

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О ПЛЕНУМЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

На вечернем заседании 10 февраля с содокладами по вопросу «Об интенсификации сельскохозяйственного производства на основе широкого применения удобрений, развития орошения, комплексной механизации и внедрения достижений науки и передового опыта для быстрейшего увеличения производства сельскохозяйственной продукции» выступили председатель Государственного производственного комитета по орошаемому земледелию и водному хозяйству СССР тов. Е. Е. АЛЕКСЕЕВСКИЙ, первый заместитель Председателя Совета Министров РСФСР, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов РСФСР тов. Л. И. МАКСИМОВ.

11 февраля 1964 года Пленум Центрального Комитета КПСС продолжал работу. На утреннем заседании с содокладами выступили: министр сельского хозяйства Ук-

раинской ССР тов. М. С. СПИВАК, министр сельского хозяйства Белорусской ССР тов. С. Г. СКОРОПАНОВ, первый заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Казахской ССР тов. Б. Н. ДВОРЕЦКИЙ, заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Узбекской ССР тов. Х. И. ИРГАШЕВ, первый заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Таджикской ССР тов. Х. Н. МИРЗАЯНЦ, заместитель Председателя Совета Министров, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Грузинской ССР тов. З. В. ГЕЛДИАШВИЛИ.

Пленум ЦК КПСС продолжает работу.

В МОСКВЕ ПРОДОЛЖАЕТ СВОЮ РАБОТУ ПЛЕНУМ ЦК КПСС

МИТИНГ ДРУЖБЫ

МОСКВА, 10 февраля. (ТАСС). «Дружба! Дружба!» — эти словами, многократно повторенными и сопровождаемыми горячими аплодисментами, рабочие, работники Первого московского часового завода имени С. М. Кирова приветствовали членов делегации Партии трудящихся Вьетнама. В состав делегации были член Политбюро ЦК, секретарь ЦК ПТВ Ле Дык Тхо, секретарь ЦК ПТВ То Хыу, а также посол ДРВ в Советском Союзе Неген Ван Кинь.

В одном из цехов состоялся многолюдный митинг советско-вьетнамской дружбы. От имени рабочих, работников и инженерно-технических работников завода вьетнамских друзей приветствовали начальники цеха Б. М. Полянич, ударница коммунистического труда, сборщица М. М. Кубышкина.

Затем с речью к собравшимся обратился член Политбюро и секретарь ЦК ПТВ Ле Дык Тхо. Он выразил уверенность в том, что дружба и сплоченность между народами Советского Союза и Демократической Республики Вьетнам, между Коммунистической партией Советского Союза и Партией трудящихся Вьетнама будут крепнуть.



ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА,
ВЕРХОВОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

Год издания 40-й
№ 36 (12221)

Среда, 12 февраля 1964 года

Цена 2 коп.

В ПЕРЕД, ХИМИЯ УЗБЕКИСТАНА!

Воодушевленные приветствием Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР, давших высокую оценку итогам труда химиков и строителей республики в минувшем году, и поддерживая инициативу трудящихся Пермской, Кемеровской, Волгоградской и Луганской областей, развернувших социалистическое соревнование за сокращение сроков строительства, освоения производственных мощностей и сверхплановый выпуск продукции, работники предприятия химической промышленности, химического машиностроения, строительных и монтажных организаций Узбекской ССР, стремясь внести достойный трудовой вклад в выполнение исторических решений XXII съезда КПСС и декабрьского (1963 года) Пленума ЦК КПСС, быстрее превратить в жизнь программу химизации народного хозяйства страны, принимают на 1964 год следующие социалистические обязательства:

— на основе повышения производительности труда строителей и монтажников, уплотнения рабочего времени, внедрения опыта передовых предприятий и строек выполнить план капитального строительства объектов химии к 20 декабря 1964 года и осуществить досрочный ввод:

— цеха по производству карбамидов фосфорных, 108 килограммов смесанных и 50 килограммов калийных удобрений.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА РАБОТНИКОВ ПРЕДПРИЯТИЯ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ, СТРОИТЕЛЬНЫХ И МОНТАЖНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ УЗБЕКСКОЙ ССР

бой азотной кислоты и аммиачной селитры — к 15 декабря;

— мощностей аммиачного производства на Ферганском заводе азотных удобрений: первой очереди — к 1 мая и второй очереди — к 15 августа;

— на Самаркандском суперфосфатном заводе: мощностей по производству суперфосфата — к 30 сентября и серной кислоты — к 30 ноября;

— цехов по производству химических средств защиты растений — хлората магния на Ферганском заводе азотных удобрений — к 1 декабря и свободного цианамидна на Навоийском химическом комбинате — к 15 декабря.

За счет совершенствования технологии, уменьшения сроков сооружения и освоения новых объектов, интенсификации производственных процессов, внедрения новой техники и передовых методов труда досрочно выполнять план 1964 года по выпуску валовой продукции; выработать сверх плана продукции более чем на два миллиона рублей, в том числе минеральных удобрений — 45 тысяч тонн, серной кислоты — 8 тысяч тонн, фуриурола — 60 тонн, фурилового и тетрагидрофурилового спиртов — 120 тонн, этилового спирта — 15 тысяч декалитров, формовых белковых дрожжей — 10 тонн, лакокрасочной продукции — 50 тонн, фуриловых смол и лаков — 10 тонн.

Выпускать фосфорные удобрения в основном в виде аммонизированного суперфосфата, обладающего хорошими физическими свойствами, увеличить содержание питательных веществ в туках и улучшить физические свойства аммиачной селитры.

Повысить производительность труда в химической промышленности на 15 процентов против предусмотренной планом.

Считать по-прежнему одной из важных задач дальнейшее совершенствование технического уровня химических производств за счет осуществления мероприятий по внедрению новой техники и передовой технологии дать условно

годовую экономию на 3,7 миллиона рублей, внедрить в производство не менее 2.700 рационализаторских предложений с условно годовым экономическим эффектом в 2,5 миллиона рублей.

Освоить производство новых видов продукции: карбамида, дефолантов — хлората магния, свободного цианамидна и эндотала, сульфатных красок, катализаторов, полифурита, новых видов резино-технической продукции и пластмассовых изделий.

Выработать на заводе «Чирчикхиммаш» сверхплановой продукции на 300 тысяч рублей. На 3 месяца раньше срока изготовить химическое оборудование для 19 важнейших предприятий большой химии страны, в том числе для Сумгаитского, Новочубшевского, Салаватского, Целинского, Иркутского, Чирчинского, Навоийского химических комбинатов и других предприятий.

Освоить в текущем году производство двух новых крупных химических аппаратов и перевести уплотнения выпускаемых турбокомпрессоров на пластмассовые взамен металлических.

Помня, что химия сегодня — это ударный фронт строительства коммунизма, и стремясь достойно встретить сороковую годовщину образования Узбекской ССР и Коммунистической партии Узбекистана, мы уможаем свои усилия в борьбе за ускорение технического прогресса, неуклонный рост производительности труда, всемерное повышение качества выпускаемой продукции и культуры производства, досрочное выполнение производственных планов по всем показателям, не пожалев сил и энергии для выполнения исторических решений XXII съезда партии и постановлений декабрьского Пленума ЦК КПСС.

В ЦК КП УЗБЕКИСТАНА

ЦК КП Узбекистана одобрил социалистические обязательства работников предприятий химической промышленности, завода «Чирчикхиммаш», строительных и монтажных организаций Узбекской ССР, принятые в поддержку инициативы трудящихся Пермской, Кемеровской, Волгоградской и Луганской областей по развертыванию социалистического соревнования за сокращение сроков строительства, освоения производственных мощностей и сверхплановый выпуск химической продукции.

Редакция республиканских газет поручено систематически освещать ход выполнения социалистических обязательств химиков и строителей республики.

КУБАНЦЫ ПРИЗЫВАЮТ:

ПРЕВРАТИМ ШЕСТОЙ ГОД СЕМИЛЕТКИ В ГОД МОЩНОГО ПОДЪЕМА ВСЕХ ОТРАСЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА!

СЛОВО — ПРИСЯГА ДЕЛУ!

Третий день в Москве, в Большом Кремлевском дворце боевой штаб Ленинской партии обсуждает важнейший вопрос коммунистического строительства — создание в стране изобилия хлеба, мяса, молока, масла. Большой разговор, который идет на Пленуме ЦК об интенсификации сельскохозяйственного производства, волнует каждого земледельца.

Труженики села открылись поленински мудрой заботой партии. Страна, республика каждый день узнают о хороших делах и подвигах земледельцев. Добрый пример всем показали труженики Краснодарского края. Опираясь на химию и машины, на достижения науки и передового опыта, более правильно используют землю, они обогнали в этом году намеченное увеличение производства и продажу государству хлеба, сахарной свеклы, мяса, молока, яиц, шерсти, подсолнечника, овощей, винограда, фруктов. Высокие обязательства принесли работники пищевой промышленности края и сельские строители.

Кубанцы бросили клич: РАЗВЕРНУТЬ ВСЕСОЮЗНОЕ СОРЕВНОВАНИЕ ЗА УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА И ЗАГОТОВОК ЗЕРНА, МЯСА, МОЛОКА И ДРУГИХ ПРОДУКТОВ. ЗА ДАЛЬНЕЙШИЙ ПОДЪЕМ ВСЕХ ОТРАСЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА. Центральный Комитет КПСС одобрил инициативу, выразил уверенность, что колхозники, рабочие совхозов, специалисты сельского хозяйства, все трудящиеся горды посядут почку кубанцев, развернут борьбу за полное использование резервов и возможностей каждого колхоза и совхоза, более интенсивное ведение сельского хозяйства, дальнейшее увеличение производства и продажи государству всех сельскохозяйственных продуктов и тем самым внесут свой достойный вклад во всенародную борьбу за построение коммунизма в нашей стране.

Начался ОКОТ

В хозяйствах Ферганской области значительно раньше прошлогоднего началось массовый зимний окот овец. Овцеводы обеспечивают хороший приплод молодняка. Так, в отаре чабана одореносца Джурабека Давлетова из сельхозартеля «Узбекистан» Алтыяркского производственного управления от каждого сотни маток уже получено сто семь ягнят.

В 1963 году животноводство принесло в колхозную кассу более 68 тысяч рублей. Но слишком низки еще надои молока, мал привес. На наших фермах содержится скот малопроодуктивной породы. Взялись за улучшение породы стада. Намечаем получить не менее двух тысяч литров молока от каждой коровы, втрое увеличить производство продукции животноводства.

В высокие рублики примеряются и многие другие колхозы и совхозы. Слово — присяга делу! За выполнение обязательств нужно бороться: бороться: что посеешь, то пожнешь. Весной, как никогда, дорогое время: упустить день — неделя не наверстать. Вот почему рачительный хозяин еще и еще раз проверяет, все ли готово к выходу степей. Старательно готовят технику, приготавливают корма, которые только сбросила со своих плеч белую шубу, припасает удобрения, составляет планы, до мелочей технологические карты и рабочие планы посевной.

Хлопкоробы должны спешить. Февраль радует солнцем и теплом — время не за горами. Каждый день нужно использовать технику: быстрее отремонтировать технику, промыть землю, вывозить на поля местные удобрения.

Ответственная пора и у животноводов. Планы у них сложные. По сравнению с прошлым годом на тридцать тысяч тонн увеличить производство мяса, больше дать государству молока, яиц, шерсти. И теперь главное — успешно, без потерь завершить зимовку, образцово провести расплодную кампанию. Трудной выдалась зима. Снежные бураны, морозы обрушились на Кызылкумы, Голодную степь. Старательно поили скот, разогрелись яиче и яиче в республике. Засыпаны кормом резко сократились. И сейчас не один их килограмм не должен пропасть зря. Хозяевам, где есть птицы, должны по-братски поделиться с теми колхозами и совхозами, где кормов не хватает.

Полнятся трудовые будни значительными делами. И долг сельских коммунистов — возглавить всенародный поход за изобилие, добиться, чтобы обязательства были выполнены. Путь с каждым днем ширится, разгорается яиче и яиче в республике — всенародное соревнование, зажженные кубанцами, крепнет, набирает силу движение за коммунистическую борьбу за достойную встречу 40-летия республики и Компартии Узбекистана.

Т. МАХМУДОВ.

САМАЯ ВЕРНАЯ ДОРОГА

Большой, важный вопрос обсуждает Пленум Центрального Комитета нашей родной партии: об интенсификации сельского хозяйства. Много внимания уделяется на Пленуме и химии. И не случайно — при умелом применении удобрений земля может рожать удвойне.

Взять, к примеру, наш колхоз имени Ленина Шавацкого производственного управления. В прошлом году с каждого из 1.033 гектаров мы собрали по 37,4 центнера хлопка. И, прямо скажем, не было бы такого высокого урожая, если бы не органические и минеральные удобрения. Каждый гектар у нас получил 962 килограмма азотных, 955 килограммов фосфорных, 108 килограммов смесанных и 50 килограммов калийных удобрений.

Работники колхозной агрохимлаборатории и специалисты элитно-семеноводческого хозяйства составили план внесения удобрений. 60 процентов фосфорных и 10 процентов азотных удобрений было внесено до посева. Элитные семена были обработаны против корневых гнилей сульфатом аммония. Наш колхоз внес в почву примерно одинаковое количество минеральных удобрений в сравнении с другими хозяйствами области. Однако урожайность у нас на 6,3 процента выше, чем в других хозяйствах. Это объясняется умелым использованием удобрений.

В ближайшие годы колхозы и совхозы получат еще больше удобрений. Теперь главное — умело их использовать! Это самая верная дорога к высоким урожаям, к изобилию.

А. ИБАДУЛЛАЕВ,
Агроном элитно-семеноводческого хозяйства при колхозе имени Ленина Шавацкого производственного управления.

Т. АБДУЛЛАЕВ,
Рабочий совхоза № 6 имени Германа Титова.

СВОЕВРЕМЕННО И КАЧЕСТВЕННО

Коллектив нашего совхоза с большим вниманием знакомится с материалами проходившего в Москве Пленума ЦК КПСС. И не просто знакомится, а деловито отвечает на заботу партии о дальнейшей интенсификации сельского хозяйства страны. Механизаторы хозяйства стали на ударную вахту в честь Пленума ЦК. Они уже отремонтировали 270 пахотных и протравных тракторов, сто сенок, борон и другой техники.

ПОДДЕРЖИВАЕМ!

Хозяйства Узбекстанского производственного управления и в настоящее время готовятся к весне. Хлопкоробы горячо поддерживают инициативу шуринцев и кургантепинцев.

Колхоз «Узбекистан» решил в этом году получить 25-центнерный урожай на 1.600 гектарах. Обязательство подтверждается делом. Механизаторы передового хозяйства качественно вспахали всю посевную площадь и сейчас завершают ремонт техники.

Особое внимание уделяется заготовкам и вывозкам на поля местных и минеральных удобрений. Каждая бригада вносит на гектар 10—12 тонн местных удобрений. Эта работа хорошо организована в бригадах Н. Наркузиева, А. Баймуратова, С. Нурматова.

Т. МАХМУДОВ.

САМАЯ ВЕРНАЯ ДОРОГА

Большой, важный вопрос обсуждает Пленум Центрального Комитета нашей родной партии: об интенсификации сельского хозяйства. Много внимания уделяется на Пленуме и химии. И не случайно — при умелом применении удобрений земля может рожать удвойне.

Взять, к примеру, наш колхоз имени Ленина Шавацкого производственного управления. В прошлом году с каждого из 1.033 гектаров мы собрали по 37,4 центнера хлопка. И, прямо скажем, не было бы такого высокого урожая, если бы не органические и минеральные удобрения. Каждый гектар у нас получил 962 килограмма азотных, 955 килограммов фосфорных, 108 килограммов смесанных и 50 килограммов калийных удобрений.

Работники колхозной агрохимлаборатории и специалисты элитно-семеноводческого хозяйства составили план внесения удобрений. 60 процентов фосфорных и 10 процентов азотных удобрений было внесено до посева. Элитные семена были обработаны против корневых гнилей сульфатом аммония. Наш колхоз внес в почву примерно одинаковое количество минеральных удобрений в сравнении с другими хозяйствами области. Однако урожайность у нас на 6,3 процента выше, чем в других хозяйствах. Это объясняется умелым использованием удобрений.

В ближайшие годы колхозы и совхозы получат еще больше удобрений. Теперь главное — умело их использовать! Это самая верная дорога к высоким урожаям, к изобилию.

А. ИБАДУЛЛАЕВ,
Агроном элитно-семеноводческого хозяйства при колхозе имени Ленина Шавацкого производственного управления.

Т. АБДУЛЛАЕВ,
Рабочий совхоза № 6 имени Германа Титова.

СВОЕВРЕМЕННО И КАЧЕСТВЕННО

Коллектив нашего совхоза с большим вниманием знакомится с материалами проходившего в Москве Пленума ЦК КПСС. И не просто знакомится, а деловито отвечает на заботу партии о дальнейшей интенсификации сельского хозяйства страны. Механизаторы хозяйства стали на ударную вахту в честь Пленума ЦК. Они уже отремонтировали 270 пахотных и протравных тракторов, сто сенок, борон и другой техники.

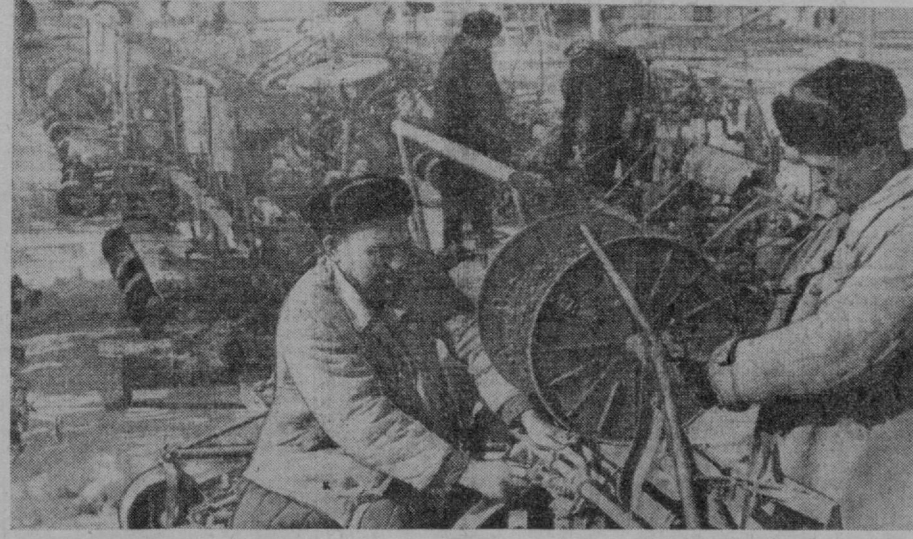
ПОДДЕРЖИВАЕМ!

Хозяйства Узбекстанского производственного управления и в настоящее время готовятся к весне. Хлопкоробы горячо поддерживают инициативу шуринцев и кургантепинцев.

Колхоз «Узбекистан» решил в этом году получить 25-центнерный урожай на 1.600 гектарах. Обязательство подтверждается делом. Механизаторы передового хозяйства качественно вспахали всю посевную площадь и сейчас завершают ремонт техники.

Особое внимание уделяется заготовкам и вывозкам на поля местных и минеральных удобрений. Каждая бригада вносит на гектар 10—12 тонн местных удобрений. Эта работа хорошо организована в бригадах Н. Наркузиева, А. Баймуратова, С. Нурматова.

Т. МАХМУДОВ.



УКАЗ Президиума Верховного Совета Узбекской ССР

О присвоении почетного звания «Заслуженный агроном Узбекской ССР»

КАНЫГИНУ В. А., ЛОБЗОВУ Я. О. и РУЗИВУ М.

За заслуги в деле развития зернового хозяйства республики присвоить почетное звание «Заслуженный агроном Узбекской ССР»:

- Каныгину Василию Алексеевичу — главному агроному совхоза «Удари и н» Джизакского производственного управления Сырдарьинской области.
- Лобзову Якову Осиповичу — заместителю начальника — главному агроному управления зерновых и кормовых культур Министерства сельскохозяйственных продуктов Узбекской ССР.
- Рузиеву Муртазе — директору совхоза «Дехан-абад» Гузарского производственного управления Кашкардарьинской области.

Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР
Я. НАСРДИНОВА.
Секретарь Президиума Верховного Совета Узбекской ССР
Р. САХИБАЕВ.
11 февраля 1964 г., г. Ташкент.

ПЛЕНУМ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС

Как уже сообщалось, 10 февраля в Москве, в Большом Кремлевском дворце открылся Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

После доклада министра сельского хозяйства И. П. Воловича с докладом «Комплексная механизация — важнейшее средство интенсификации сельскохозяйственного производства» выступил председатель Всесоюзного объединения «Сельхозтехника» А. А. Евжеский.

За последние 10 лет, говорит он, в нашей стране проделана огромная работа по технической перевооружению сельского хозяйства, по обеспечению колхозов и совхозов современными машинами и орудиями. Это дало возможность повысить производительность труда в колхозах и совхозах в 1,8 раза. Сейчас в сельском хозяйстве насчитывается 2,6 миллиона тракторов (в пересчете на 15-силые). Колхозы и совхозы теперь ежегодно получают сельскохозяйственных машин и орудий на 1.300—1.400 миллионов рублей, тогда как в 1953 году их поставлялось только на 258 миллионов рублей в год.

В последние годы в сельскохозяйственной технике произошли глубокие качественные изменения. Теперь наша промышленность выпускает машины и орудия свыше 640 наименований, применение которых дает возможность комплексно механизировать возделывание и уборку таких трудоемких культур, как кукуруза, хлопок, сахарная свекла, картофель и некоторые другие.

Применительно к ряду важнейших отраслей сельского хозяйства комплексная механизация — это уже не какая-то отдаленная перспектива, а задача сегодняшнего дня, одно из мощных средств интенсификации сельского хозяйства.

Тов. Евжеский приводит яркие примеры умелого использования комплекса машин, в результате чего достигнута значительная экономия себестоимости и затрат труда на производство центнера продукции. Он называет имена изобретателей всей стране механизаторов А. В. Гиталова, Н. Ф. Мануковского, А. И. Романюка и многих других, добившихся замечательных успехов в использовании техники. Решая задачи внедрения комплексной механизации, подчеркивает докладчик, мы можем уже опираться не только на опыт передовых механизаторов и 20 тысяч звеньев и бригад комплексной механизации, но и на практику целых хозяйств.

Расчеты показывают, что если в большинстве колхозов и совхозов внедрить технологию, применяемую передовыми механизаторами, то трудовые затраты на производство кукурузы, свеклы, хлопчатника и картофеля могут быть сокращены более чем на 730 миллионов человеко-дней, или на 60 процентов. Практически это означает, что в указанных отраслях был бы достигнут рост производительности труда, намеченный Программой КПСС на 1970 год.

По нашему мнению, говорит докладчик, теперь уже может быть поставлена задача осуществить в основном комплексную механизацию возделывания и уборки кукурузы, сахарной свеклы, гороха, фасоли — в 1966—1967 годах, зерновых колосковых культур, хлопчатника, картофеля и некоторых других культур — в 1968 году. Для этого необходимо ежегод-

но предусматривать в народнохозяйственном плане и промпланах хозяйства конкретные задания по внедрению комплексной механизации.

Но вместе с тем нельзя не подчеркнуть, что в сельском хозяйстве имеются еще важные отрасли и ряд трудоемких процессов, где из-за отсутствия необходимых машин пока трудно осуществлять комплексную механизацию. Особенно отстает механизация работ в животноводстве. Здесь пока механизуются лишь отдельные технологические операции. Сельскохозяйственное машиностроение находится в большом долгу перед животноводом.

Государственному комитету автотракторного и сельскохозяйственного машиностроения, союзархозам и конструкторским бюро надо навести должный порядок в этом деле, обеспечить создание и промышленное освоение в кратчайшие сроки высокопроизводительного оборудования для разрабатываемых цехов и комплексов оборудования для ферм крупного рогатого скота, свиноводов и птицеводов.

Для осуществления комплексной механизации во всех отраслях сельского хозяйства с учетом зональных особенностей, отмечает А. А. Евжеский, предстоит создать в ближайшие годы машины более 200 наименований. Надо, чтобы усилия промышленности, научной и конструкторской мысли были сосредоточены на быстрой разработке и организации производства этих машин.

Среди мер по интенсификации сельского хозяйства видное место принадлежит электрификации. Теперь сельское хозяйство потребляет электроэнергию почти в шесть раз больше, чем в 1953 году. Однако уровень потребления электроэнергии в сельскохозяйственном производстве и, в частности, в животноводстве еще низок.

Говоря о путях технического прогресса в области механизации сельского хозяйства, докладчик напоминает, что они были четко сформулированы на мартовском Пленуме ЦК КПСС (1962 год). Главные направления в развитии технического прогресса в области механизации — это повышение мощности тракторов, рабочих скоростей внедрения широкозахватной техники и универсализация машин.

Тов. Евжеский докладывает Пленуму, как превращаются в жизнь эти планы. Промышленность приступила к переводу ряда заводов на выпуск тракторов повышенной мощности. Проведена определенная работа по внедрению широкозахватной техники. В предстоящей уборке урожая будет участвовать более 88 тысяч широкозахватных жаток. Они заменят 135 тысяч узкозахватных машин и выведут в период уборки 100 тысяч тракторов.

Вместе с тем следует отметить, что промышленностью крайне медленно разрабатываются и осваиваются новые широкозахватные машины для посева и обработки пропашных культур, позволяющие в полтора-два раза поднять производительность труда на соответствующих работах.

Тов. Евжеский обращает внимание на необходимость меньшим количеством машин производить большее количество операций, выполнять больший объем работ. Это означает, что надо шире идти на создание универсальных машин, которыми можно выполнять не одну, а несколько операций.

Важной задачей является создание машин для механизации работ в теплицах и парниках, а также оборудования и средств автоматизации для выращивания сельскохозяйственных культур гидропонным способом. Для успешного развития орошаемого земледелия необходимо оснастить колхозы и совхозы более совершенным и производительным поливным оборудованием. Осуществление программы химизации народного хозяйства выдвигает задачу создания в самые короткие сроки высокопроизводительных туковых сельхозмашин, разбрасывателей удобрений, машин для разгрузки вагонов, комплексов складского оборудования и другой техники.

Крупных механизированных складов для хранения удобрений, организации современной их доставки в колхозы и совхозы автотранспортом «Сельхозтехника».

Расчеты показывают, что для завершения комплексной механизации основных отраслей сельскохозяйственного производства потребуется поставить колхозам и совхозам в течение 1966—1970 годов свыше двух миллионов тракторов и большое количество другой техники.

Особого внимания заслуживает оснащение сельского хозяйства автомобильными и тракторными прицепами. В связи с этим первоочередное значение приобретает современное наращивание производственных мощностей тракторного, автомобильного и сельскохозяйственного машиностроения.

Важным вопросом является унификация сельскохозяйственной техники. В этом деле допускаются серьезные недостатки. Число марок машин одного и того же назначения непомерно много. Все это усложняет ремонт и эксплуатацию техники, обеспечение ею колхозов и совхозов. Номенклатура запасных частей уже превысила 42 тысячи наименований. С таким положением мириться дальше нельзя.

Серьезного внимания заслуживает вопрос о повышении качества изготовления тракторов и сельскохозяйственных машин, удлинении срока их службы.

Уже в 1964—1965 годах, продолжает А. А. Евжеский, необходимо провести большую работу в области интенсификации сельского хозяйства и резко увеличить производство сельскохозяйственных продуктов. Важным условием выполнения этой задачи является улучшение использования сельскохозяйственной техники в колхозах и совхозах. Если уменьшить простои тракторных агрегатов только на полчаса в день, то в масштабах страны это равнозначит увеличению тракторного парка на 70 тысяч тракторов.

Далее докладчик говорит о необходимости широкого использования новой формы производственных связей «Сельхозтехника» с колхозами и совхозами — принятия на комплексное техническое обслуживание всего их машиностроительного парка. В 1963 году районные объединения «Сельхозтехника» проводили комплексное техническое обслуживание в 6,5 тысячи хозяйств, имеющих 132 тысячи тракторов и около миллиона различных машин.

В нынешнем году Госплан СССР и Совнархоз СССР изыскали возможность значительно увеличить поставку колхозам, совхозам и местным объединениям «Сельхозтехника» средств технического обслуживания машиностроительного парка. Это позволит

уже в текущем году осуществить комплексное и техническое обслуживание машинно-тракторного парка не менее чем в 15 тысячах хозяйств, а в 1965 году — в 22—25 тысячах хозяйств. На комплексное техническое обслуживание в первую очередь надо принять экономически слабые колхозы.

Большое место в содокладе тов. Евжеского было уделено мероприятиям по улучшению организации ремонта сельскохозяйственной техники. Правительство приняло постановление о развитии ремонтной базы сельского хозяйства, предусматривающее в течение 1964—1968 годов строительство и реконструкцию 347 заводов и 1.611 мастерских. Докладчик подчеркивает необходимость экономического расходования материальных ресурсов, борьбы с такой антигосударственной практикой, как разукрупнение и преждевременное списание машин.

Надо принять меры к строгому соблюдению действующего порядка оплаты труда, применять установленную систему премирования за получение высоких урожаев и продуктивности животноводства, за хорошее использование и сохранение техники.

Товарищ Евжеский докладывает Пленуму о подготовке техники к весеннему сезону.

Мы считаем своей первейшей обязанностью, говорит он в заключение, всемерно расширить помощь колхозам и совхозам в правильной организации использования техники, в ремонте, в обеспечении хозяйства всем, что необходимо производству. В этом будет состоять наш вклад в дело интенсификации сельского хозяйства.

На вечернем заседании с докладом выступил председатель Государственного производственного комитета по орошаемому земледелию и водному хозяйству СССР Е. Е. Алексеевский.

Февральский Пленум ЦК КПСС, говорит он, обсуждал исключительно важные вопросы интенсификации сельского хозяйства.

Наше сельскохозяйственное производство должно быть поставлено на прочную основу. Надо гарантировать получение необходимого количества сельскохозяйственных продуктов в любые годы, даже и тогда, когда погодные условия складываются неблагоприятно. Именно поэтому орошаемое земледелие является самым надежным и самым действенным путем интенсификации земледелия в районах неустойчивого и недостаточного увлажнения.

Наша страна располагает огромным фондом орошаемых земель. Следуют заветам В. И. Ленина, наша партия провела большую работу по ирригационному строительству. Площадь поливных земель в СССР достигла 9,5 миллиона гектаров. За последние десять лет в ирригационное строительство вложено 2 миллиарда 874 миллиона рублей — почти в 1,5 раза больше, чем за все предшествующие 35 лет.

Орошаемые земли играют важную роль в экономике нашей страны, отмечает тов. Алексеевский. Так, весь хлопок собирается у нас только на поливных землях. Хлопководы страны в пятом году семилетия достигли больших успехов. Никогда еще наше государство не получало такого количества хлопка, как в 1963 году. Трудовая победа хлопководов

получила высокую оценку ЦК КПСС и Совета Министров СССР.

Большое значение имеют орошаемые земли в обеспечении овощей Москвы, Ленинграда, Донбасса, Урала, Приднепровья и других крупных промышленных центров.

Поливные земли — большое богатство, золотой фонд нашей Родины. Тем более нельзя дальше мириться с тем, что до половины орошаемых земель в стране используется пока не полностью, с отлагать значительно меньшей, чем может и должно давать поливное земледелие. Эта сложная, высокоинтенсивная отрасль сельского хозяйства требует умелого, квалифицированного руководства, глубокого знания дела. Неоглодная задача — повысить уровень руководства орошаемой земледелием, устранить крупные недостатки в использовании земель существующего орошения. Необходимо до конца искоренить обезличку в использовании орошаемых земель. Все поливные земли должны быть закреплены за бригадами или звеньями на всю ротацию севооборота, чтобы колхозники хорошо изучили почвенные условия и рельеф поливных участков, освоили поливную технику. Для бригады (звена) должна быть установлена такая система материальной заинтересованности, чтобы труженики орошаемого земледелия свое благосостояние прямо бы связали с результатами работы на поливных землях.

Тов. Алексеевский говорит далее, что в выступлениях Н. С. Хрущева на совещании работников сельского хозяйства Северного Кавказа в сентябре 1963 года были раскрыты огромные возможности для увеличения производства зерна на орошаемых землях. Приведенные специалистами расчеты подтверждают возможность использования в настоящее время 2,6—2,8 миллиона гектаров орошаемых земель под посев зерновых культур. При повышении урожайности зерновых до уровня, получаемого в передовых хозяйствах, это даст валовой сбор в размере 950 миллионов пудов.

Кроме того, в ближайшие годы за счет нового ирригационного строительства под зерновые культуры предстоит освоить еще 2 миллиона 800 тысяч гектаров. Это даст возможность общей сбор зерна с орошаемых земель довести до 2 миллиардов 150 миллионов пудов.

Колхозы и совхозы уже сейчас перестроили структуру посевных площадей и намечали в 1964 году посеять на поливных землях зерновых культур 2,703 тысячи гектаров, или на 759 тысяч гектаров больше, чем в прошлом году.

Серьезной причиной, разобщающей работу агрономов и гидротехников, была ведомственная, а не производственная структура организации, занимающихся орошаемым земледелием. ЦК КПСС и Совет Министров СССР с целью устранения этого образовали Государственный производственный комитет по орошаемому земледелию и водному хозяйству СССР.

На комитет и его органы на местах возложена вся полнота ответственности не только за подолу воды в хозяйствах, как это было до сих пор, но и за ее правильное использование, за всю организацию сельскохозяйственного производства на орошаемых землях. Сейчас идет работа по передаче производственных управлений, имеющих большие площади орошаемых земель, в систему Госземводхоза, Заключается организация республиканских, краевых и областных органов, которые в борьбе за урожай объединят усилия как агрономов, так и ирригаторов.

В ближайшие годы для увеличения производства зерна, хлопка, овощей, фруктов и винограда, технических, кормовых и других культур, по нашим расчетам, потребуется оросить около 5 миллионов гектаров.

Осуществление грандиозной программы преобразования засушливых и пустынных районов страны уже началось. В настоящее время широко развернуты работы по орошению и освоению крупных массивов земель в Голодной степи, в зоне Каракумского канала, в районах Северного Кавказа и Поволжья, в зоне Северо-Крымского канала, в нижнем течении реки Сыр-Дарья. Ряд важных водохозяйственных объектов строится в республиках Закавказья. В Целинном крае прокладывается канал Иртыш—Караганда протяженностью до 500 километров.

Далее оратор подробно останавливается на вопросах совершенствования орошаемого земледелия и водного хозяйства. Основным недостатком строящихся систем, говорит он, является то, что они рассчитаны, как правило, на ручную полив. Техническая мысль сейчас бьется над тем, чтобы спроектировать наиболее технически совершенную ирригационную систему, состоящую из закрытых напорных трубопроводов и оборудованную гидрантами с насадками большой производительности для дождевания и других механизированных способов полива.

В районах орошаемого земледелия, сообщает оратор, насчитывается до 3 миллионов гектаров земель с разной степенью засоленности. По самым осторожным подсчетам, на каждом гектаре засоленных орошаемых земель, которые будут дренированы, можно увеличить урожай хлопка на 3—5 центнеров. Борьба за рассоление земель, подчеркивает тов. Алексеевский, — неотложная задача.

Сейчас самая дефицитная профессия в стране — гидротехник. Надо, чтобы Министерство высшего и среднего специального образования СССР и Министерство сельского хозяйства СССР наметили меры по ускоренной подготовке специалистов для орошаемого земледелия и ирригационного строительства. Мы горячо поддерживаем предложение о целесобразности подготовки этих кадров на базе совхозов и крупных ирригационных строений.

Труженики орошаемого земледелия и водного хозяйства, говорит тов. Алексеевский, сознают, что партия поставила их на передний край борьбы за коммунистическое изобилие. Мы отдадим все свои силы и знания для успешного решения поставленных партийных задач.

Первый заместитель Председателя Совета Министров РСФСР, министр производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов в Российской Федерации Л. И. Максимов в своем содокладе отмечает, что наша партия, ее ленинский Центральный Комитет во главе с товарищем Н. С. Хрущевым последовательно превращают в жизнь принятую XII съездом партии программу строительства коммунистического общества в нашей стране. Усилия народа, наши неисчерпаемые ресурсы партия направляет на решение главной экономической задачи — создание материально-технической базы коммунизма.

Особую заботу партия проявляет о сельском хозяйстве. За последние десятилетия осуществлены крупные меры, которые позволили значительно увеличить производство и государственные закупки сельскохозяйственных продуктов. В Российской Федерации в 1962 году было произведено зерна на 5,4 миллиарда пудов, или в 1,8 раза больше, чем в 1953 году. В прошлом, крайне неблагоприятном году колхозы и совхозы республик продали государству зерна 1 миллиард 710 миллионов пудов, мяса — 5,4 миллиона тонн в живом весе, молока — 16,3 миллиона тонн. Высокую организованность в борьбе за хлеб проявили труженики Краснодарского и Ставропольского краев, Саратовской области и ряда других областей и автономных республик, которые значительно перевыполнили планы продажи зерна государству.

Теперь мы можем и должны еще быстрее наращивать сельскохозяйственное производство, продолжает оратор. Труженики Российской Федерации, как и весь советский народ, с огромным воодушевлением восприняли решения декабрьского Пленума ЦК КПСС, Химизация сельского хозяйства означает подлинную революцию в

земледелии, открывает самый верный путь к его интенсификации, дает ключ к изобилию материальных благ. С учетом получения для нужд сельского хозяйства РСФСР большого количества минеральных удобрений и разумного их использования, повышения культуры земледелия, продолжает тов. Максимов, намечается довести валовое производство зерна в 1970 году до 8,6—9,0 миллиарда пудов. Минеральные удобрения в первую очередь пойдут в те зоны, где их применение может дать наибольший эффект. Предстоит провести также большую работу по повышению культуры земледелия, улучшению обработки земель, борьбе с засоренностью полей и эрозией почвы.

Декабрьский Пленум ЦК КПСС потребовал, чтобы уже в текущем году был обеспечен значительный рост производства зерна, указав, что валовое производство зерна в РСФСР до 5 миллиардов 700 миллионов пудов — 5 миллиардов 900 миллионов пудов.

За счет чего будет решена эта задача? Во-первых, говорит он, тов. Максимов, благодаря внесению минеральных удобрений мы рассчитываем получить дополнительно около 300 миллионов пудов зерна. Во-вторых, значительную прибавку зерна дадут озимые, которых урожай 1964 года посеяно почти на 7 миллионов гектаров больше уборочной площади 1963 года. В-третьих, важным резервом увеличения производства зерна является расширение посевов риса, кукурузы, пшеницы на поливных землях. Под яркой сев в нынешнем году в республике высажено зяби на 5 миллионов гектаров больше, чем в прошлом году. Это, несомненно, также даст прибавку урожая.

Сейчас самое важное — образование подготовиться к весеннему сезону. Механизаторы совхозов и колхозов Российской Федерации в текущем году ведут ремонт машино-тракторного парка более высокими темпами.

Интенсификация земледелия и предусматривает насыщение посевов наиболее высокоурожайными культурами с учетом конкретных условий и особенностей каждой зоны, говорит содокладчик. Мы и дальше будем совершенствовать структуру посевных площадей, считая это важнейшим резервом роста валовых сборов зерна и других культур. Особенно резко увеличится производство пшеницы. Ее посевы в 1964 году возрастут по сравнению с 1962 годом на полтора миллиона гектаров и составят 41,5 миллиона гектаров. Расширятся посевы зернобобовых и крупяных культур. В 1964 году для обеспечения плана кормами в республике будет посеяно кукурузы на зерно и силос на площади около 15 миллионов гектаров.

Касаясь вопросов животноводства, тов. Максимов указывает, что темпы роста этой отрасли все еще недостаточны. В своей практической работе мы исходим из указанного товарища Н. С. Хрущева о том, что вопрос производства кормов был, есть и будет центральным вопросом в развитии животноводства, росте поголовья и продуктивности скота. В республике немало хозяйств, которые на основе полного обеспечения скота кормами значительно увеличили производство животноводческой продукции и получают по сто и более центнеров мяса (в убойном весе) на 100 гектаров пашни. Развитие животноводства пойдет по пути специализации и концентрации производства. Ставится задача — при меньшем поголовье дать больше продукции за счет интенсивного ведения животноводства.

Тов. Максимов далее останавливается на вопросах механизации в сельском хозяйстве. Он отмечает, в частности, что колхозы и совхозы еще плохо используют и сохраняют технику. Особое значение приобретает правильное использование капитальных вложений. В этом году объем государственных капитальных вложений в сельское хозяйство Российской Федерации составит более трех миллиардов рублей — на 37 процентов больше, чем было освоено средств в 1963 году. Кроме того, капиталовложения в колхозы республик составят примерно 2,5 миллиарда рублей.

Тов. Максимов заверяет ленинский Центральный Комитет, товарища Н. С. Хрущева, что поставленные перед республикой задачи трудящиеся Российской Федерации выполнят с честью и внесут свой достойный вклад в создание материально-технической базы коммунизма.

11 февраля Пленум Центрального Комитета КПСС продолжил свою работу.

(ТАСС).

ГОРИЗОНТЫ БОЛЬШОЙ ИНДУСТРИИ

Карта газовых рек страны... Красные полосы обозначили на ней трассы, по которым потечет в 1970 году это благородное топливо. И самой мощной стрелой пересек карту с юга на северо-запад путь газа из недр Средней Азии — на Урал и в Центр страны.

Карту-план нам довелось видеть на конференции, обсуждавшей перспективы развития тяжелой индустрии в Среднеазиатском экономическом районе. Этот лаковый, но чрезвычайно выразительный документ как бы символизирует то новое, что властно входит в экономику, в жизнь нашего края.

Перед учеными, проектировщиками, экономистами, конструкторами, производственниками, прибывшими на большой совет из Москвы, Ленинграда, Ростова-на-Дону, Тбилиси, из всех республик Средней Азии, был поставлен вопрос: как лучше использовать богатые природные и трудовые ресурсы, как быстрее двинуть вперед главные отрасли индустрии, каких рублевок можно достичь к концу 1966—1970 годов.

Критерием для оценки всех предложений, замыслов, рекомендаций явились решения XXII съезда партии, декабрьского Пленума ЦК КПСС, на котором родилась новая классическая формула — «Коммунизм — есть Советская власть плюс электрификация всей страны, плюс химизация народного хозяйства».

Конференция рекомендовала — тяжелая индустрия Среднеазиатского экономического района должна развиваться так, чтобы обеспечить дальнейший рост хлопководства — основной его специализации во всеобщем разделении труда — и чтобы вровень с хлопком Узбекистана, Киргизии, Таджикистана, Туркмении страна встала электромощью, газ, нефть, химические продукты, металл, машины этих республик.

Так леги на экономическую карту страны новые значки — символы ведущих отраслей индустрии. Так протянулась и стрела природного газа.

Каждый литый кубометр потенциальных запасов «дубового топлива» страны находится в недрах Средней Азии. Уже сегодня

ЗАВТРА СРЕДНЕАЗИАТСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНА

бухарский газ течет в тридцать промышленных центров экономического района, на Урал, в Казахстан. К 1970 году этот поток увеличится в 16—18 раз.

50—60 миллиардов кубометров газа в год! Это в два раза больше, чем добывал весь Советский Союз в канун семилетия. И не случайно такой рост добычи природного газа намечен именно в Средней Азии — здесь освоение и эксплуатация месторождений обходится примерно на 20 процентов дешевле, чем в среднем по стране.

Две трети этого богатства наш край щедро дарит братским республикам. Вдоль газа используется и на месте, что в корне преобразует топливный бала в Средней Азии.

Здесь надо сделать небольшое отступление — основой топливного баланса станут газ и нефть, удельный вес угля снизится. Но это не значит, что добыча его упадет. Наоборот, к 1970 году Ангренский бассейн, считающийся до сих пор основной кокаровой Средней Азии, увеличит добычу угля в полтора раза. А то, что доля его в энергетическом обеспечении сократится, лишней строки не говорит о темпах нашего роста.

Львиную долю газа получают химические предприятия и электростанции. И слова мы видим рядом два звена формулы коммунизма — электрификация и химизация. Эти два направления неразрывно связаны между собой. Без дешевой энергии нельзя развить большую химию. Вот почему в Среднюю Азию, где есть и энергия, и химические сырье, и трудовые ресурсы, рекомендовано перевести ряд химических заводов и других энергоемких производств, запроектированных для Европейской части Советского Союза.

Рядом с гигантами гидроэнергетики — Нураевской, Токтогуловской, Чарвакской и другими ГЭС — станут тепловые станции. Их место легко определить по трассам газопроводов — действующих и проектируемых. И даже Ташкентская ГЭС, равной которой пока нет в Средней Азии, окажется не самой крупной из них — по мощности ГЭС будет втрое мощнее. А еще намечено включить в единую энергосистему дру-

гие крупные тепловые станции — в Таджикистане, Киргизии, Туркмении.

45—50 миллиардов киловатт-часов энергии потечет в 1970 году по высоковольтным линиям. И значительная часть этой огромной силы будет направлена на синтез химических волокон, пластмасс, минеральных удобрений из газа.

Трудно перечислить все, что даст химия газа, химия нефти, химия минеральной и растительного сырья. Но хочется подчеркнуть на этот раз другое — огромные масштабы подъема экономики республики Средней Азии, которые не под силу иным зарубежным государствам, числящимся среди высокоразвитых.

И, пожалуй, самым ярким будет пример того, как продвигаются советские специалисты к решению грандиозной проблемы, судьбой которой горько интересовался Владимир Ильич Ленин на заре Советской власти. Речь идет о существенных поправках в явления природы, о вторжении в жизнь моря, стихии.

Крупнейшей в мире соленорудной бассейны — каспийский залив Кара-Богаз-Гол — в сроки, продиктованные человеком, отделится от моря. Советские инженеры проектируют плотину, которая оградит уникальную естественную фабрику химического сырья.

Зачем понадобился этот дерзкий замысел, который мог родиться только в сознании беспредельной силы народа? Переломка моря преследует ясную цель, продиктованную заботой о большой химии. В плотине, которая замкнет стометровый пролив, будет шлюз, позволяющий регулировать режим Кара-Богаз-Гола. Подсчитано, что при уменьшении поступления воды из Каспийского моря в два раза гигантский испаритель площадью тринадцать тысяч квадратных километров станет работать в самых выгодных условиях. Можно будет брать из неисчерпаемой кладовой мирабилит, бром, йод, соли магния, калия и другие вещества при самых удобных обстоятельствах. Так залив станет «химическим озером».

С химией комбинируется цветная металлургия. Яркий пример этой связи — производство серной кислоты из отходов Алтынтупканского горнометаллургического комбината. Он станет самым крупным поставщиком серной кислоты, причем этот выпуск минеральных удобрений, будет здесь самым дешевым. Это будет как бы даровое приложение к цветным металлам.

К 1970 году выпуск цветных металлов в Средней Азии значительно увеличится. Удельный вес экономичного производства меди, цинка, свинца будет одним из самых высоких в стране. И важный вклад в цветную металлургию сделает Алматы. Уже сегодня здесь четыре процветают конторы мощного комбината. К 1970 году он не будет иметь равных по масштабам производства, производительности труда, экономичности. Быстрыми темпами станет развиваться цветная металлургия и на других месторождениях республик Средней Азии.

Всем этим отраслям поможет подняться машиностроение. В структуре его отразятся перемены в экономике Средней Азии. Преждем, однако, в больших количествах, будут поставлять технику для сельского хозяйства, и в первую очередь для хлопководства. Уже в 1966 году Узбекский трактороборочный завод будет собирать 20—25 тысяч тракторов хлопковой модификации. «Ташсельмаш» увеличит выпуск хлопкоборочных машин до уровня, обеспечивающего практическое завершение механизации сбора урожая.

Появятся новые предприятия по выпуску машин для комплексной механизации и химизации хлопководства. Особенно быстро возрастает в 1970 году выпуск ирригационной техники. В этот комплекс войдут универсальные засекаторы, машины для облицовки и очистки каналов. «Андижанмаш», даже после реконструкции, один не сможет справиться со всем этим делом. Намечено строительство еще одного специализированного предприятия.

По существующему закону создается химическое машиностроение. Будет реконструирован «Чирчикмаш» — флагман этой отрасли, специализируется на выпуске оборудования для химических предприятий заводы в Намангане, Алтынтапе, Ташкенте, Кожанде. Са-

марканде. Объем химического машиностроения увеличится к 1970 году вчетверо.

Стни изделий — от двигателей и текстильных машин до газовых плит и холодильников — в ассортименте машиностроительных заводов Средней Азии. Всего не перечислишь. Но один вид изделия назвать нужно обязательно — будут среднеазиатские автомобили. В 1966 году выйдет в строй на полную мощность завод по сборке грузовых автомашин во Фрунзе. А к 1970 году это предприятие, подкрепленное рядом заводов-спутников, сможет существенно расширить ассортимент автомашин для различных нужд народного хозяйства.

Прибавим для автоматизации процессов и контроля производства оснастит ряд отраслей индустрии и сельского хозяйства электротехнической и радиолокационной промышленностью. По существующему закону создается отрасль электротехнической промышленности во многих городах Узбекистана, Таджикистана, Киргизии и Туркмении.

Чтобы справиться со всеми своими делами, отлично выполнит заказы многочисленных потребителей, машиностроительной и электротехнической промышленности следует позаботиться и о себе. Решено создать производство агрегатных станков, автоматических линий, специализированные заводы литья, поковки, штамповки, метизов, валов, шестерен, сварных конструкций, инструментов, электродов, оснастки. На очереди — технологическая и полетная специализация машиностроительной промышленности и, при которой заводы вступят в самую тесную кооперацию, будут оказывать друг другу самую разнообразную помощь в выпуске различных типов деталей и узлов машин.

В реконструкциях, в их разделах, где обозначен рост производства, простояно — «вдв в о», «второе», «пятное», «десятое». Таковы шаги индустрии, таков стремительный рост ведущих отраслей экономики.

И энергии этому движению придает обильные источники Узбекистана, Киргизии, Таджикистана, Туркмении, помощь, которую оказывает Среднеазиатскому экономическому району вся страна.

А. ЕРШОВ, Е. ЕФИМОВ, Корр. Узбекского телеграфного агентства.

ТРАКТОРЫ—В БОЕВУЮ ГОТОВНОСТЬ!

ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ О ХОДЕ ПОДГОТОВКИ ТРАКТОРОВ, ПЛУГОВ И СЕЯЛОК по областям на 10 февраля

(в процентах к плану: первая колонка — тракторы, вторая — плуги тракторные, третья — сеялки хлопковые)

Область	Тракторы	Плуги тракторные	Сеялки хлопковые
Ташкентская	79,4	85,3	48,1
Сырдарьинская	48,6	75,4	23,6
Ферганская	123,0	95,8	57,4
Андижанская	95,5	82,3	46,5
Самаркандская	66,2	77,3	18,3
Бухарская	77,0	82,6	38,0
Сурхандарьинская	62,1	94,8	37,6
Хорезмская	55,7	58,4	41,6
Каракалпакская АССР	64,3	61,1	30,3

ПОЛИВАТЬ И ПРОМЫВАТЬ ЗЕМЛИ!

ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ О ХОДЕ ПОЛИВОВ ЗЕМЕЛЬ по областям на 10 февраля

(в процентах к плану: первая колонка — промывание, вторая — запашечные поливы)

Область	Промывание	Запашечные поливы
Ташкентская	37,8	Бухарская 3,1
Сырдарьинская	17,6	Сурхандарьинская — 27,6
Ферганская	23,7	Хорезмская —
Андижанская	66,0	174,4
Самаркандская	2,9	АКРАП 1,0

ПРИМЕЧАНИЕ: по Сырдарьинской, Хорезмской областям и Каракалпакской АССР запашечные поливы планом не предусмотрены.

РУБЕЖИ ПТИЦЕВОДОВ

Социалистические обязательства рабочих и работниц, инженерно-технических работников и служащих предприятий птицеводческих станций (ИПС) на 1964 год.

сту на 10 процентов сохранность птицы всех возрастов против 1963 года. Укомплектуем маточное поголовье птицы осенними и ранневесенними молодками. Своевременно и без потерь реализуем молодок птиц колхозам и совхозам. Повысим ответственность за сохранность птицы, кормов, денежных средств и других товароматериалов и их ценность. Снизим на 5 процентов себестоимость единицы продукции.

Мы хорошо понимаем, что успешно решить эти задачи можно, только резко повысив урожайность всех сельскохозяйственных культур. С этой целью будет создана прочная кормовая база для всех видов животных и птиц. Намерены получить 400—500 центнеров силоса кукурузы и 35—40 центнеров кукурузы на зерно с гектара.

Главным резервом увеличения продукции является подтягивание отстающих предприятий, ферм, цехов, бригад до уровня передовых. Реальность принимаемых социалистических обязательств подтверждается опытом передовых хозяйств и достижениями новаторов производства.

Обязуемся в 1964 году план капитальных вложений освоить в сумме 3.688 тысяч рублей, в сроки, предусмотренные народнохозяйственным планом.

По предприятиям берем следующие обязательства:

Ташкентская птицефабрика — произвести 6.500 тысяч яиц, реализовать 1.800 центнеров птичьего мяса, вывести 915 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Карасуйская птицефабрика — произвести 5 миллионов яиц, реализовать 1.200 центнеров птичьего мяса, вывести 915 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Бухарская птицефабрика — произвести 5 миллионов яиц, реализовать 1.200 центнеров птичьего мяса, вывести 915 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Андижанская птицефабрика — произвести 5 миллионов яиц, реализовать 1.200 центнеров птичьего мяса, вывести 915 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Ургенская птицефабрика — произвести 300 тысяч яиц, реализовать 150 центнеров птичьего мяса, вывести 320 тысяч голов молодняка птицы, получить 75 яиц на утку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Нукуская птицефабрика — произвести 400 тысяч яиц, реализовать 150 центнеров птичьего мяса, вывести 320 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Каттакурганская птицефабрика — произвести 350 тысяч яиц, реализовать 160 центнеров птичьего мяса, вывести 325 тысяч голов молодняка птицы, получить 115 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Шахрисабзская птицефабрика — произвести 350 тысяч яиц, реализовать 160 центнеров птичьего мяса, вывести 325 тысяч голов молодняка птицы, получить 115 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Шуринская птицефабрика — реализовать 200 центнеров птичьего мяса, вывести 425 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Гулстанский плептицесовхоз — произвести 4.250 тысяч яиц, реализовать 1.500 центнеров птичьего мяса, вывести 700 тысяч голов молодняка птицы, получить 125 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 5 процентов.

Совхоз «Урсарай» — реализовать 230 тонн мяса крупного рогатого скота и свиней, сдать государству 600 тонн молока.

Совхоз «Химик» — реализовать 120 тонн мяса крупного рогатого скота и свиней, сдать государству 500 тонн молока, произвести 650 тонн картофеля и реализовать 1.200 тонн овощей.

Янгильская ИПС — реализовать 200 центнеров птичьего мяса, вывести 425 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

вести 655 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 8 процентов.

Андижанская ИПС — реализовать 250 центнеров птичьего мяса, вывести 500 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Наманганская ИПС — произвести 350 тысяч яиц, реализовать 250 центнеров птичьего мяса, вывести 440 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Ферганская птицефабрика — произвести 1.600 тысяч яиц, реализовать 500 центнеров птичьего мяса, вывести 610 тысяч голов молодняка птицы, получить 115 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Самаркандская птицефабрика — произвести два миллиона яиц, реализовать 700 центнеров птичьего мяса, вывести 550 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Галларальская птицефабрика — произвести 1.600 тысяч яиц, реализовать 600 центнеров птичьего мяса, вывести 800 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 20 процентов.

Гулстанский плептицесовхоз — произвести 4.250 тысяч яиц, реализовать 1.500 центнеров птичьего мяса, вывести 700 тысяч голов молодняка птицы, получить 125 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 5 процентов.

Совхоз «Урсарай» — реализовать 230 тонн мяса крупного рогатого скота и свиней, сдать государству 600 тонн молока.

Совхоз «Химик» — реализовать 120 тонн мяса крупного рогатого скота и свиней, сдать государству 500 тонн молока, произвести 650 тонн картофеля и реализовать 1.200 тонн овощей.

Янгильская ИПС — реализовать 200 центнеров птичьего мяса, вывести 425 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

вести 655 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Андижанская ИПС — реализовать 250 центнеров птичьего мяса, вывести 500 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Наманганская ИПС — произвести 350 тысяч яиц, реализовать 250 центнеров птичьего мяса, вывести 440 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Ферганская птицефабрика — произвести 1.600 тысяч яиц, реализовать 500 центнеров птичьего мяса, вывести 610 тысяч голов молодняка птицы, получить 115 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Самаркандская птицефабрика — произвести два миллиона яиц, реализовать 700 центнеров птичьего мяса, вывести 550 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Галларальская птицефабрика — произвести 1.600 тысяч яиц, реализовать 600 центнеров птичьего мяса, вывести 800 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 20 процентов.

Гулстанский плептицесовхоз — произвести 4.250 тысяч яиц, реализовать 1.500 центнеров птичьего мяса, вывести 700 тысяч голов молодняка птицы, получить 125 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 5 процентов.

Совхоз «Урсарай» — реализовать 230 тонн мяса крупного рогатого скота и свиней, сдать государству 600 тонн молока.

Совхоз «Химик» — реализовать 120 тонн мяса крупного рогатого скота и свиней, сдать государству 500 тонн молока, произвести 650 тонн картофеля и реализовать 1.200 тонн овощей.

Янгильская ИПС — реализовать 200 центнеров птичьего мяса, вывести 425 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

вести 655 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Андижанская ИПС — реализовать 250 центнеров птичьего мяса, вывести 500 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Наманганская ИПС — произвести 350 тысяч яиц, реализовать 250 центнеров птичьего мяса, вывести 440 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Ферганская птицефабрика — произвести 1.600 тысяч яиц, реализовать 500 центнеров птичьего мяса, вывести 610 тысяч голов молодняка птицы, получить 115 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Самаркандская птицефабрика — произвести два миллиона яиц, реализовать 700 центнеров птичьего мяса, вывести 550 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Галларальская птицефабрика — произвести 1.600 тысяч яиц, реализовать 600 центнеров птичьего мяса, вывести 800 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 20 процентов.

Гулстанский плептицесовхоз — произвести 4.250 тысяч яиц, реализовать 1.500 центнеров птичьего мяса, вывести 700 тысяч голов молодняка птицы, получить 125 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 5 процентов.

Совхоз «Урсарай» — реализовать 230 тонн мяса крупного рогатого скота и свиней, сдать государству 600 тонн молока.

Совхоз «Химик» — реализовать 120 тонн мяса крупного рогатого скота и свиней, сдать государству 500 тонн молока, произвести 650 тонн картофеля и реализовать 1.200 тонн овощей.

Янгильская ИПС — реализовать 200 центнеров птичьего мяса, вывести 425 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

вести 655 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Андижанская ИПС — реализовать 250 центнеров птичьего мяса, вывести 500 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Наманганская ИПС — произвести 350 тысяч яиц, реализовать 250 центнеров птичьего мяса, вывести 440 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Ферганская птицефабрика — произвести 1.600 тысяч яиц, реализовать 500 центнеров птичьего мяса, вывести 610 тысяч голов молодняка птицы, получить 115 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Самаркандская птицефабрика — произвести два миллиона яиц, реализовать 700 центнеров птичьего мяса, вывести 550 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.

Галларальская птицефабрика — произвести 1.600 тысяч яиц, реализовать 600 центнеров птичьего мяса, вывести 800 тысяч голов молодняка птицы, получить 120 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 20 процентов.

Гулстанский плептицесовхоз — произвести 4.250 тысяч яиц, реализовать 1.500 центнеров птичьего мяса, вывести 700 тысяч голов молодняка птицы, получить 125 яиц на несушку, повысить сохранность птицепоголовья на 5 процентов.

Совхоз «Урсарай» — реализовать 230 тонн мяса крупного рогатого скота и свиней, сдать государству 600 тонн молока.

Совхоз «Химик» — реализовать 120 тонн мяса крупного рогатого скота и свиней, сдать государству 500 тонн молока, произвести 650 тонн картофеля и реализовать 1.200 тонн овощей.

Янгильская ИПС — реализовать 200 центнеров птичьего мяса, вывести 425 тысяч голов молодняка птицы, повысить сохранность птицепоголовья на 10 процентов.



Коллектив Андижанского завода «Электрораппат» успешно завершил 1963-й год, хорошо трудился и в нынешнем. В этом немалая заслуга заводских конструкторов. На снимке: молодые конструкторы Виктор Васильев (слева) и Геннадий Углов обобщают конструкцию нового изделия. Фото У. Рахимова.

УРАЗА УХОДИТ В ПРОШЛОЕ

Около двухсот жителей махаллы Улугет Октябрьского района Ташкента пишили в престолярный зал школы № 1, чтобы послушать лекцию хирурга-онколога поликлиники № 4 С. Батырова о промискождении и вреде урзы. Убедительно и доходчиво рассказал врач собравшимся, какой непоправимый ущерб здоровью может принести это извращенное религиозное предание, воздерживаясь в дневное время от пищи на протяжении месяца.

Х. САДЫКОВА, Вквотатный корреспондент «Правды Востока».

В ЦК КП УЗБЕКИСТАНА

ЦК КП Узбекистана одобрил социалистические обязательства работников предприятий республиканского треста птицефабрик и инкубаторно-птицеводческих станций (ИПС) Министерства производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Узбекской ССР, решивших произвести в 1964 году 26 миллионов яиц и продать государству 900 тонн птичьего мяса, а также досрочно выполнить планы продажи яиц, мяса, молока, овощей и картофеля.

ЦК КП Узбекистана одобрил обкомы партий и партийные комитеты производственных управлений, секретарей первичных партийных организаций и директоров птицефабрик и ИПС широко развернуть социалистическое соревнование среди работников птицефабрик и ИПС за выполнение принятых обязательств, наметить конкретные меры, обеспечивающие их выполнение.

КАЗНЫ НАРОДНОЙ ЧАСОВОЙ

НА ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТЕМЫ

ОБШИРНЫ и разнообразны функции советского бухгалтера, многосторонняя его роль как государственного контролера, хранителя народной копейки, борца за экономное использование имущественных и денежных средств.

Великий Ленин считал вопросы учета и контроля неотделимыми от социалистической революции. Помните замечательные слова его доклада на заседании ВЦИК 29 апреля 1918 года? «Учет и контроль — вот главное, что требуется для правильного функционирования коммунистического общества».

Бухгалтерский учет — это орудие управления социалистическим производством. Он обеспечивает контроль за выполнением планов по количеству, ассортименту и качеству продукции, выявляет возможности дальнейшего технического прогресса и расширения производства. Себестоимость и рентабельность, выполнение финансовых планов, взаимоотношения с государственным бюджетом, наблюдение за имущественным состоянием предприятий, использованием переданных им государственных средств — все это в той или иной мере охватывает бухгалтерский учет. Он дает всестороннюю экономическую информацию о работе предприятия.

Хорошо поставленный учет помогает коллективам предприятий совершенствовать технику производства, повышать производительность труда, улучшать качество продукции, снижать ее себестоимость. Нет, это не бесстрастная служба информации, не холодное зеркало экономической жизни, а боевое, активное средство воспитания коммунистического отношения к труду и общественной собственности, широкого вовлечения трудящихся масс в управление производством.

Основными предпосылками хорошо поставленного учета производства являются детально разработанные технологические планы, научно обоснованные нормы материальных и трудовых затрат по всей номенклатуре вырабатываемой продукции, правильная организация материально-технического снабжения и складского хозяйства, оснащение производства измерительными приборами и приспособлениями, тщательный организованный технический контроль.

Передовые счетные коллективы добились настолько совершенного учета производственных затрат, что ежедневно подсчитывают себестоимость. Это очень важное явление в развитии социалистического учета.

Идея ежедневной калькуляции не нова. Ташкентский текстильный комбинат еще в 1948 году начал применять этот метод. Но массовое его развитие стало возможным лишь в настоящее время, когда все большее значение приобретает оперативность учета, осуществляется приближение контроля и анализа к производственным операциям.

В последние годы в нашей промышленности сметой и твердой поступкой ищет прогрессивный нормативный метод учета производственных затрат в широких масштабах применяется внутризаводской хозяйственный расчет. На этом направлении, как и во всей деятельности советских людей, более весомой и осязаемой становится отдача научно-технической подготовки бухгалтерских кадров, полнее раскрывается сила их идейно-политической закалки.

В великие десятилетия — 1953—1963 годах — в жизни нашей страны произошли огромные общественно-политические и экономические сдвиги. Советские люди с шестом году семилетки дуст новая бригада Курбана Джураева.

ИЗДЕСЬ же, в Дездемском производственном управлении, в колхозе «Коммунизм» трудится другой бригадир — коммунист Чары Дехканов. Этот — сам виртуоз-механизатор и всю ставку делает на технику. Попросил отстающую бригаду, где из года в год получают по 18—20 центнеров хлопка с гектара и все жалуются на нехватку рабочих рук. Вопрос перед правлением поставил ребром. «Лишнему народу у них много, оттого и квадраты не идут и машинной уборки они чураются. Сделайте так, чтобы у меня было 6 гектаров на человека».

Весной Чары Дехканов точные квадраты заложил на всей площади, летом сам обрабатывал посевы в двух направлениях и на широком захвате, а осенью вывел в поле хлопкоуборочный агрегат. По 35 центнеров хлопка с каждого гектара вывел, самой высокой производительности труда по колхозу добился — 20 тонн на каждого члена бригады.

А недавно мы снова встретились с Чары Дехкановым. Бесположенный он человек, — с Валентином Афанасьевичем Тюпко на одном из совещаний у нас беседа была. — говорит он — я ему слово дал: добиться, чтобы себестоимость хлопка в бригаде была не выше 10 рублей за центнер. В нынешнем году сделаем, добьемся!.. И добьется — он такой, Чары Дехканов! Дал слово собрать машиной 200 тонн хлопка — выдвигал дней и ночей не уходил с поля и выгрузил из бункера 220 тонн!

законной гордостью восприняли приведенные на последних Пленумах ЦК КПСС цифры и факты, свидетельствующие о замечательных хозяйственных и культурных достижениях советского народа, воплощающего в жизнь идеи марксизма-ленинизма.

Рост производства химической продукции, стали, чугуна, проката, нефти, угля, цемента, электроэнергии, рост капиталовложений и национального дохода, о которых говорил Никита Сергеевич Хрущев, — это значение твердой поступи нашего движения вперед, достижение коммунизма.

На июньском Пленуме ЦК КПСС были глубоко и всесторонне рассмотрены идеологические позиции, которые должны служить основой поведения советских людей в производственных и бытовых условиях. Охвата и признание общественной собственности — это светлые сдвиги. Получать при минимуме производственных потерь — вот что сейчас требуется, вот в каком направлении должна сосредоточивать свои усилия бухгалтерская служба.

Ряд счетных коллективов республики принял на себя обязательство образцово поставить учет. Бухгалтерия «Ташкентильмаша» (главный бухгалтер Б. М. Ванс) внедрила нормативный учет затрат на производство. Элементы нормативного учета успешно применяет бухгалтерия первой Ташкентской обувной фабрики. Здесь заметно улучшилась организация учета и контроля за использованием в нем сырья. В закрытых картах определены расход сырья по нормам, фактический выход заготовок, видны отклонения от нормы, указываются причины и виновники этих отклонений.

Наша партия решительно выступает против очковтирательства, приукрашивания действительности, советская действительность не терпит фальши. И здесь роль бухгалтера особенно ответственна. Он всегда должен быть на страже правды. Это надежное средство борьбы с недостатками. К сожалению, в некоторых случаях к обману государства приложили руку бухгалтеры, которые или непосредственно участвовали в очковтирательстве, или не нашли в себе мужества разоблачить его, вскрыть бесхозяйственность.

Недавно группа содействия органам партийно-государственного контроля, возглавляемая коммунистом В. Кабановым, выявила много недостатков в лепешечных цехах Беговаторга. Калькуляция здесь не составлялась, лепешки отпусались без фактуры. В цехе имелся запас муки, намного превышающий общепринятые нормы, хранилась она небрежно. По материальной группе содействия административная Беговаторга приняла меры, недостатки устранены. Но ведь ясно, что их должно было выявлять своевременно вскрыть бухгалтерия торгова.

Директор проектного института «Экспропроектиндустрия» В. Рузинов и старший бухгалтер Г. Рубинев «уничтожили» должностные заместители главного инженера проекта с окладом 160 рублей в месяц, не предусмотренную штатным расписанием, схемой должностных окладов. Руководители и бухгалтеры Ташкентского автомобильного комбината № 3 в 1963 году допустили простой автомашин с почасовой оплатой в 234 тысячи часов. Государству нанесен ущерб в 257.400 рублей. Этого не случится бы, будь здесь хороший учет, оперативный контроль.

Работники учета должны овладеть марксистско-ленинской теорией, всем тем, что создается в области конкретной экономики. Каждый бухгалтер должен стремиться стать экономистом в полном смысле этого слова. Недавно в «Деловом клубе» «Экономической газеты» состоялось заседание, посвященное проблемам совершенствования бухгалтерского учета.

Как подчеркивалось в дискуссии, важнейшей задачей всех счетных работников является активное участие в экономической работе предприятия, анализ хозяйственной деятельности, выявление резервов повышения производительности труда и снижения себестоимости продукции. Необходимо всемерно укреплять учет и контроль, усиливать борьбу с бесхозяйственностью, расточительством и непроизводительными расходами.

Осуществление мероприятий, рекомендованных участниками заседания «Делового клуба», несомненно, поможет дальнейшему улучшению управления производством и совершенствованию учета, поднимет активность счетных работников. Эти рекомендации следовало бы, на наш взгляд, обсудить во всех счетных коллективах.

Надо подумать о лучшей подготовке счетных работников. Количество главных бухгалтеров и их заместителей, имеющих специальное высшее образование, еще невелико. Например, на предприятиях Среднеазиатского экономического района по состоянию на 1 июля 1963 года из 1.250 главных и старших бухгалтеров только 83 было с высшим образованием. Из общей численности учетного персонала высшее образование имеют лишь 2,3 процента, среднее специальное образование — 13,7 процента. Еще хуже обстоит дело с кадрами руководящих счетных работников в сельскохозяйственном производстве.

ЦК КП Узбекистана и Совет Министров Узбекской ССР, рассматривая состояние и меры подготовки учетно-экономических кадров, а также улучшения бухгалтерского учета в колхозах и совхозах республики, поставили задачу — в течение ближайших лет добиться такого положения, чтобы все бухгалтеры колхозов и совхозов, возглавляющие учет, как правило, имели высшее и среднее образование. Подготовка счетных кадров высшей квалификации возложена в основном на Ташкентский институт народного хозяйства и на Ташкентский сельскохозяйственный институт.

В марте этого года Ташкентский институт народного хозяйства выпускает более 80 бухгалтеров-экономистов, которые будут работать в сельском хозяйстве и промышленности. В дальнейшем подготовку счетных кадров предстоит вести еще шире. И позавтилось об этом нужно уже сейчас!

В своем докладе о Программе КПСС товарищ Н. С. Хрущев напомнил мудрые ленинские слова о том, что социализм — это учет, и подчеркнул, что в период строительства коммунизма ленинская оценка учета приобретает еще большее значение.

Будь же достоин своего высокого звания, часовой народной казны!

специальное образование — 13,7 процента. Еще хуже обстоит дело с кадрами руководящих счетных работников в сельскохозяйственном производстве.

ЦК КП Узбекистана и Совет Министров Узбекской ССР, рассматривая состояние и меры подготовки учетно-экономических кадров, а также улучшения бухгалтерского учета в колхозах и совхозах республики, поставили задачу — в течение ближайших лет добиться такого положения, чтобы все бухгалтеры колхозов и совхозов, возглавляющие учет, как правило, имели высшее и среднее образование. Подготовка счетных кадров высшей квалификации возложена в основном на Ташкентский институт народного хозяйства и на Ташкентский сельскохозяйственный институт.

В марте этого года Ташкентский институт народного хозяйства выпускает более 80 бухгалтеров-экономистов, которые будут работать в сельском хозяйстве и промышленности. В дальнейшем подготовку счетных кадров предстоит вести еще шире. И позавтилось об этом нужно уже сейчас!

В своем докладе о Программе КПСС товарищ Н. С. Хрущев напомнил мудрые ленинские слова о том, что социализм — это учет, и подчеркнул, что в период строительства коммунизма ленинская оценка учета приобретает еще большее значение.

Будь же достоин своего высокого звания, часовой народной казны!

И. ШИЛОВ, Заведующий кафедрой бухгалтерского учета Ташкентского института народного хозяйства, кандидат экономических наук.

БРИГАДИР

ВАЛЕНТИН ТЮПКО, Мамаджан Дададжанов, Джавад Кучиев — имена этих прославленных хлопководов известны и в Язани, и в Казани, и в Хабаровске, и в Вологде, где многие даже не представляют себе, как растет хлопок.

Тюпко, Дададжанов, Кучиев — все они бригадиры. Может быть, просто случайное совпадение, что целое созвездие таких громких имен объединяется общим и таким прозаичным понятием — бригадир? Нет, бригадир на колхозном поле — это командир, первый друг и наставник рядовых производителей материальных благ. Бригада — это передний край борьбы за создание материально-технической базы коммунизма. Тут достоинства человека меряются самой строгой и обязательной меркой — сколько даст для народа хлопка.

Курбан Джураев или Чары Дехканов из Сурхандарьи, Джура Сафаров из станицы Ташкентской области или Усарбай Хамракулов из Ферганской долины — это очень разные люди, и если кто свойственно им всем, то это любовь к своему делу, высокое чувство долга перед народом.

Впрочем, я рассказку поподробней о каждом из них, потому что это слишком общее — любовь к хлопку и высокое чувство долга. Каждый из них сделал большое, важное дело — вывел отстающую бригаду и вывел ее в число передовых. Да, принесли, по-своему организовали дело и там, где получали по 15—20 центнеров хлопка с гектара, стали получать по 30—35 и даже более 40 центнеров.

Значение их подвига трудно переоценить: ученые-экономисты подсчитали, что если бы нам удалось подтянуть отстающие бригады, хотя бы до средних — это была бы реальная прибавка в 350—400 тысяч тонн хлопка к тому

объему производства, которым характеризуется самый успешный для республики 1963 год. ...ВЕТЕР ДУЕТ ПОРЫВАМИ: налед, швырнул в лицо пригоршню колотого снега и стих на какое-то время; собрался с духом, взвыл в голых ветвях туютника и опять немнущался на заснеженное поле.

Сколько исколесили мы по денаушим колхозам — ни души в полях; люди пережидают непогоду. А здесь работают. Гудят моторы: навоз подвезли на тракторе, потом автомашина подошла. «Давай сюда!» — слышится команда. Кричит невысокый, но крепкий, могучий человек, стоя на куче камней.

Это Курбан Джураев — новый бригадир самой отстающей бригады колхоза имени генерала Рахимова. В прошлом году он возглавлял другую отстающую бригаду и за год поднял здесь урожайность до 48 центнеров с гектара.

В новую бригаду его попросили сами колхозники. Пришли целой делегацией: «Помоги, Курбан-ака... Мы в тебя верим...». Бригада на отшибе — 10 километров от поселка, бригадир Нурали Джураев слабейший: все на землю сваливает: плохая, мол, камни одни... Подал заявление в правление Курбан-ака. Собственно говоря, он давно его написал и без уговоров подал бы, да все раздумывал: «не сочтут ли высочкой?».

А с бригадой такой разговор пошел: — Вы не в меня, а в свою землю, в себя поверьте. Камни — их убрать можно. Источала земля — навоз возить надо. Сколько дали хлопка в прошлом году? По 25 центнеров. А я считаю, что можно все 40 взять. Но поработать придется. По-настоящему!.. Так и договорились.

...Стучат в дно кузова камни — их собрали и вывезено с полей уже несчетное количество тонн, снежок припорошивает присыпанные землей кучи навоза... Добрый урожай в

шестом году семилетки дуст новая бригада Курбана Джураева. ИЗДЕСЬ же, в Дездемском производственном управлении, в колхозе «Коммунизм» трудится другой бригадир — коммунист Чары Дехканов. Этот — сам виртуоз-механизатор и всю ставку делает на технику. Попросил отстающую бригаду, где из года в год получают по 18—20 центнеров хлопка с гектара и все жалуются на нехватку рабочих рук. Вопрос перед правлением поставил ребром. «Лишнему народу у них много, оттого и квадраты не идут и машинной уборки они чураются. Сделайте так, чтобы у меня было 6 гектаров на человека».

Весной Чары Дехканов точные квадраты заложил на всей площади, летом сам обрабатывал посевы в двух направлениях и на широком захвате, а осенью вывел в поле хлопкоуборочный агрегат. По 35 центнеров хлопка с каждого гектара вывел, самой высокой производительности труда по колхозу добился — 20 тонн на каждого члена бригады.

А недавно мы снова встретились с Чары Дехкановым. Бесположенный он человек, — с Валентином Афанасьевичем Тюпко на одном из совещаний у нас беседа была. — говорит он — я ему слово дал: добиться, чтобы себестоимость хлопка в бригаде была не выше 10 рублей за центнер. В нынешнем году сделаем, добьемся!.. И добьется — он такой, Чары Дехканов! Дал слово собрать машиной 200 тонн хлопка — выдвигал дней и ночей не уходил с поля и выгрузил из бункера 220 тонн!

ЕГО ТАК И ЗОВУТ в Янгилье — Джура-палван. Весной прошлого года мы писали о нем в «Правде Востока». Рядом с его бригадой в колхозе имени Калинина была другая, отстающая. Джура-ака попросил присоединить ее к своей и пообещал с каждого, теперь уже из 145 гектаров собрать по 38 центнеров хлопка. И сдержал слово Джура-палван.

БРИГАДИР — ЭТО ПЕРВЫЙ и главный ответчик за урожай. И тут возникает целый ряд проблем. Подбирать бригадиров нужно очень тщательно. В одном из своих выступлений Никита Сергеевич

БУДУ, КАК СТАРШЕЙ БРАТ!

Удивительная «могила» вбу-доржила 71-ю ташкентскую шко-лу. Читая ее бегали все — от первоклашек до выпускников. В ней говорилось: мальчишки и дев-чонки, которые ловки и смелы, не боятся труда, умеют командовать и подчиняться, а самое глав-ное — хорошо учатся, пусть го-товятся вступить в отряды юных друзей Советской Армии. Руко-водить отрядами будут курсанты Ташкентского Краснознаменного высшего общевойсковой коман-дного училища имени В. И. Лени-на.

— Выпрямлюсь, только по-верьте, увидите! — чуть не пла-кал Павел Литвинюк, знамени-тый своими бесконечными на-рушениями дисциплины.

— Возьмите, я не подведу! — уверял Армо Арушанян.

Им, конечно, поверили. «Пото-му что это неплохие в общем-то ребята.

И вот в воскресенье 150 взвол-нованных мальчишек и девчонок явились строем в училище на тор-жественную линейку по случаю приема их в отряды ЮДСА.

Замерли по стойке «смирно» четкие шеренги. Чисто вымыты уши, начищены ботинки, приглад-жены волосы.

Генерал, начальник училища, говорит об истории одного из ста-рейших в стране военно-учеб-ных заведений, о прошлых войнах, о миссии солдата в мирное время. Отряды получают знамена и мар-шируют, стараясь не сбиться с ноги, мимо трибуны. Впереди командиры: сержант А. Якуше-вич, младший сержант В. Сени-кевич, курсанты К. Уразов, Г. Про-хин, В. Овчинников, В. Крахма-лев. Рождение новых отрядов со-стоялось!

Привлекая ребят романтикой, эти отряды должны сделать их закаленными, дисциплинированны-ми, умеющими крепко беречь и любить свою Родину. Так говори-ла секретарь ЦК ВЛКСМ М. Жу-равлева. У командиров первых от-рядов, созданных в Ташкенте, нет еще опыта, малоэта пона педаго-гических знаний. Зато и у них и в их маленькой восторженной ар-мии много энтузиазма, хорошей уверенности в том, что жизнь от-рядов непременно будет увлека-тельной и полезной, что все ре-бята, которые в прошлом воскре-сенее неумело маршировали ми-мо трибуны, «вырастут крепкими, честными, верными людьми.

К. СНЕГОВА.

Экспонаты для ВДНХ

На днях завод «Чирчикхиммаш» отпраздновал в Москве на Выставку достижений народного хозяйства свои экспонаты. На стендах вы-ставки будут представлены нагре-вательный элемент из сплава «Ха-стеллой-Д» и манипулятор для приварки лопаток к основному дис-ку колеса турбокомпрессора. Го-ворится также об образцы из стирак-рила — заменителя бронзы для восстановления изношенных дета-лей.

М. КАМАЛОВ.

Погода

Сегодня везде тепло, но по-разно-му. В Каракалпакии, Хорезме и Фер-ганской долине — от нуля до плюс 5 градусов. На остальной территории республики — 10—15, по югу — до 18 градусов тепла.

Осидит? Их не ожидают сегодня ни-где. Везде преобладают облачность. Так и в Ташкенте: облачная с прояснениями погода, 11—13 градусов тепла.

Зам. редактора С. Ф. СОКОЛОВА.

Программа работы отрядов — самая романтическая. Изучение карт, детские военные игры, по-ходы, крепкая дружба с курсан-тами... Члены отрядов полу-чают форму, знаки отличия. В первый отряд примут пятьдесят человек. Самых лучших.

Такие же объявления появи-лись в школе № 55 и в школе-ин-тернате № 6. И вот что любопы-тно: во всех трех школах примча-лись записываться не только от-личники, но и мальчишки, кото-рые никак не могли считаться лучшими.

Нет, наверно, школы, где не было бы таких мальчишек. Их на-зывают «трудными». Они меньше всего обращают внимание на на-казания учителей и родителей. При-мерно с восьми лет они уже счи-тают себя старше пионерского воз-раста.

Во все-таки и эти мальчишки соблюдают законы чести, справед-ливости, братства. И есть одна об-щая для всех черта. Как любого мальчишку на свете, их привлека-ют танки, самолеты, ракеты. Мальчишки восхищенными взгля-дами провожают четкие армейские колонны на парадах. Они готовы часами, не шелохнувшись, слу-

Л. ДЕМИДИНА. Корреспондент ТАСС.

КОНСОРЦИУМ ГРАБЕЖА

В результате непосильных во-енных расходов, связанных с уча-стием в агрессивном блоке НАТО, Турция оказалась в весьма тяже-лом экономическом положении. Непрерывно растут цены на то-вары первой необходимости. Не-давно вновь были повышены на-логи.

Из года в год растет внешняя задолженность страны. Только за 9 месяцев прошлого года дефицит внешней торговли составил ре-кордную за последнее время циф-ру — 250 млн. долларов. Дефи-цит платежного баланса, свиде-тельствующий о вынужденности премьер-министра республики Фе-йзуллу, — «самое узкое место тур-ецкой экономики». В стране растет инфляция: за истекший год количество денег, находящихся в обращении, увеличилось почти на миллиард лир. Не прекра-щается валютный голод, тают зо-лотые резервы. И без того скуд-ные запасы свободного золота за-

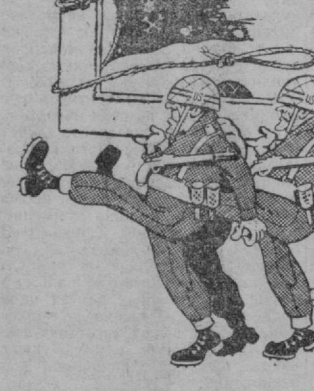
минувший год сократились с 50,8 до 19,1 тонны.

Характеризуя положение в стра-не, газета «Миллиет» писала, что «экономика Турции находится на-длежащим образом, но опасность лавины грозит кризису».

Учитывая просьбы своей союз-ницы по НАТО, западные страны во главе с США создали в июле 1962 года так называемый «кон-сорциум помощи». В нем, помимо ряда стран — членов Североатлан-тического блока, «согласились» участвовать и некоторые нейтраль-ные страны, в частности Швейцария.

Как же помогал консорциум? В 1963 году Турция попросила у консорциума займы на 250 млн. долларов. Она надеялась за счет этих средств финансировать часть своего импорта, чтобы свести без-дефицитный внешнеторговый баланс, а также обеспечить выполнение программы экономического разви-тия.

В Пентагоне отмечают, что США в первую очередь направ-лять в Южную Вьетнам «дополнительное количество воору-жения и специалистов».



Специалисты «мокрых» дел. Рис. Б. Жукова.

Общественность страны все-еще не понимает, что цель консорциума — расхищение национальных богатств страны и нажива за счет трудящихся. «Кон-сорциум грабежа», — называет в Турции народ эту организацию.

В. АЛЕКСАНДРОВ. (АПН).

ОГНИ ДРУЖБЫ

Большим успехом пользова-лась советская торгово-про-мышленная выставка в Бамано. Трудно сказать, какой раз-дел привлекал наибольшее внимание посетителей. Их ин-тересовало все — от модели атомного реактора до узбек-ских ковров. А молодежь буй-вально засыпала советских ги-дов вопросами. Демонстрация художественных и докумен-тальных фильмов собирала ве-чером большое число зрителей самого различного возраста.

Значительный интерес про-явили к выставке деловые круги Мали. Учен подлился ряд контрактов. Особым спросом пользуются станины, промыш-ленное оборудование, сельско-хозяйственная техника, ткани и другие товары широкого по-требления.

На днях состоялась церемо-ния закрытия советской торго-во-промышленной выставки в Мали.

Правительство Советского го-сударства передало в дар малий-скому народу здание правитель-ственной канцелярии, оборудован-ной советской техникой, а также санитарные машины, медицинское оборудование, а также два трактора с дождевальными установ-ками.

Министр торговли и транс-порта Мали Хамсире Наур, выступивший на церемонии за-крытия выставки, подчеркнул, что советская выставка «уве-личалась полным успехом».

(ТАСС). ТЕАТР им. НАВОИ — Пролетарий Майсары; ТЕАТР им. ХАМЗИ — Кро-

СЕГОДНЯ РАДИО

Первая программа: 7.45 — «Пи-онерская зорька», 8.25 — Песни ком-позиторов Узбекистана, 9.25 — Лег-кая музыка, 10.30 — Концерт, 11.25 — Для детей и юношества, Концерт (на узбекском языке), 12.25 — Огрынь из оперы «Дилорам», 13.30 — Кон-церт, 15.30 — Узбекские оперы, 16.10 — Для детей и юношества, Рас-казы о В. И. Ленине (на узбекском языке), 16.30 — Современная народ-ные песни, 18.00 — Радиостанция «Эштин» (на узбекском языке), 18.30 — Музыкальная передача «Ганг-зидлар», 19.20 — Песни в исполнении народных артистов Казахской ССР, Г. Курмангалиева, М. Ериганова и Д. Елебекова, 20.00 — «Гейтар рабо-тает за лесом» (на русском языке), 20.10 — Концерт, 20.45 — «Малая на-ция республики», 22.10 — Новые сти-хи М. Бабаяна (на узбекском языке), 22.30 — Концерт-газета «В какой стране?», 23.15 — Концерт-отдых для химиков.

КИНО

Маленькая мусульманка: «ВАТАН» (днем и вечером), «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (днем и вечером), «ИСКРА» (в 10 ч. 25 м. и 10 ч. 45 м. вече-ра), Тайник на Эльбе: «ИСКРА», «УЗ-БЕКИСТАН», «ЧАЙКА», «25 ЛЕТ УЗ-БЕКИСТАНА» (днем и вечером), Не-присасамая (2 серии), «ОЛДУЗ» (днем и вечером), Подвиг разведчи-цы: «ВОСТОК» (днем и вечером); Электра: «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА», «МОСКВА» (днем и вечером); Иер-оглы (днем и вечером, в 1-м зале), Королевство кривых зеркал (днем и вечером, во 2-м зале); «ДРУЖБА».

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЛЕКТОРИЙ

(ул. «Правды Востока», 4) 13 февраля в 7 ч. вечера

ЗАНЯТИЯ УНИВЕРСИТЕТА ЗДОРОВЬЯ на темы: «Хирургическое лечение приобретен-ных пороков сердца», Лектор — заслуженный деятель науки, профессор В. К. Ясевич; «Радиоактивные изотопы в медицине», Лектор — доцент С. С. Руми.

ТАШГОСИРК

12, 13, 14, 15, 16, 17 февраля

прощальные гастроли укротителя Вальтера Запашного с аттракционом «СРЕДИ ХИЩНИКОВ». Начало в 8 ч. вечера. Билеты продаются.



Перед открытием гастролей. Мастера искусства столицы приветствуют узбекских артистов. Выступает народный артист РСФСР В. М. Зельдин. Фото В. Мастонова. (Фотохроника ТАСС).

ЯГКЕ, СВОЕОБРАЗНОЕ ИСКУССТВО

Москвичи знают и любят иску-ство узбекского народа. Вот поче-му спектакли театра имени Муми-на на кремлевской сцене вызы-вают у них живой интерес.

Гастроли начались в минувшую среду острой антиреволюционной сатиры Х. Гуляма «Влюбле и ный Тамбола» (музыка М. Леяева). От имени московских деятелей культуры народный артист РСФСР В. М. Зельдин пожелал друзьям из Узбекистана творче-ских успехов на сценах городов Со-ветского Союза.

Спектакль шел на узбекском языке. Москвичи слушали пере-вод и были лишены возможности непосредственно воспринимать текст. Но, несмотря на это, зал дружно реагировал на события, развешивая на сцене, «Особый успех», отмечалось в газете «Советская культура», — вы-

пал на долю исполнителя главной роли — народного артиста Уз-бекской ССР С. Ходжаева. Очень находчиво изображал он пережи-вания честного, но «слишком уж-наивного простака Ташболта, по-павшего в сети мнимого мурлы и поповца Салыха».

Эта оценка выражает мнение зрителей о даровании С. Ходжа-ева. Добрый юмор, обаяние, непо-средственность — вот неотъемле-мые черты таланта артиста.

Среди других исполнителей хочется отметить разносторонне одаренную, музыкальную моло-дежь театра, недавно влившуюся в этот дружный коллектив. В пер-вом же спектакле интересно за-явили о себе Н. Исхакова (Киро-

мат) и С. Пулатов (Тешабай). Ис-ключительно тепло и задумчиво иг-рали они своих героев. Исхакова поправилась также москвичам в роли передовой колхозницы Оси-пучи из пьесы «Милые девушки». С. Пулатов выступил еще в двух других постановках: в драме «Нур-хон», где он играл Хайдару — друга актрисы, и в комедии «Ро-весники», — юношу Кадыра. Эти три разнохарактерных образа яр-ко раскрыли многогранность та-ланта Пулатова.

Но самый большой интерес зри-телей вызвала драма «Нурхон» К. Яшена, с которой москвичи впервые познакомились в дни уз-бекской декады в столице. На этот раз артисты привезли обновлен-

ный вариант пьесы. Тонко, изде-лочно и в нем главную роль за-играли артистка Узбекской ССР Э. Джалилова. Она создала пленительный образ замечатель-ной узбекской женщины Нурхон Юлдашходжаевой — так отожа-вал ее актрисе лижнер «Мос-проекта» Э. Кушова.

Педагога, воспитателя Нурхон Валия Имановича играл в спек-такле главный режиссер театра народный артист Узбекской ССР Р. Хамраев. Кроме «Нурхон», он выступил еще в двух спектак-лях — «Влюбленный Тамбола» и «Ровесники». И везде Р. Хам-раев проявил, помимо режиссер-ского мастерства, свой богатый артистический дар.

В результате непосильных во-енных расходов, связанных с уча-стием в агрессивном блоке НАТО, Турция оказалась в весьма тяже-лом экономическом положении. Непрерывно растут цены на то-вары первой необходимости. Не-давно вновь были повышены на-логи.

Из года в год растет внешняя задолженность страны. Только за 9 месяцев прошлого года дефицит внешней торговли составил ре-кордную за последнее время циф-ру — 250 млн. долларов. Дефи-цит платежного баланса, свиде-тельствующий о вынужденности премьер-министра республики Фе-йзуллу, — «самое узкое место тур-ецкой экономики». В стране растет инфляция: за истекший год количество денег, находящихся в обращении, увеличилось почти на миллиард лир. Не прекра-щается валютный голод, тают зо-лотые резервы. И без того скуд-ные запасы свободного золота за-

минувший год сократились с 50,8 до 19,1 тонны.

Характеризуя положение в стра-не, газета «Миллиет» писала, что «экономика Турции находится на-длежащим образом, но опасность лавины грозит кризису».

Учитывая просьбы своей союз-ницы по НАТО, западные страны во главе с США создали в июле 1962 года так называемый «кон-сорциум помощи». В нем, помимо ряда стран — членов Североатлан-тического блока, «согласились» участвовать и некоторые нейтраль-ные страны, в частности Швейцария.

Как же помогал консорциум? В 1963 году Турция попросила у консорциума займы на 250 млн. долларов. Она надеялась за счет этих средств финансировать часть своего импорта, чтобы свести без-дефицитный внешнеторговый баланс, а также обеспечить выполнение программы экономического разви-тия.

В Пентагоне отмечают, что США в первую очередь направ-лять в Южную Вьетнам «дополнительное количество воору-жения и специалистов».

Общественность страны все-еще не понимает, что цель консорциума — расхищение национальных богатств страны и нажива за счет трудящихся. «Кон-сорциум грабежа», — называет в Турции народ эту организацию.

В. АЛЕКСАНДРОВ. (АПН).

СОГЛАШЕНИЕ О ПРЕКРАЩЕНИИ ОГНЯ

НЬЮ-ЙОРК, 11 февраля. (ТАСС). Иракское правительство объявило, что достигнуто соглаше-ние о прекращении огня между правительственными и курдскими войсками на севере Ирака, сооб-щает агентство ЮПИ, сославшись на багдадское радио.

«Почему всегда Соединенные Шта-ты? — спрашивает в редакционной статье «Чингачи» газета. — Почему возмущение неизменно направлено против нас? Почему какой-нибудь террорист не подожжет бомбу в швейцарское посольство, а толпа не сорвет швейцарский флаг?»

С приискорбем сообщаем, что нам известен ответ: эти страны не вмеши-ваются в чужие дела.

ПОЧЕМУ НЕ ЛЮБЯТ ДЯДЮ СЭМА

НЬЮ-ЙОРК, 11 февраля. (ТАСС). Дядя Сэм не выиграл бы междуна-родного конкурса на популярную Газета «Чингачи» газета. — Почему возмущение неизменно направлено против нас? Почему какой-нибудь террорист не подожжет бомбу в швейцарское посольство, а толпа не сорвет швейцарский флаг?»

С приискорбем сообщаем, что нам известен ответ: эти страны не вмеши-ваются в чужие дела.

СТРАНА ЗА КОЛЮЧЕЙ ПРОВОЛОКОЙ

ЛОНДОН, 11 февраля. (ТАСС). По сигналу тревоги 2 тысячи полицей-ских и резервистов заняли посты у стратегических зданий в Йоганнес-бурге. Это проходили учения южно-африканских расистов по «охроне порядка».

Специальная группа старших офицеров полиции ЮАР заканчива-ет составление списка стратегиче-ских объектов, расположенных в различных частях страны, которые будут объявлены «охраняемыми» в случае введения чрезвычайного по-ложения. Предусматриваются стро-гие правила безопасности. Владель-цами отдельных предприятий пред-писывают строить ограды высотой без специального разрешения карается тюремным заключением сроком на 15 лет.

Расистское правительство ЮАР, стремясь дальнейшее развитие на-ционально-освободительного дви-жения, превращает страну в военный лагерь, обнесенный колючей про-волокой.

СОМАЛИ ТРЕБУЕТ СОЗДАТЬ СОВЕТ БЕЗОПАСНОСТИ

НЬЮ-ЙОРК, 11 февраля. (ТАСС). Члены Совета Безопасности ООН, постоянный представи-тель Сомали в ООН Хасан Нур Эли передал вчера председателю Совета Безопасности просьбу соз-дать заседание Совета Безопас-ности в связи с инцидентами на эфиопско-сомалийской границе.

РАЗРЫВ ОТНОШЕНИЙ

НЬЮ-ЙОРК, 10 февраля. (ТАСС). Члены Совета Безопасности ООН, постоянный представи-тель Сомали в ООН Хасан Нур Эли передал вчера председателю Совета Безопасности просьбу соз-дать заседание Совета Безопас-ности в связи с инцидентами на эфиопско-сомалийской границе.

ТОБОЛЬСКАЯ НАХОДКА

НОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ ОБ АЛЕКСАНДРЕ ГРИНЕ

В предисловии к одноименному про-изведению замечательного русского писателя Александра Грина Констан-тина Паустовский пишет: «Грин мало рассказывал о себе, он не успел напи-сать своей автобиографии, и посто-му многие годы его жизни пока ин-тересны не известны». Он был истинно преданным делу, он с дороги бежал, пробрался в Вятку и южнее пришел к старому, большому отцу. Книги Грина (его настоящая фамилия Гриневский) очень популяр-ны в нашей стране, но далеко не все знают, что он на заре нашего века подвергался преследованиям за свою революционную деятельность.

Замечание Паустовского о семье Грина в Тобольск заинтересовало В. Корытову, заведующую библиоте-кой Тобольского музея-заповедника. Она решила проверить, не отразился ли это событие в документах музея. Подлинные оказались, успешно най-дены — удалось обнаружить дело о «подназдорном дворянине Гринев-ском». В нем 12 листов. Первый —сек-ретное письмо департамента полиции Тобольскому губернатору, отправлен-ное 19 апреля 1906 года. Вот оно:

«По рассмотрению в Особом совеща-нии, образованном согласно ст. 34 Положения о государственной охране, обстоятельства дела о содержащемся под стражей в С.-Петербургской Пер-востроительной тюрьме дворянине Алек-сандре Степановиче Гриневском, обви-ненном в принадлежности к социаль-но-революционной партии, Господин Ми-нистер Внутренних Дел постановил: выдать свидания Гриневскому в от-дельный уезд Тобольской губернии под гласный надзор полиции на че-

1906 года, считая срок с 29 марта 1906 года.

По явля в конце весны Грин при-был в Тобольск, а оттуда был направ-лен в город Туринск.

Писатель пробыл там недолго. Уже 13 июня 1906 года тобольский губер-натор получил от туринского исправ-ника телеграмму: «Административ-но-ссылные политические дворяне Георгий Кармышев, Александр Гриневский, одесский мещанин Михаил Лихо-вич, Гавриил Дубоков скрылись бла-годаря спонсорству в Туринские семиде-сяти подназдорных, незначительно-го количества горожан».

Телеграмма, конечно же, была пере-правлена петербургскому градоначальнику.

Тем временем Грин благополучно добрался до Вятки. Его отец сумел получить из больницы паспорт умер-шего А. Мальгина. С этим паспор-том писатель и уехал в Петербург. Вскоре в газете «Вирменские ведомо-сти» был напечатан его рассказ. Грин целиком захватил литературное творчество, он много пишет, начи-нает систематически печататься.

Однако в 1910 году полиция снова арестовала писателя. Об этом скупо сообщает сохранившийся документ от 6 августа 1910 года: «27-го минуше-го июля в С.-Петербурге, по 6-й ли-нии Васильевского острова, дом № 1, кв. 33, арестован неизвестный, про-живавший по чужому паспорту на имя личного почетного гражданина Алексея Алексеевича Мальгина».

Антоний МАЛЬЦЕВ, Анатолий ТУРИНЦЕВ. (АПН).

ОБЪЯВЛЕНИЯ, РЕКЛАМА

СЕГОДНЯ РАДИО

Первая программа: 7.45 — «Пи-онерская зорька», 8.25 — Песни ком-позиторов Узбекистана, 9.25 — Лег-кая музыка, 10.30 — Концерт, 11.25 — Для детей и юношества, Концерт (на узбекском языке), 12.25 — Огрынь из оперы «Дилорам», 13.30 — Кон-церт, 15.30 — Узбекские оперы, 16.10 — Для детей и юношества, Рас-казы о В. И. Ленине (на узбекском языке), 16.30 — Современная народ-ные песни, 18.00 — Радиостанция «Эштин» (на узбекском языке), 18.30 — Музыкальная передача «Ганг-зидлар», 19.20 — Песни в исполнении народных артистов Казахской ССР, Г. Курмангалиева, М. Ериганова и Д. Елебекова, 20.00 — «Гейтар рабо-тает за лесом» (на русском языке), 20.10 — Концерт, 20.45 — «Малая на-ция республики», 22.10 — Новые сти-хи М. Бабаяна (на узбекском языке), 22.30 — Концерт-газета «В какой стране?», 23.15 — Концерт-отдых для химиков.

КИНО

Маленькая мусульманка: «ВАТАН» (днем и вечером), «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (днем и вечером), «ИСКРА» (в 10 ч. 25 м. и 10 ч. 45 м. вече-ра), Тайник на Эльбе: «ИСКРА», «УЗ-БЕКИСТАН», «ЧАЙКА», «25 ЛЕТ УЗ-БЕКИСТАНА» (днем и вечером), Не-присасамая (2 серии), «ОЛДУЗ» (днем и вечером), Подвиг разведчи-цы: «ВОСТОК» (днем и вечером); Электра: «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА», «МОСКВА» (днем и вечером); Иер-оглы (днем и вечером, в 1-м зале), Королевство кривых зеркал (днем и вечером, во 2-м зале); «ДРУЖБА».

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЛЕКТОРИЙ

(ул. «Правды Востока», 4) 13 февраля в 7 ч. вечера

ЗАНЯТИЯ УНИВЕРСИТЕТА ЗДОРОВЬЯ на темы: «Хирургическое лечение приобретен-ных пороков сердца», Лектор — заслуженный деятель науки, профессор В. К. Ясевич; «Радиоактивные изотопы в медицине», Лектор — доцент С. С. Руми.

ТАШГОСИРК

12, 13, 14, 15, 16, 17 февраля

прощальные гастроли укротителя Вальтера Запашного с аттракционом «СРЕДИ ХИЩНИКОВ». Начало в 8 ч. вечера. Билеты продаются.

СЕГОДНЯ РАДИО

Первая программа: 7.45 — «Пи-онерская зорька», 8.25 — Песни ком-позиторов Узбекистана, 9.25 — Лег-кая музыка, 10.30 — Концерт, 11.25 — Для детей и юношества, Концерт (на узбекском языке), 12.25 — Огрынь из оперы «Дилорам», 13.30 — Кон-церт, 15.30 — Узбекские оперы, 16.10 — Для детей и юношества, Рас-казы о В. И. Ленине (на узбекском языке), 16.30 — Современная народ-ные песни, 18.00 — Радиостанция «Эштин» (на узбекском языке), 18.30 — Музыкальная передача «Ганг-зидлар», 19.20 — Песни в исполнении народных артистов Казахской ССР, Г. Курмангалиева, М. Ериганова и Д. Елебекова, 20.00 — «Гейтар рабо-тает за лесом» (на русском языке), 20.10 — Концерт, 20.45 — «Малая на-ция республики», 22.10 — Новые сти-хи М. Бабаяна (на узбекском языке), 22.30 — Концерт-газета «В какой стране?», 23.15 — Концерт-отдых для химиков.

КИНО

Маленькая мусульманка: «ВАТАН» (днем и вечером), «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (днем и вечером), «ИСКРА» (в 10 ч. 25 м. и 10 ч. 45 м. вече-ра), Тайник на Эльбе: «ИСКРА», «УЗ-БЕКИСТАН», «ЧАЙКА», «25 ЛЕТ УЗ-БЕКИСТАНА» (днем и вечером), Не-присасамая (2 серии), «ОЛДУЗ» (днем и вечером), Подвиг разведчи-цы: «ВОСТОК» (днем и вечером); Электра: «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА», «МОСКВА» (днем и вечером); Иер-оглы (днем и вечером, в 1-м зале), Королевство кривых зеркал (днем и вечером, во 2-м зале); «ДРУЖБА».

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЛЕКТОРИЙ

(ул. «Правды Востока», 4) 13 февраля в 7 ч. вечера

ЗАНЯТИЯ УНИВЕРСИТЕТА ЗДОРОВЬЯ на темы: «Хирургическое лечение приобретен-ных пороков сердца», Лектор — заслуженный деятель науки, профессор В. К. Ясевич; «Радиоактивные изотопы в медицине», Лектор — доцент С. С. Руми.

ТАШГОСИРК

12, 13, 14, 15, 16, 17 февраля

прощальные гастроли укротителя Вальтера Запашного с аттракционом «СРЕДИ ХИЩНИКОВ». Начало в 8 ч. вечера. Билеты продаются.

СОСТОИТСЯ ТИРАЖ ВЫИГРЫШЕЙ ПО ПЕРВОМУ ВЫПУСКУ ДЕНЕЖНО-ВЕЩЕВОЙ ЛОТЕРЕИ

1964 года, проводимой в Узбекской ССР.

В тираже на 4 разряда лотереи разыгрывается 372.000 вещевых и денежных выигрышей на сумму 550.000 рублей, в том числе 8 автомаши «Москвич», 20 мотоциклов «Планета», 16 планшетов, 20 телевизоров «Рекорд», 16 магнито-фонов, 120 холодильников, 300 ковров и ковровых дорожек, 120 швейных машин, 120 стиральных машин и много других ценных ве-щей.

Покупайте лотерейные билеты!

Гаманца Надежда Николаевна, прож. 1-й Куйбышевский пр., 20, возбуждает дело о разводе с Гаманцевым Михаилом Ивановичем, прож. пр. Качурина, 5. Дело подлежит рассмотрению в нарсуле Ленинского р-на г. Ташкента.

Морозова Екатерина Сергеевна, прож. в г. Ташкенте по ул. ИТР, 7, кв. 8, возбуждает дело о разводе с Хужаевым Орижаном, прож. в г. Намангане по ул. Ахун