



ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОМПАРИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

Год издания 40-й № 297 (12180)

Среда, 25 декабря 1963 года

Цена 2 коп.

ХОРОШО, ХИМИКИ И СТРОИТЕЛИ УЗБЕКИСТАНА!

КОЛЛЕКТИВАМ ХИМИКОВ, СТРОИТЕЛЕЙ И МОНТАЖНИКОВ ЧИРЧИКСКОГО ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОГО И АЛТЫН-ТОПКАНСКОГО СВИНЦОВО-ЦИНКОВОГО КОМБИНАТОВ, ФЕРГАНСКОГО ЗАВОДА АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ, КОКАНДСКОГО И САМАРКАНДСКОГО СУПЕРФОСФАТНЫХ ЗАВОДОВ, СТРОИТЕЛЬНЫХ ТРЕСТОВ № 8 и 93 ГОССРЕДАЗСТРОЯ, МОНТАЖНЫХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ГОСМОНТАЖСПЕЦСТРОЯ СССР И ПРОЕКТНЫХ ИНСТИТУТОВ

Дорогие товарищи! Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР поздравляют химиков, строителей и монтажников с большой трудовой победой — успешным выполнением принятых социалистических обязательств по созданию в республике мощной химической промышленности и выпуску сверх плана значительного количества минеральных удобрений. Оночание на два года раньше установленного семилетним заданием работ по созданию крупных мощностей по выработке аммиака на Чирчикском электрохимическом комбинате, сооружение комплекса цехов по производству аммиачной селитры и слабой азотной кислоты на Ферганском заводе азотных удобрений, досрочный ввод мощностей по выработке 330 тысяч тонн неслезивающегося суперфосфата на Кокандском суперфосфатном заводе, цеха по производству 75 тысяч тонн серной кислоты на Алтын-Топканском свинцово-цинковом комбинате и дополнительных

мощностей на Самаркандском суперфосфатном заводе — является крупным вкладом узбекских химиков, строителей и монтажников в дело всенародной борьбы трудящихся за химизацию экономики нашей великой Родины и дальнейший подъем материального, благосостояния советского народа.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР выражают твердую уверенность в том, что трудящиеся Узбекистана, воодушевленные решениями исторического декабрьского Пленума ЦК КПСС, будут и впредь с еще большей энергией бороться за дальнейшее наращивание мощностей химической промышленности.

Желаем вам, дорогие товарищи, новых трудовых успехов!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС

СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

ПОЙТЕ, КАРНАИ, СЛАВНУЮ ПОБЕДУ!

Праздник большого хлопка, войди в каждый дом!

ПАХТА БАЙРАМИ

Чувство радости, гордости и волнения испытывают советские люди, подводя итоги уходящего года. Он славен победой на нас, на коммунизм.

Отлепись на пройденный годовой путь и мы, кто живет и трудится в Узбекистане. С вершины достигнутого хорошо виден каждый из 365 трудовых дней. Мы делим общими планами страны и вносим в их осуществление жар своего сердца, ум и энергию. Мы поработали много и плодотворно, и оттого все шире становится река продукции, которую выдают заводы и фабрики республики. Близок час, когда мы отразортуем «Промышленность досрочно завершила план». А сегодня мы поздравляем работников химической индустрии и строителей с замечательной победой, отмеченной в приветствии ЦК КПСС и Совета Министров СССР. Большая химия Узбекистана растет и мукает, и поздравление ЦК партии и Советского правительства удвоят и утроит наши силы на ударном фронте коммунистического строительства.

Но это не одна и не единственная победа тружеников республики. У нас особенно празднично на душе — в году уходящем выиграна битва за большой хлопок. В бунтах, которые белеют в Хорезме и Андижане, Сурхандарье и Фергане, во всех уголках нашей республики, — 3.677.000 тонн хлопка. Такого еще не знала история хлопководства в Узбекистане. Нам памятен день 24 ноября, когда ЦК КПСС и Совет Министров СССР сердечно поздравили всех трудящихся республики с выдающейся победой. Она дорога нам, эта победа, вдвойне и втрое, поскольку далась нелегко. Мы прошли через большие испытания; плодородие земли завоевано в мужественной борьбе против сил стихии, против всего косяного, с чем мы встречались на подступах к большому урожаю. Земледельцы, поддерживающие рабочим классом, всеми тружениками республики, выступили и победили потому, что не постыдились в дни суровых испытаний и тревог, несли в себе вечную жажду творчества, стремление быть в первых рядах строителей самого справедливого строя на земле — коммунизма. И стар и млад вышли в поле в горячую пору уборки, не было среди нас равнодушных к судье урожая. И вот он собран, и высится белоснежные горы, как монументы великому подвигу народа.

Мы расстаете с 1963 годом как большие, добрые друзья. Он был хорошим работкой, многое сделал на нашей узбекской земле. Он порадовал нас большим караваном хлеба и длинной шелковой нитью, ароматными фруктами и прекрасной смужкой. Хлеборобы и чабаны, садоводы и шелководы Узбекистана показали себя даровитыми умельцами, обладателями золотых рук. Они, как и хлопкоробы, выполнили государственное задание и стали в шеренгу «отличников» уходящего года.

Многим мы обязаны Тысяча девятьсот шестьдесят третьему году. Он был годом больших побед наших земледельцев. И сегодня в честь их, в честь героев полей, в честь всех, кто рядом с ними, плечом к плечу ковал и убирал урожай, начинается «Пахта байрами» — праздник хлопка, праздник урожая, «Пахта байрами» — гимн труду, гимн народному подвигу, гимн в честь советских людей — признанных и сознательных творцов истории. Громче пойте, карнаи, нашу победу! Мы зовем всех к праздничному дастархану. Пусть искристым будет наше веселье. Пусть наш праздник будет таким же большим и радостным, как и наша победа!

СЕГОДНЯ В РЕСПУБЛИКЕ НАЧИНАЕТСЯ «ПАХТА БАЙРАМИ» — ПРАЗДНИК ХЛОПКА, ПРАЗДНИК УРОЖАЯ. ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЫ УЗБЕКИСТАНА СЛАВНО ПОРАБОТАЛИ В УХОДЯЩЕМ 1963 ГОДУ, ПОРАДОВАЛИ РОДИНУ МНОГОТОННОЙ ПРОДУКЦИЕЙ СВОЕГО ТРУДА. ШЕДРОЙ БЫЛА ЭТА ОСЕНЬ НА ДАРЫ ЗЕМЛИ И ПУСТЬ ТАКИМИ ШЕДРЫМИ И БОГАТЫМИ БУДУТ ПРАЗДНИЧНЫЕ ДАСТАРХАНЫ И ПРАЗДНИЧНОЕ ВЕСЕЛЬЕ В НАШИХ СЕЛАХ И ГОРОДАХ. ПУСТЬ ГИМНОМ ТРУДУ ЗВУЧАТ НАШИ РАДОСТНЫЕ ПЕСНИ И ЗВОНКИЕ МАРШИ ОРКЕСТРОВ. ПРОСЛАВИМ МАСТЕРОВ ПЛОДОРОДИЯ, ИХ СЛАВНЫЕ ПОДВИГИ!

БУДЕТ ПРАЗДНИЧНО, ВЕСЕЛО

Торжественно и радостно встречает Узбекистан «Пахта байрами». Хлопкоробы республики добились в нынешнем году замечательных, невиданных успехов в производстве хлопка. Как вы собираетесь отпраздновать «Пахта байрами»? — с таким вопросом редакция обратилась вчера к работникам некоторых производственных управлений и партийных комитетов. Вот что они рассказали:

ПАСТДАРГОМ

— В эти дни в колхозах, совхозах, во всех учреждениях и организациях проходят собрания, посвященные итогам года и новым задачам, — сообщил работник парторгкома А. Ануров. — Агитаторы и пропагандисты, лекторы общества «Знание» разъясняют трудящимся решения декабрьского Пленума ЦК КПСС, документы сессии Верховного Совета СССР. Что будет у нас в дни «Пахта байрами»? Вот что намечено и утверждено праздничной комиссией. В клубах и дворцах культуры проводятся тематические кинофестивали, организованы выставки достижений народного хозяйства. В районном центре, а также в колхозах и совхозах состоится встреча с передовиками — героями страны. В гости к нам придут также ученые Самаркандского университета и сельского хозяйства института. 25 декабря в Дикуме выступит с большой концертной программой артисты областного русского драматического театра имени М. Горького.

АККУРГАН

— Прежде всего отмечу, что настроение у наших хлопкоробов отличное, — заявил заместитель начальника производственного управления Г. П. Лин. — Да это и понятно. Социалистические обязательства выполнены все 28 колхозов и совхозов. А праздник «Пахта байрами» хлопкоробы встречают новой победой. Завтра будет завершена уборка. Пригласим вас, журналистов, на наш праздник. Думаю, что будет весело и интересно.

Изо всех хозяйств гости соберутся в совхозе имени Пятилетия Узбекской ССР — у нашего главного именинника. В программе — спортивные состязания, выступление коллективов художественной самодеятельности, встречи с новаторами производства, народные игры.

ГИЖДУВАН

На площади города идет необычное строительство. Стучат топоры, визжат пилы, слышится гул подъез-

жающих автомобилей. Здесь сооружаются торговые ряды, строятся 18 чайхан. Почему 18? — По числу колхозов, — разъясняет работник парторгкома производственного управления У. Баншев, — каждая сельхозартель строит свою чайхану для приема хлопкоробов и их гостей, приезжающих на праздник. Во время «Пахта байрами» во всех иншлагах будут проводиться игры, состязания. Победителям будут вручены ценные призы. Веселым обещает быть праздник в колхозе имени Калинина. В дни «Пахта байрами» здесь гостеприимно распахнутся двери нового, только что выстроенного клуба. Большая радость у хлопкоробов, которые заселили шесть двухэтажных домов и теперь справят в них новоселье.

МАРХАМАТ

— Мархаматцы славятся как замечательные мастера хлопководства. А гордость самих мархаматцев, — сообщил нам заведующий орготделом парторга производственного управления И. Абдулжабаров, — является руководитель бригады комплексной механизации из колхоза имени Ильича, участник декабрьского Пленума ЦК КПСС Мамаджан Дададжанов. В нынешнем году Мамаджан, работая на четырехрядной хлопкоуборочной машине «Пахтакор», собрал больше всех в республике хлопка — 350 тонн. Встречи с ним и с другими замечательными новаторами сельского хозяйства состоятся в колхозах и райцентре. В Мархамате площадь и улицы оделись в праздничный наряд. Всюду — лозунги, плакаты, красочные баннеры.

Последние репетиции проводят духовые оркестры, оркестры народных инструментов. Озвучены палатки-куршанты, наездники — всем хочется блеснуть на празднике.

— Мамаджан-ата здоров, — сказал тов. Эгамбердыев. — Кстати, в дни «Пахта байрами» состоится несколько встреч молодежи со своим прославленным земляком. Программа праздника разнообразная и обширная. Каждому найдется развлечение, отдых по душе. Перечислять все намеченное — трудное дело. В районе с нетерпением ждут открытия кинофестивалей, смотров художественной самодеятельности, народных игр. Можно не сомневаться,

ЕСТЬ ЧЕМУ РАДОВАТЬСЯ

Мне довелось участвовать в работе декабрьского Пленума ЦК КПСС. Он произвел на меня неизгладимое впечатление: мощи: нашей партии, стране, народу по плечу любые задачи.

В этой мысли меня укрепляют и славные дела моих земляков-хорезмцев. Как ни тяжела была эта осень, а мы вырастили самый высокий в стране урожай хлопка: по 31 центнеру с каждого гектара. Каким же станет сельское хозяйство нашей страны, когда оно будет получать ежегодно не 20 миллионов тонн удобрений, а 70—80 миллионов!

А теперь о наших планах. На полях уже высятся штабеля местных удобрений. Завозятся минеральные. Полностью омищена оросительная сеть. Рубеж на шестой год семилетки — 45 центнеров с каждого гектара. Он нам по плечу. По возвращении из Москвы я уже выступал перед колхозниками, рассказывая им о Пленуме ЦК КПСС, о его замечательных решениях. Наши люди горячо одобряют их. Они полны стремления трудиться еще лучше.

Хорошо идет у нас дела. Радостным будет «Пахта байрами». А после него — с новой энергией, с новыми силами — за работу!

Р. АБДУРАХИМОВ, Председатель колхоза имени Ахунбаева Шаватского производственного управления.

УКАЗ
Президиума Верховного Совета Узбекской ССР
ОБ УЧРЕЖДЕНИИ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ ХЛОПКОРОБ УЗБЕКСКОЙ ССР»
В целях поощрения особо отличившихся колхозников, колхозниц и работников совхозов, бригадиров, звеньевых, поливальщиков и механиков-водителей хлопкоуборочных машин, руководителей и специалистов колхозов, совхозов, а также работников научно-исследовательских и опытных учреждений по сельскому хозяйству и других, непосредственно занятых производством хлопка, Президиум Верховного Совета Узбекской ССР постановляет:
1. Учредить почетное звание «Заслуженный хлопкороб Узбекской ССР».
2. Утвердить Положение о почетном звании «Заслуженный хлопкороб Узбекской ССР».
Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. НАСРИДДИНОВА.
Секретарь Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Р. САХИБАЕВ.
24 декабря 1963 г. г. Ташкент.

О ВТОРОЙ СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР
Вторая сессия Верховного Совета Узбекской ССР открывается 26 декабря 1963 года, в 10 часов утра в зале заседаний Верховного Совета Узбекской ССР. Регистрация депутатов производится 25 и 26 декабря 1963 года с 10 часов утра в здании Президиума Верховного Совета Узбекской ССР, а 27 декабря — с 9 часов утра в зале заседаний Верховного Совета Узбекской ССР.

ГЕРОЯМ ХЛОПКОВЫХ БИТВ

Победы нелегко даются. Вот почему в борьбе любой герои всеми узнаются, когда победой кончат бой. Их называть едва ли надо. Имен так много, что не счесть. Им всем, как высшая награда, в страду оправданная честь. Часть коммунистов. Тех, кто первым стоял на вахте трудовой. Как в том нелегком сорок первом на фронте.

На передовой. Честь комсомольцев. Тех, кто рядом был с коммунистами в строю. Здесь, в поле, каждый был солдатом в неповторимую страду. Часть коммуниста, комсомольца и просто труженика честь. Ее, прекрасную, как солнце, сейчас вместе слово: «Есть!».

Есть! — горы собранного хлопка... Но на весь страны родной ложилась хлопковые хлябья сверхплановую бездной. Есть! — слово, сдержанное нами. Есть! — работа каждого из нас. Есть! — значит выдержан экзамен, и значит, — Родины казас.

Н. ЛУКЬЯНОВ.



Рисунок народного художника Узбекской ССР В. Кайдалова.

РАПОРТ
ДОРОГИ

Коллектив Среднеазийской железной дороги досрочно, 23 декабря, завершил годовой производственный план погрузки.

Оборот вагона ускорен против годового задания на 1 час, среднесуточный пробег тепловозов увеличен против нормы на 0,2 процента, а средний вес грузового поезда — на 3,2 процента.

Работники дороги решили до конца года отгрузить сверх плана еще несколько сот тысяч тонн народнохозяйственных грузов.

П Л А Н
ЗАВЕРШЕН

Работники системы объединения «Узельхозтехника» досрочно выполнили годовой план производственной и торговой деятельности.

Ремонтные и специализированные мастерские районных объединений годовое задание выполнили на 105 процентов, ремонтные заводы — на 101 процент, землеройно-планировочные отряды — на 115 процентов, автомобильный транспорт — на 117 процентов.

План материально-технического снабжения выполнен на 107 процентов.

ДОСРОЧНО!

23 декабря коллектив производственного объединения «Узавторемонт» Министерства автомобильного транспорта и шоссейных дорог республики досрочно завершил годовой план по выпуску валовой продукции.

УСПЕХ
МАРГЕЛАНЦЕВ

Коллектив в промышленных предприятиях Маргелана 22 декабря досрочно выполнил годовой план выпуска валовой продукции.

НА ПОЛНУЮ
МОЩНОСТЬ

АНГРЕН, 24 декабря. (По телефону от спец. корр. «Правды Востока»). Вчера в 22 часа 15 минут на Ангренской ГРЭС растоплен 13-й котельный агрегат производительностью 220 тонн пара в час. Это последний агрегат, с вводом которого Ангренская ГРЭС достигнет проектной мощности — 600 тысяч киловатт.

ПРАЗДНИК В ОАР

АНГЛИЙСКИЕ БРОНЕВИКИ НА УЛИЦАХ НИКОЗИИ

ПОЛОЖЕНИЕ
НА КИПРЕ

НИКОЗИЯ, 24 декабря. Корреспондент ТАСС Н. Семенов передает: Положение на острове Кипр и в столице республики продолжает оставаться напряженным.

В различных районах Никозии происходила перестрелка между турками и греческими полицейскими, в результате чего один человек был убит и 8 ранено.

Вооруженные столкновения произошли также в городе Ларнака.

2 СТР.

Среда, 25 декабря 1963 г.

ПОЙТЕ, КАРНАИ, СЛАВНУЮ ПОБЕДУ!

Итбай Усимбеков и его бригада

НАКАНУНЕ большого праздника — «Пахта байрам» во вихре радости и азарта бригады коммунистического труда Итбай Усимбекова выполняла социалистическое обязательство. С каждого из 224 гектаров собрано по 43,4 центнера «белого золота». Это почти на семь центнеров больше, чем предусматривало задание. Есть чему радоваться, есть чему гордиться!

Это было нелегко. И бригадир, и всем членам бригады пришлось приложить много сил, умения, энергии, настойчивости, чтобы добиться желанного урожая на скудной, пеласковой холмистой земле.

Итбай Усимбеков — знающий и волевой руководитель. Прежде чем даст слово, он все хорошо взвесит, прикинет, подсчитает. А сказал — как отрезал, ничей не даст, но своего добьется.

Бригадир в совершенстве овладел «пахтааральной агротехникой», в основе которой главное: недопустим засорения почвы. Второе правило: только минеральные, но и все местные удобрения своевременно вносить в почву.

Говорят, что земля любит светлый серозем, если можно так сказать, двойную ласку. Если не удачлив его физические свойства — не иди урожая. О машинной уборке в бригаде думают с ранней весны. Сеют хлопок только квадратными. Каждая борозда

делается ровной и служит как бы рельсом для машин. Зимние запашки поливы помогают получить дружные всходы без подытопляющих поливов. Искусственно оттаивается первое увлажнение почвы, чем достигается благоприятное развитие растений.

Самое важное — то вострит Итбай, — создать равномерный куст хлопчатника. Это достигается специальной агротехникой — дождеванием вместо обычных поливов, машинной чечанкой. При дождевании расход воды уменьшается в два с половиной раза, не поднимается подпочвенная вода, вместе с ней и соль.

«Хлопок созрел. На поля вышли «голубые корабли», Наблюдая работу машин в дни уборочной страды, я не мог надоесть. Прошла «ХВС-1,2» небольшой вагон, а бункер полон. Легко, словно лебеди, плывут степи кораблей.

Три водителя, работавшие на полях бригады, — Фатима Урчибаева, Давлат Рабиев и Хонубек Иманов собрали большую часть урожая. Уже первый сьем дал в среднем по 22 центнера с гектара. Механизаторы работали не жалея сил — начинали работу, как только исчезла роса, и заканчивали поздно вечером.

Бригадир был везучим и везучим. Вот он беседует со сборщиками, интересуется, каков был сегодня обед.

— Борщ привезли горячий? — Не очень, но ничего... — А на второе это было? — Тушеное мясо. Нет, хлопкоробы довольны, они на обед не жалуются. А вот заработную плату пора бы получить. — Обещали завтра. Я прослежу... И все сборщики знают: зарплата завтра будет! Но вот Итбай уже возле хлопкоробочных машин. Сюда, будто магнитом, притягивает бригадир.

Машина — друг человека, но и человек — друг машины. Любовь должна, как говорят, быть взаимной! В бригаде Усимбекова это условие постоянно соблюдается.

В честь праздника «Пахта байрам» на отделении имени Дзержинского, где трудится бригада, состоится торжественное собрание. На нем будут подведены итоги года и намечены новые рубежи. Не будут обойдены те, кто ковал победу, кто помог коллективу вырастить и сдать стране около тысячи тонн «белого золота».

Пусть это только маленькая капля в хлопковом море с хлопкового острова «Пахтаарал», но из этих «капель» образовались и потекли в закрома Родины три миллиона 677 тысяч тонн.

Р. ПЛУНГЯ.

НА ОСТРОВ СВОБОДЫ

О СОВЕТСКОЙ ДЕЛЕГАЦИИ НА ПРАЗДНОВАНИЕ ПЯТОЙ ГОДОВЩИНЫ ПОБЕДЫ КУБИНСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

1 января 1964 года Республика Куба будет отмечать 5-ю годовщину победы кубинской революции.

По приглашению правительства Кубы в празднествах по случаю этой годовщины примет участие советская делегация. Делегацию возглавляет член Президиума ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Н. В. Подгорный. В состав делегации входят: кандидат в члены ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Казахстана, депутат Верховного Совета СССР И. Юсупов; кандидат в члены ЦК КПСС, главный редактор журнала «Коммунист» В. П. Степанов; кандидат в члены ЦК КПСС, секретарь ЦК ВКНСМ, депутат Верховного Совета РСФСР М. И. Журавлев; член Центральной ревизионной комиссии КПСС, главный редактор журнала «Партия и жизнь» Е. И. Бугаев; секретарь ВПСР К. А. Гусейнов; зам. министра внешней торговли СССР М. Р. Кузьмин; зам. председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям А. Е. Петрушев; зам. заведующего отделом ЦК КПСС Н. Н. Месяцев; бригадир тракторной бригады Кировградской области УССР, дважды Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета СССР, член ЦК КПУ А. В. Гиталов; ткачиха фабрики «Рабочий», Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета РСФСР А. М. Красикова.

В состав делегации входит также посол СССР в Республике Куба А. И. Алексеев. Делегация отбыла на Кубу 27 декабря с. г.

(ТАСС)

Прибытие в Москву делегации ПОРП

23 декабря в Москву по приглашению ЦК КПСС прибыла делегация работников Польской объединенной рабочей партии во главе с членом ЦК ПОРП, заведующим отделом культуры ЦК ПОРП В. Краской. За время пребывания в Советском Союзе польские товарищи знакомятся с развитием культуры и искусства в нашей стране.

(ТАСС)

ЕСЛИ ВСТРЕТИТЕ—ПОПРИВЕТСТВУЙТЕ!

Как обычно, день начинался со сводки, которая вот уже третий месяц каждое утро вывешивалась на дверях конторы. Сверху — привычные аллилуйи: «С фронта борьбы за хлопок». Ниже — столбик цифр. В октябре они ежедневно вырастали на два, два с половиной процента.

«Но чем ближе к заветным ста, «прибавка» становилась все меньше и меньше. Теперь счет велся не на тонны и центнеры, а на килограммы.

К Валентину Тюпко дошел звеневый Аллдин Файзуллаев, коренастый крепыш, с черными, внимательными глазами.

— Что, брат, полпроцента потянешь? Ветер гасит спичку за спичкой, бросает в лицо пригоршни дождевых капель. Валентин с трудом раскуривает мокрую папиросу. Оба смотрят на небо, обожженные гнетельными тучами. Сугубая ползает по полям холодный дождь. Уборочная машина, намотав на колеса полдюжины гряд, надолго застряла. Савоит глубоко увязают в раскисших бородах. А идти нужно. Никто не поднимет акт о завершении уборки, пока в рядах бедет хоть одна долька. Да и не в акте дело!

И они шли в поле — Аллдин Файзуллаев, Наби Худайбердыев, Кудаш Халматов, Азимджан Матасимов. А рядом с ними шагал Валентин...

Сколько времени длится эксперимент? Год, два, пять? Эксперимент не в лаборатории, где можно сразу заметить ошибку, снова и снова повторять опыты. Эксперимент на земле, где даже незначительный просчет отодвигал решение задачи еще на год.

Прошло почти восемь лет, прежде чем Герой Социалистического Труда, заслуженный механизатор республици Валентин Афанасьевич Тюпко сказал: «Самой совершенной формой для развлекательного механизированного хлопководства является комплексное земледелие».

В совхозе «Аккурган»-2, куда перешел Валентин Афанасьевич, дела шли из рук вон плохо. Урожай хлопка низкий, да и люди здесь подолгу не задерживались. В отделе кадров чертились: «Прокрохий дождь какой-то!». В чем же дело? По-настоящему экономично колхоза проанализировало

только что созданное производственное управление. Вывод один — возможности есть, надо выбрать их из отстающих.

Шумели скворцы на раскисшем карачаге. Телым ветром тянуло с поля. На полупути машине Валентин отправился к месту новой работы. Он уже знал, что в третьем отделении урожай в прошлом году составил всего 11,6 центнера на гектаре.

Весь последующие дни вплоть до поздней осени были заняты для Валентина Тюпко простыми будничными делами. Обычные вроде дела, а были они в одну точку. Потому-то и пришла победа, а с ней и окончательное признание достигнутого механизатора с опытной станции.

Прежде всего Валентин добился изменения схемы размещения хлопчатника. Землю запущенные, в сорняках, — доказывал он в производственном управлении, — следовательно, и обработку посево нужно вести в двух направлениях. На том и порешали сесть по новой схеме — 60х60 сантиметров.

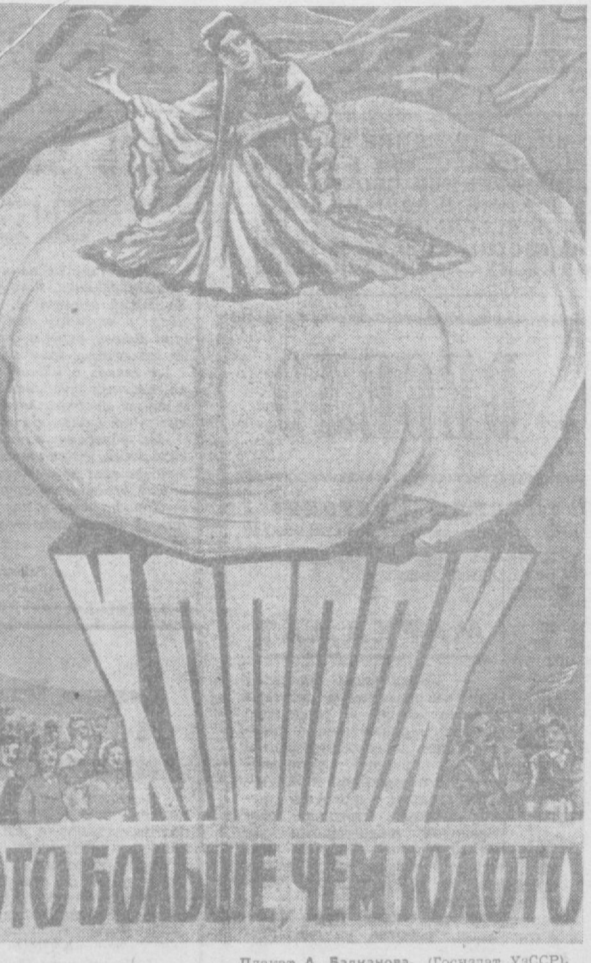
Валентин Тюпко организовал восемь новых звеньев, которым дали 322 гектара. Нагрузка по площади получилась на каждого человека в два раза большей, чем в соседних бригадах отделения. И

тут не все гладко было. На общем собрании слышались реплики, что мол, в базарные дни тоже на тракторе сидеть? Не шутки это. Один из новых звеньевых Эргаш Турдыкулов пошел на полпути. Нелегкую программу, мол, нарисовал новый механизатор. Но остальные — Аллдин Файзуллаев, Наби Худайбердыев, Кудаш Халматов остались при своем мнении — надо поднимать отстающее хозяйство.

Обучил их Валентин, как с техникой обращаться. Сказал на свои бывшие «владения» на опытной станции, показал, что к чему. И вот пришла полевая страда. За севом следовала первая обработка, вторая, пятая. В напряженном труде незаметно бежало время. Вот уж и уборочная подошла. Урожай на каждом гектаре увеличился вдвое. Это главная оценка эксперимента Валентина Тюпко, проведенного в обычных производственных условиях. Это настоящая победа.

Сегодня большой праздник кубинских хлопкоробов. Если встретите Валентина Тюпко с новыми друзьями — поприветствуйте их! Они внесли свой вклад в общенародную победу.

Д. НАРМАНОВ, Ю. РУНОВ.



Плакат А. Балканова. (Госиздат УзССР).

ПРОПАГАНДИСТЫ ВЫЕХАЛИ НА СЕЛО

Для широкого разъяснения трудящимся решений декабрьского Пленума ЦК КПСС Центральный Комитет Компартии Узбекистана направил во все области республики свыше ста пропагандистов. Среди них — ученые-химики, специалисты народного хозяйства, партийные, советские работники.

В дни «Пахта байрам» пропагандисты выступят с докладами и лекциями на собраниях коллективов промышленных предприятий, в колхозах и совхозах. Они расскажут о разработанных декабрьским Пленумом ЦК КПСС грандиозной программе химизации народного хозяйства страны, о замечательных перспективах, которые открывает эта программа перед трудящимися Узбекистана.

НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ

С ДЕНТЫ ТЕЛТАЙНА

СВЯЗИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ТЕСНЕЕ

ДЕЛИ, 24 декабря. (Корр. ТАСС). Народ Узбекистана и Таджикстана считает, что их вековые связи с Индией следует возродить, заявил индийский посол в Советском Союзе Т. Н. Кауль. Он указал, что, пробыв 2 недели в этих республиках, лично убедился в стремлении узбекского и таджикского народов развивать тесные связи с Индией.

В беседе с московским корреспондентом Пресс-Траст оф Индия Кауль заявил: «Эта поездка помогла нам открыть глаза на положение в этих советских среднеазиатских республиках, где ощущается промышленный прогресс и в то же время сохранены древние культурные традиции. Замечательным достижением является

РУБИ ХОТЯТ
ВЫЗВОЛИТЬ
ИЗ ТЮРМЫ

Нью-Йорк, 24 декабря. Корреспондент ТАСС Ф. Фриман передает: Вчера в суде Далласа началось рассмотрение просьбы адвокатов Дэна Руби, пытающийся добиться освобождения своего подзащитного под залог до начала судебного процесса по обвинению его в убийстве Ли Освальда. Процесс назначен на февраль будущего года.

Заседания суда представлял драматической инцидент — полиция обнаружива револювер в сумочке молодого человека, вышедший из магазина свидетелем. Эта женщина — 19-летняя Карин Ли Винет, тащившая одного из бурлесков Руби, была вынуждена заплатить, чтобы дать показания в пользу Руби.

Перед началом судебного заседания полиция обследовала всех свидетелей, чтобы проверить, нет ли у кого-либо оружия.

Я НИКОГДА
НЕ ЗАБУДУ ВАС!

Дорогие советские друзья! От всего сердца поздравляю вас с наступающим Новым, 1964 годом, желаю еще больших успехов в труде, крепкого здоровья!

Хочу сказать, что мне созданы все необходимые условия для учебы и жизни. Я очень за это благодарен советским людям. Вернувшись на родину, я навсегда сохранил в сердце самые теплые впечатления о годах, проведенных в Ташкенте. Я никогда не забуду советских друзей за их дружеское отношение ко мне.

Улице СЕЛЕСТЕВ. Студент Ташкентского медицинского института. (Республика Конго).

ГРУБЫЕ ВЫМЫСЛЫ

В последнее время буржуазная печать и радио Запада распространяют «сенсационные» сообщения о том, что, дескать, в Советском Союзе многочисленные студенты из стран Африки и Азии, обучающиеся в советских вузах, подвергаются насилию «притеснению, дискриминации» и т. п. Что можно сказать об этой клеветнической, явно провокационной кампании? Не впервые уже буржуазная пропаганда пытается вызвать недоверие и враждебность молодых государств Азии и Африки к Советскому Союзу. И каждый раз клеветники и провокаторы сядили в лужу. Такая же участь ждет их и на сей раз. Нет, господа, вам никогда не удастся посеять нездоровые слухи в сердцах студентов и Азии с великим Советским Союзом. На своем жизненном опыте народы Азии и Африки убедились в том, что Советский Союз — их надежный защитник и искренний друг.

Мы, иранские студенты, никогда не забудем годы учебы в Ташкенте. Разве можно забыть ту обстановку дружбы, товарищества, взаимопомощи, что царит у нас в

НАМ НРАВИТСЯ ЗДЕСЬ

Дорогая редакция! Позвольте мне от имени всех ганских студентов, обучающихся в Ташкентском медицинском институте, поздравить через вашу газету трудящихся Советского Узбекистана с наступающим Новым годом. Пусть Новый год принесет им много, много счастья, крепкого здоровья, всего наилучшего.

Мы приехали в Ташкент из далекой Африки, чтобы получить здесь высшее образование, стать квалифицированными врачами, в которых так нуждается Гана. Нам очень нравится учиться в Ташкентском медицинском институте. Здесь нам созданы все необходимые условия. Профессора и преподаватели института относятся к нам очень хорошо, всегда идут нам навстречу, устраивают консультации и дополнительные занятия. Живем мы в общежитии вместе с советскими студентами, между нами установилась крепкая дружба. И вообще в городе у нас масса друзей и очень хороших знакомых.

Все это говорит о том, что здесь, в Советском Союзе, нет никакой расовой дискриминации. Ее не замечали не только мы, африканские студенты, но и все иностранцы, что были, учились или жили в Ташкенте.

Юнис Хусейн АБДУЛЛАХ. Председатель лиги иракских студентов в Ташкенте.

Юнис СЕЛЕСТЕВ. Студент Ташкентского медицинского института.

ОТПОВЕДЬ КЛЕВЕТНИКАМ

В канун Нового года мы, студенты далекой Ганы, от всего сердца заявляем: Да здравствует дружба между всеми народами земли! Мир — мир, война — войне!

ДЖО ПИС КАЙКУ. Студент Ташкентского медицинского института. (Гана).

ГЛУБОКАЯ
БЛАГОДАРНОСТЬ

Приятно сознавать, что мы живем в СССР, учимся, отдыхаем в веселой атмосфере с советскими людьми. Трудно подобрать слова, выражающие нашу глубокую благодарность советскому народу, правительству СССР за ту заботу и внимание, которыми мы окружены в Советской стране. Нам созданы все условия для получения высшего образования, для того, чтобы мы стали полезными своей Родине специалистами.

Желаем советскому народу больших успехов в труде, счастья в личной жизни.

От имени именованных студентов, обучающихся в Ташкентском государственном медицинском институте, МИФТАХ М. А.

ВЕЛИКАЯ РАДОСТЬ

Тысячи километров отделяют мою родину — Республику Мали — от Узбекистана. Однако они не явились помехой тому, чтобы сбыться моей давней мечте — стать квалифицированным врачом. Я живу в Ташкенте сравнительно недавно, занимаю пока на первом курсе медицинского института. Но впечатление таково, будто я здесь нахожусь очень давно: нет ощущения, что ты в чужой стране. В нашем институте учатся посланцы многих стран Африки и Азии, но это совершенно не мешает нам крепко дружить, весело отдыхать. У нас очень много друзей среди советских студентов. И ни разу я не замечал какой-либо дискриминации. Здесь все равно. Ректор, деканы, профессора и преподаватели относятся к нам исключительно внимательно, вежливо, охотно помогают нам все, что не сразу нам бывает понятно. Я глубоко благодарен им за это и верю, что стану хорошим, знающим врачом.

Барро Усман ФАБАНКА. Студент Ташкентского медицинского института.

В СОЮЗЕ С ЖИЗНЬЮ — К НОВЫМ УСПЕХАМ!

Рады доложить...

Коллективы Чирчинского электрохимического и Алтын-Топканского свинцово-цинкового комбинатов, Ферганского завода азотных удобрений, Кокандского и Самаркандского суперфосфатных заводов, строительных трестов №№ 8 и 93 Государственного производственного комитета по строительству в Среднеазиатском экономическом районе, организаций Государственного производственного комитета по монтажным и специальным строительным работам СССР доложили Центральному Комитету КПСС, Совету Министров СССР и лично товарищу Никите Сергеевичу Хрущеву о выполнении социалистических обязательств по вводу в действие ряда производственных мощностей предприятий химической промышленности и выпуску сверхплановой продукции.

Трудящиеся Чирчинского электрохимического комбината за два года раньше срока, предусмотренного семилетним заданием, завершили работы по созданию крупных мощностей по производству аммиака, а химики, строители и монтажники Ферганского завода азотных удобрений в сжатые сроки построили комплекс цехов по производству аммиачной селитры и слабой азотной кислоты, что позволит значительно увеличить выпуск в нашей стране азотных удобрений, использование которых в сельском хозяйстве даст возможность получить дополнительно миллионы тонн хлопка и сотни тысяч пудов зерна.

Сооружение предприятий химической промышленности осуществляется на основе прогрессивных методов строительства с широким использованием сборного железобетона.

На строительстве, монтаже, освоении производств минеральных удобрений и сырья для них самоотверженно трудились коммунисты и комсомольцы, весь коллектив рабочих, инженеров и техников.

Особенно отличились бригады коммунистического труда тт. Чадаева, Курдзалина, Овсинникова, Абдуламова, Момита, Мадамнинова, Клемешова, Джалилова, Сулейманова и Ашурова.

Коллективы действующих предприятий минеральных удобрений Узбекской ССР в результате досрочного выполнения социалистических обязательств выработали сверх плана около 100 тыс. тонн минеральных удобрений и десятки тысяч тонн серной кислоты.

Трудящиеся Узбекистана заверяют Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР, что они приложат все усилия для претворения в жизнь решений исторического декабрьского Пленума ЦК КПСС по ускоренному развитию химической индустрии.

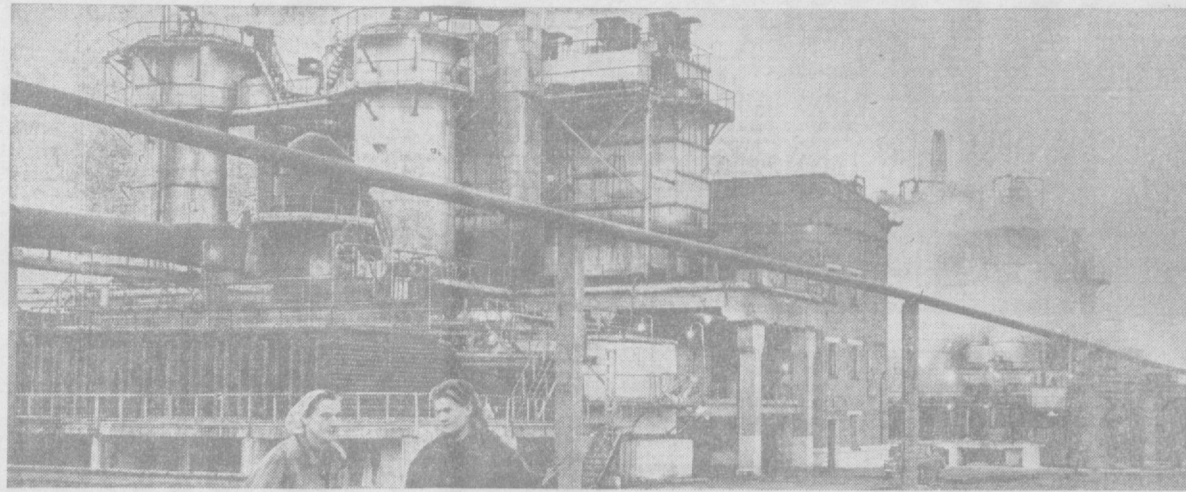
УЧЕНЫЕ ПРИШЛИ В СОВХОЗ

Коллектив Сурхандарьинской сельскохозяйственной опытной станции взял шефство над совхозом «Сурхан». Научные сотрудники решили оказать практическую помощь хлопководам в использовании минеральных удобрений. Опыт совхоза потом будет широко распространен среди других хлопководческих хозяйств области. Коллектив станции примет непосредственное участие в борьбе с болезнями и вредителями хлопчатника и сорняками.

Сотрудники станции распространяют опыт передовых колхозов и совхозов. Директор станции А. Рахманов недавно вернулся из колхоза имени Свердлова Денауского производственного управления. Хозяйство за год повысило урожайность хлопчатника на 10 центнеров. За счет чего, как? На этот вопрос дает ответ плакат, подготовленный учеными, в котором рассказывается об опыте колхоза имени Свердлова.

Заместитель директора станции по научной части кандидат сельскохозяйственных наук Г. А. Гольдберг готовит плакат о колхозе имени 40-летия Октября Термезского производственного управления, который за последние три года вышел из отставших в число передовых, экономически крепких хозяйств области.

Н. ГЛАДКОВ. Соб. корр. «Правды Востока» по Сурхандарьинской области.



Коллектив сернокислотного цеха Алтын-Топканского свинцово-цинкового комбината дал сверх годового плана 1.600 тонн серной кислоты суперфосфатным заводам для изготовления минеральных удобрений. На снимке: одна из промышленных установок комбината по выработке серной кислоты. Фото В. Сироткина и Н. Глазуберсона.

РУБЕЖИ СТРОИТЕЛЕЙ ХИМИЧЕСКИХ МАШИН

Главный конструктор завода «Узбекхиммаш» А. А. СКАЛЫГА

Трудящиеся города и села горячо одобрили великую программу развития химической индустрии и химизации народного хозяйства, принятую декабрьским Пленумом ЦК КПСС. Хорошо, образно сказал Никита Сергеевич Хрущев на Пленуме ЦК КПСС: «Химия может не только кормить, но и одевать человека, она принесет в его быт множество удобных, дешевых, приятных вещей».

Большую роль в решении этой грандиозной задачи призваны сыграть предприятия, оснащенные химической индустрией оборудованием, приборами и другими материалами. В постановлении Пленума ЦК КПСС четко определено: «Отмечая важное значение развития производства оборудования для химической промышленности, предусмотреть высокие темпы роста химического машиностроения».

Рабочие, инженеры и техники завода «Узбекхиммаш», горячо одобряя намеченный нашей партией курс на ускоренное развитие химической индустрии, приняли постановление Пленума ЦК КПСС, как боевую программу действий. За семилетие нашему коллективу предстоит выпустить оборудования для химических предприятий более чем на 120 миллионов рублей. По сравнению с 1963 годом выпуск химического оборудования в 1970 году увеличится почти в два раза.

В ближайшие годы предстоит освоить и выпустить новые виды машин и аппаратов, предназначенных для химической промышленности. Для Калининского комбината искусственного волокна будет разработана и изготовлена установка для кристаллизации, обезвоживания и сушки сульфата натрия производительностью 40 тонн в сутки. Будет выпускаться большая серия выпарных аппаратов, которые предназначены для конечной упарки шлама аммиачной селитры. Планом предусмотрено освоение и выпуск новых марок турбомашин. Среди них газодувка из нержавеющей стали для нитрирования газов производительностью 1.000—1.500 кубометров в час и другие центробежные машины.

Будет продолжаться большая и интересная работа по освоению новых технологических процессов. Здесь имеется в виду выпуск химической аппаратуры и специального шлама «Хастеллой Д». Этот шлам в промышленных условиях впервые освоен нашим заводом и служит для изготовления аппаратуры, предназначенной для выпарки серной кислоты. В ближайшее время предстоит освоить совершенно новые процессы: покрытие деталей химического оборудования специальным антикоррозийным материалом, а также наплавку кислотостойкими сплавами «Диораном» и «Хастеллой».

Решение этих важных задач по увеличению выпуска продукции, повышению производительности труда, освоению новых видов машин и аппаратов, улучшению их качества невозможно без тщательной подготовки производства, внедрения прогрессивной технологии и передовых методов труда. Коллектив нашего завода намерен в ближайшее время перевооружить и оснастить производством новыми, прогрессивными технологическими процессами, оснасткой и приспособлениями.

На год в год расширяется круг заказчиков — потребителей нашей продукции. Рустави, Сумгаит, Навои, Ново-Кемеровск, Шейнкис, Салават, Стерлитамак, Лисичанск, Чирчинский химкомбинат — вот далеко не полный перечень гигантов большой химии, куда мы посылем свою продукцию. В 1964 году количество заказов еще больше возрастет. Нашу продукцию будут получать химии Иваново, Усолья и других городов.

Значительно вырос годовой выпуск. Рабочие и специалисты нашего предприятия славно потрудились в этом году. Они изготовили и отправлено досрочно более 180 аппаратов предприятий большой химии. Сейчас в цехах развернулось соревнование за выполнение обязательств к 27 декабря. Машиностроители Чирчина выходят на новые рубежи.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР выражают твердую уверенность в том, что трудящиеся Узбекистана, воодушевленные решениями исторического декабрьского Пленума ЦК КПСС, будут и впредь с еще большей энергией бороться за дальнейшее наращивание мощностей химической промышленности.

Из приветствия ЦК КПСС и Совета Министров СССР химикам и строителям Узбекской ССР.

ГОВОРЯТ УЧАСТНИКИ ДЕКАБРЬСКОГО ПЛЕНУМА ЦК КПСС

УДОБРЕНИЯ — ПОД НАВЕС, НА СКЛАД!

Хороших показателей достигла в этом году наша бригада. Весной мы обильно выработали на каждом из 73 гектаров 38-центровой урочной хлопна — в полтора раза выше, чем было предусмотрено планом. Обязательства успешно перевыполнены. С гектара получено по 40 центнеров сырья.

Бригада произвела 1.500 центнеров сверхпланового хлопка. На каждом из 12 гектаров бригады получено по 25 тонн сырья.

Хлопководство — отрасль исключительно трудоемкая, и тут успех может обеспечить строгое соблюдение всего комплекса агротехнических мероприятий, механизация полевых работ. Ведущее место занимает правильное использование удобрений. У нас разработана четкая система внесения удобрений. Вносим мы их ряды и гнезда при посеве, а также при подкормке растений.

Однако удобрений еще не хватает. Значит, надо правильно их использовать, беречь каждый центнер.

Мы возмущаемся тем, что десятки и сотни тонн ценных удобрений свалены под откосы и лежат под дождем на железнодорожных станциях Сырдарьинская, Бахт, Гулистан и других. А нам плохо решен вопрос хранения удобрений в колхозах и совхозах! Поэтому хочется сказать, что мы должны научиться прежде всего хорошо хранить удобрения. Наша бригада, например, для удобрений построила специальный навес, имеются они и в других бригадах, но пока не во всех. А небольшие склады для удобрений должны быть в каждой бригаде, каждом звене, отделе, их нужно строить немедленно.

Учелов хранение и использование удобрений даст возможность достигнуть новых успехов в подъеме урожайности.

Х. РАДЖАБОВ. Бригадир совхоза «Социализм».

Сырдарьинское производственное управление.

САМАРКАНДЦЫ ИЗУЧАЮТ АГРОХИМИЮ

В ЦК Компартии Узбекистана

ЦК КП Узбекистана одобрил опыт организации агрохимической учебы в Самаркандской области и обязал обкомы партии и партийные комитеты производственных управлений, Совет Министров Каракалпакской АССР, облисполкомы и райисполкомы, Министерство производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов организовать агрохимическую учебу председателей колхозов, директоров и управляющих отделений совхозов, бригадиров полеводческих бригад, механизаторов, сотрудников производственных управлений, партийных и советских работников с тем, чтобы вооружить их необходимыми знаниями по эффективному применению минеральных и органических удобрений, химических средств защиты растений, биохимических стимуляторов в животноводстве.

Ташкентскому государственному университету и Ташкентскому сельскохозяйственному институту поручено совместно с Министерством производства и заготовок сельхозпродуктов в пятидневный срок разработать учебные планы и программы для областных, районных и колхозных (совхозных) школ обучения основам химизации сельского хозяйства.

ЦК КП Узбекистана обязал редакторов республиканских, областных газет, а также газет партийных комитетов производственных управлений широко освещать на страницах газет ход агрохимической учебы в колхозах и совхозах.

Сотрудники станции распространяют опыт передовых колхозов и совхозов. Директор станции А. Рахманов недавно вернулся из колхоза имени Свердлова Денауского производственного управления. Хозяйство за год повысило урожайность хлопчатника на 10 центнеров. За счет чего, как? На этот вопрос дает ответ плакат, подготовленный учеными, в котором рассказывается об опыте колхоза имени Свердлова.

Занятия в вечернее время. К чтению лекций привлечены преподаватели высших и средних специальных учебных заведений и научно-исследовательских учреждений. В этих школах обучаются работники производственных управлений, партийных комитетов, райисполкомов, районных объединений «Узсельхозтехника».

В Самарканде начал действовать народный университет химических знаний. Учебой в университете охвачены руководители работников обкомов партии, облисполкомов, областного управления производством и заготовок сельхозпродуктов, областного объединения «Узсельхозтехника», облисполкома, городских партийных и советских организаций. К проведению занятий привлечены лучшие силы научно-исследовательских учреждений и учебных заведений. Занятия в университете проводятся два раза в месяц. Руководит работой народного университета химические знания заведующий кафедрой химии Самаркандского университета т. Езадов.

В каждом производственном и о м управлении организованы и приступили к работе школы внедрения химизации в колхозно-совхозное производство. В этих школах обучаются работники производственных управлений, партийных комитетов, райисполкомов, районных объединений «Узсельхозтехника».

Занятия проводятся в школах в колхозах и совхозах. В каждой школе созданы три группы. В первую группу входят руководители и специалисты колхозов и совхозов, бригадиров полеводческих бригад, во вторую группу — механизаторы и в третью — работники животноводства. Обучение проводится в вечернее время два раза в неделю в помещениях средних школ. Заместителями руководителей этих школ назначены преподаватели химии и биологии средних школ. К чтению лекций привлечены агрономы, сотрудники агрохимлабораторий, зоотехники, энтомологи, инженеры, научные работники и преподаватели средних школ.

Положительным в организации агрохимической учебы в Самаркандской области является прежде всего вовлечение в нее широкого круга работников, связанных с сельскохозозяйственным производством, преподавание на общественных началах.

Программой школ химизации сельского хозяйства предусматривается изучение видов минеральных удобрений и их значения в питании растений, роли удобрений в повышении плодородия почвы, норм и сроков внесения удобрений под хлопчатник и другие сельскохозяйственные культуры, запасов питательных веществ в почве, почвенных карт, механизации всех процессов, связанных с использованием удобрений, значения гербицидов в борьбе с сорной растительностью, применения ядохимикатов против вредителей и болезней сельскохозяйственных культур, роли химии в животноводстве, препаратов для дефолиации и десикации.

Программой школ химизации сельского хозяйства предусматривается изучение видов минеральных удобрений и их значения в питании растений, роли удобрений в повышении плодородия почвы, норм и сроков внесения удобрений под хлопчатник и другие сельскохозяйственные культуры, запасов питательных веществ в почве, почвенных карт, механизации всех процессов, связанных с использованием удобрений, значения гербицидов в борьбе с сорной растительностью, применения ядохимикатов против вредителей и болезней сельскохозяйственных культур, роли химии в животноводстве, препаратов для дефолиации и десикации.

Программой школ химизации сельского хозяйства предусматривается изучение видов минеральных удобрений и их значения в питании растений, роли удобрений в повышении плодородия почвы, норм и сроков внесения удобрений под хлопчатник и другие сельскохозяйственные культуры, запасов питательных веществ в почве, почвенных карт, механизации всех процессов, связанных с использованием удобрений, значения гербицидов в борьбе с сорной растительностью, применения ядохимикатов против вредителей и болезней сельскохозяйственных культур, роли химии в животноводстве, препаратов для дефолиации и десикации.

Программой школ химизации сельского хозяйства предусматривается изучение видов минеральных удобрений и их значения в питании растений, роли удобрений в повышении плодородия почвы, норм и сроков внесения удобрений под хлопчатник и другие сельскохозяйственные культуры, запасов питательных веществ в почве, почвенных карт, механизации всех процессов, связанных с использованием удобрений, значения гербицидов в борьбе с сорной растительностью, применения ядохимикатов против вредителей и болезней сельскохозяйственных культур, роли химии в животноводстве, препаратов для дефолиации и десикации.

Программой школ химизации сельского хозяйства предусматривается изучение видов минеральных удобрений и их значения в питании растений, роли удобрений в повышении плодородия почвы, норм и сроков внесения удобрений под хлопчатник и другие сельскохозяйственные культуры, запасов питательных веществ в почве, почвенных карт, механизации всех процессов, связанных с использованием удобрений, значения гербицидов в борьбе с сорной растительностью, применения ядохимикатов против вредителей и болезней сельскохозяйственных культур, роли химии в животноводстве, препаратов для дефолиации и десикации.

Программой школ химизации сельского хозяйства предусматривается изучение видов минеральных удобрений и их значения в питании растений, роли удобрений в повышении плодородия почвы, норм и сроков внесения удобрений под хлопчатник и другие сельскохозяйственные культуры, запасов питательных веществ в почве, почвенных карт, механизации всех процессов, связанных с использованием удобрений, значения гербицидов в борьбе с сорной растительностью, применения ядохимикатов против вредителей и болезней сельскохозяйственных культур, роли химии в животноводстве, препаратов для дефолиации и десикации.

Процедуры дали имя «Мечта». Его решили быстрее претворить в жизнь. Над монтажом основных узлов, не покладая рук, трудились слесари и инженеры.

По несколько раз в день заходил в корпус слесарей и контрольных кабелей директор «Ташкентабеля» К. Ф. Сафонов.

И вот теперь он говорит с трибуны партийной конференции Куйбышевского района:

«Смелый замысел стал реальностью. Автоматическая линия «Мечта» работает на полную катушку. Остуживают это чудо техники двое — инженер и техник-наладчик. Мечта стала действительностью.

«Автоматическая линия «Мечта» работает на полную катушку. Остуживают это чудо техники двое — инженер и техник-наладчик. Мечта стала действительностью.

«Автоматическая линия «Мечта» работает на полную катушку. Остуживают это чудо техники двое — инженер и техник-наладчик. Мечта стала действительностью.

«Автоматическая линия «Мечта» работает на полную катушку. Остуживают это чудо техники двое — инженер и техник-наладчик. Мечта стала действительностью.

«Автоматическая линия «Мечта» работает на полную катушку. Остуживают это чудо техники двое — инженер и техник-наладчик. Мечта стала действительностью.

«Автоматическая линия «Мечта» работает на полную катушку. Остуживают это чудо техники двое — инженер и техник-наладчик. Мечта стала действительностью.

«Автоматическая линия «Мечта» работает на полную катушку. Остуживают это чудо техники двое — инженер и техник-наладчик. Мечта стала действительностью.

«Автоматическая линия «Мечта» работает на полную катушку. Остуживают это чудо техники двое — инженер и техник-наладчик. Мечта стала действительностью.

ДОРОГУ КМЦ!

«...ОРГАНИЗОВАТЬ ПРОИЗВОДСТВО ПОЛНОЦЕННЫХ ЗАМЕНТЕЛЕЙ ПИЩЕВОГО СЫРЬЯ И УЖЕ В 1967—1968 ГОДАХ ПРЕКРАТИТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕРНА, САХАРА, РАСТИТЕЛЬНЫХ МАСЕЛ, МОЛОКА И КАРТОФЕЛЯ НА ТЕХНИЧЕСКИЕ ЦЕЛИ».

Из постановления Пленума ЦК КПСС по докладу товарища Н. С. Хрущева, принятого 18 декабря 1963 года.

Такая задача поставлена декабрьским Пленумом ЦК КПСС. В ее выполнении важная роль отводится одному из химических предприятий Узбекистана — Наманганскому заводу искусственного волокна.

Интересно, что решение этой задачи на предприятии шло по пути, имеющему принципиальное значение не только для него, но и для всего народного хозяйства страны. По сути дела это единственный в нашей стране эффективный синтетический заменитель пищевых продуктов, который широко испытан и производство которого уже налажено.

Вот что такое КМЦ: только в одной Москве 90 тонн этого вещества заменяют на строительные материалы 625 тонн муки в год. Да, во многих местах вынуждены при строительстве домов применять клей из муки. Но этому должен прийти конец.

Только в текстильной промышленности применение КМЦ высвобождает в год 60 тысяч тонн крахмала. Это сколько картофеля!

Там, где никак не удается пробурить нефтяную или газовую скважину с обычным раствором (а скважина в среднем стоит 300—500 тысяч рублей), где разведчики бьются месяцами и не могут достичь проектной глубины — раствор с КМЦ — стабилизатор промывочных жидкостей — повышает скорость бурения.

Другая марка КМЦ применяется при обогащении медных и никелевых руд. И тогда в концентратах становится значительно больше меди и никеля, экономятся электроэнергия, цветные металлы обходятся дешевле.

Карбоксиметилцеллюлоза была применена в радиотехнической промышленности. Это позволило создать принципиально новый технологический процесс обработки радио- и телевизионных ламп. КМЦ вытесняет с радиоламповых заводов огнеопасные и ядовитые материалы, а вместе с ними — сложную систему мероприятий по технике безопасности. Илет больше продукции, и она становится дешевле. Только на одном радиоламповом заводе в РСФСР 50 килограммов чистой КМЦ принесли 90 тысяч рублей годовой экономии!

Можно еще говорить о том, что КМЦ отлично заменяет глицирин в парфюмерной промышленности. Что это замечательный компонент декоративных средств, который повышает не только длительность их лечебного действия, но и его эффективность.

Можно еще говорить о том, что КМЦ отлично заменяет глицирин в парфюмерной промышленности. Что это замечательный компонент декоративных средств, который повышает не только длительность их лечебного действия, но и его эффективность.

СТРАНА ИЗ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПЛЕНУМА ЦК КПСС

Но Наманган мог бы обеспечить свою Среднюю Азию и Казахстан, если завод дать сырье. Между тем этим вопросом никто пока не занимается.

Завод работает на вишневой целлюлозе, получаемой из лозы Ленинграда. Да ведь Институт имени Губкина, Наманганский завод и Институт химии, хлопковой целлюлозы и фуражных производных Академии наук Узбекистана обосновали и доказали: можно и нужно для этого дела использовать хлопковую целлюлозу, полученную из дельты.

Что касается монохлоруксусной кислоты, то надо предположить ее производство на базе уксусной кислоты, которую даст Навои и хлора с будущим Вахшского электрохимкомбината. Решение этого вопроса откладывать дальше нельзя.

Карбоксиметилцеллюлоза — это прогресс во многих областях техники. КМЦ — это сотни тысяч рублей сэкономленных народных денег. КМЦ — тысячи и тысячи тонн муки и картофеля, высвобожденных для питания людей. Дорогу

У. ДАЛАБАЕВ, директор Наманганского завода искусственного волокна; И. ПОДЛЕГАЕВ, руководитель исследовательской группы завода; И. ТИМОХИН, М. ФИНКЕЛЬШТЕЙН, доценты Московского института нефтехимической и газовой промышленности имени И. М. Губкина, кандидаты химических наук.

ЩЕДРЫЕ ДАРЫ

КОММУНИСТЫ КУЙБЫШЕВСКОГО РАЙОНА СТОЛИЦЫ ОБСУЖДАЮТ ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ ХИМИИ

Проекты дали имя «Мечта». Его решили быстрее претворить в жизнь. Над монтажом основных узлов, не покладая рук, трудились слесари и инженеры.

По несколько раз в день заходил в корпус слесарей и контрольных кабелей директор «Ташкентабеля» К. Ф. Сафонов.

И вот теперь он говорит с трибуны партийной конференции Куйбышевского района:

«Смелый замысел стал реальностью. Автоматическая линия «Мечта» работает на полную катушку. Остуживают это чудо техники двое — инженер и техник-наладчик. Мечта стала действительностью.

«Автоматическая линия «Мечта» работает на полную катушку. Остуживают это чудо техники двое — инженер и техник-наладчик. Мечта стала действительностью.

«Автоматическая линия «Мечта» работает на полную катушку. Остуживают это чудо техники двое — инженер и техник-наладчик. Мечта стала действительностью.

РАЗГОВОР ВЕДУТ ЖУРНАЛИСТЫ

Центральный Комитет Компартии Узбекистана провел шестидневный семинар редакторов газет паркомов производственных управлений...

(УзТАГ).

ПОСВЯЩАЕТСЯ ПРАЗДНИКУ

«Пахта байрам»... Семь дней будут продолжаться торжества, посвященные успешному выполнению плана и обязательству заготовкам хлопка...

В Министерстве культуры республики корреспонденту «Правды Востока» рассказали:

С 25 по 31 декабря в гастроли поедут по областям Узбекистана ансамбли концертных и театральные бригады писателей, композиторов, художников...

Начали свои гастроли в Хлопководной области ансамбль Ташкентской области эстрадного оркестра Узбекистана и оркестр народных инструментов Хорезмской области...

«Пахта байрам» — радостный, волнующий праздник всех, кто участвовал в великой битве за большую хлопковую республику...

На земле бухарской процветают песни и стихи М. Бабоева, А. Абдураманова, Т. Хамидова, а буржуазный импрессионист Сайяр, Т. Юлдашев и другие писатели и поэты.

В. ТЫРИН.



В дни «Пахта байрама» коллектив художественной самодеятельности колхоза «Кызыл Узбекистан» Калининского производственного управления выступит с обширной программой, в которую войдет ряд новых музыкальных и танцевальных номеров...

ВЗРЫВ ПРОКЛАДЫВАЕТ ДОРОГУ ВОДЕ

А.ЛАТ. 24 декабря. (Спец. корр. «Правды Востока»). В отделе кадров нет его личного дела. Но в «Трудовой книжке» записано немало славных страниц, Взрыв-работы стоит на службе труда и мира. Он имеет свое задание по производственному плану...

180 километров для нашего времени космических расстояний — дистанция на огромном размере. Но километр километру рознь, и расстояние почтаси измеряется не только километрами между двумя точками...

Вот там, где тяжелый грунт «не по зубам» даже мощной технике — экскаватор и бульдозер, на помощь строителям приходит сила мирных взрывов. Семь с половиной миллионов кубометров «трудных» грунтов предстоит «вынуть» строителям путем взрывов...

метено преодолеть путем взрывов. Емкую тишину пустынь нарушил эхо мирных взрывов. Первым взрывом было «прорито» 300 метров трассы, вторым — 1.300 метров. Этим взрывом выброшено 180 тысяч кубометров земли...

Начем взрывы огромных масштабов, которые за один «прием» прокопает канал на протяжении трех — пяти километров. Это значит, что в секунду будет поднят подмиллиона кубометр грунта. Но для подготовки этой «оскверины» требуется месяц — полтора...

Буровые работы на строительстве канала осуществляет 4-й участок «Узбекканыпрома» под руководством Николая Петровича Чина. Коллектив участка получил хороший подарок — опытные буровые станки большого диаметра.

В. ЗИМЕНКО.

ПО СТРАНЕ ФУЧИКА

ЭТА КНИГА несколько необычна по своему жанру. Данные исторического характера смелы в ней живыми зарисовками современной жизни Чехословакии...

Несколько лет работал Алхам Акбаров над книгой «Социалистическая Чехословакия», которая вышла в Государственном издательстве республики. Журналист и историк, А. Акбаров стремился построить свою книгу не так, как строится обычное справочное издание...

И автор достиг этой цели. Многие страницы его книги читаются с настоящим волнением. Таков его насыщенный рассказ о пражском рабочем Ярославле Шафарике, таковы страницы, посвященные юным, возникшим за годы строительства социализма, шахтерским городам — Гаврирку и Порубе...

О прошлом Чехословакии рассказывает глава «Страницы истории». В центре внимания автора — история революционной борьбы чешского и словацкого народов...

В МИРЕ КНИГ

ЭКСКАВАТОР ОТПРАВЛЯЕТСЯ В АФРИКУ

СРЕДИ ИНОСТРАННЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ТАШКЕНТСКОГО ЭКСКАВАТОРНОГО ЗАВОДА ПОЯВИЛСЯ ДЕСЯТОК АДРЕСАТОВ — ГАНА, ДИРЕКТОР ЗАВОДА В. М. ШУВАЛОВ РАССКАЗАЛ:

Коллектив нашего предприятия любовно готовил машину, отправляющуюся в дальний путь, и берегла африканиста, экскаватор изготовлен с таким расчетом, что он сможет безотказно работать в жарком климате...

Успехи в экономике Чехословакии стали возможны только благодаря огромной инициативе масс. Всенародный размах приняло в республике социалистическое соревнование...

Глава «Традиции славной культуры» знакомит читателей с выдающимися писателями, художниками и другими деятелями культуры сегодняшней Чехословакии...

«Победное шествие социализма» — так называется великий преобразованиями. За годы, прошедшие после освобождения, Чехословакия выдвинулась в число передовых государств мира с развитой промышленной производством страны...

Заканчивает книгу большой очерк, посвященный о нерушимой дружбе советского и чехословацкого народов.

Свое повествование Н. С. Хрущева завершает словами Н. С. Хрущева «Нашу дружбу озарят немеркнущий свет марксизма-ленинизма, она опирается на гранитную основу принципов социалистического интернационализма...

Н. БОРИСКИН, г. Вегаваз, И. МИХИН.

ПЕРВЫЙ НА БЕРЕГАХ СЫР-ДАРЬИ

ГУЛИСТАН, 24 декабря. (Соб. корр. «Правды Востока»). В последние дни уходящего года в Сырдарьинской области родилось первое в Голдной степи крупное специализированное рисоводческое хозяйство — совхоз «Сырдарья».

В совхозе созданы четыре агроучастка. Уже в будущем году под рисом будет занято две тысячи гектаров. К весне рисоводы рассчитывают освоить до 200 гектаров залежных земель.

Редактор А. Д. ИВАХНЕНКО.

МАРКИ РАССКАЗЫВАЮТ...

Крейсер «Аврора», замыкающая явись ки-самышская ракета, памятные даты — 1917 и 1963. Это рисунок на почтовой марке, посвященной 46-й годовщине Великого Октября...

Ташкентский филателист Н. И. Заваровский подобрал марки, посвященные народному хозяйству Узбекистана. Наряду с почтовыми знаками представлены и художественные открытки. Тематическая коллекция наглядно показывает бурный рост промышленности и сельского хозяйства...

Итересна коллекция В. И. Туманова «Ташкент». Она подробно рассказывает о столице республики и ее людях, активных строителях коммунизма.

С. П. Мадиевич подолбал ценные экспонаты по истории почтовой связи в Бухаре и Хиве. Здесь, например, можно видеть марки, гашенные первыми почтовыми контролями, созданными в 1868 г. в Карши, Кизилтепе и Шахрисабзе...

Ф. ВАСИЛЬЕВ. На снимке: открытка с автографом космонавта, недавно побывавшего в Ташкенте, — В. В. Николаевича Терешковой, А. Г. Николаева и В. Ф. Быковского.



РАДИО * ТЕЛЕВИДЕНИЕ * ТЕАТРЫ * КИНО

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА На русском языке: 17.50 — Концерт 18.20 — Специальный выпуск телевизионных новостей, посвященный «Пахта байрам»... 18.40 — Рассказ А. П. Чехова «Швейная машинка»... 19.30 — «Пахта байрам» (документальный фильм)...

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЛЕКТОРИЙ (ул. «Правды Востока», 4) 25 декабря в 7 ч. вечера ЗАНЯТИЯ ФАКУЛЬТЕТА ТРУДОВОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА УНИВЕРСИТЕТА ПРАВОВЫХ ЗНАНИЙ. ТЕАТР им. ГОРЬКОГО НОВЫЙ СПЕКТАКЛЬ А. Афиногенов. МАШЕНЬКА Пьеса в 3 актах. Режиссер — дипломант Театрального института В. М. Портнов, художник — нар. художник УзССР В. А. Рыфтин...

ТЕАТР им. НАВОИ СПЕКТАКЛИ В ДНИ ШКОЛЬНЫХ КАНИКУЛ. ТЕАТР им. НАВОИ 4/1 — Клоп. 5/1 — Огни рамы. 7/1 — Чехмедан с налейками. 8/1 — Потерянный сын. 9/1 — Барabanщца. 10/1 — Чехмедан с налейками. ТЕАТР им. МУКМИИ 1/1 — С твоей любовью. 2/1 — Путешествие Ходжи Карима на луну. 3/1 — Цению жизнь. 4/1 — Алпамыш. 5/1 — Дочь Зеравшана. 6/1 — Милые девушки. 7/1 — Кому счастье, кому горе. 8/1 — Два браслета. 10/1 — Влюбленный Ташбагата. ТЕАТР КУКОЛ 1, 3 и 5 января — Подарки Деда Мороза. 2, 4, 6 и 8 января — Жили-были две девочки. 7, 9 и 10 января — Катюшин день. ТЕАТР им. ГОРЬКОГО 31/XII — Барabanщца. 1/1 — Денеж рожения Терезы. 2/1 — Роме, мой сосед. 3/1 — Лунная соната.

27 декабря в 10 ч. утра в г. Ташкенте в Концертном зале им. Свердлова СОСТОИТСЯ ТИРАЖ ВЫИГРЫШЕЙ ПО ШЕСТОМУ ВЫПУСКУ ДЕНЕЖНО-ВЕЩЕВОЙ ЛОТЕРЕИ 1963 ГОДА, проводимой в Узбекской ССР. В тираже на пять разрядов лотереи будет разыграно 283.000 вещевых и денежных выигрышей на сумму 523.000 рублей. Выход свободный. К СВЕДЕНИЮ НАСЕЛЕНИЯ! ДЛЯ УЧАСТИЯ В 17-м ДОПОЛНИТЕЛЬНОМ ТИРАЖЕ ВЫИГРЫШЕЙ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ 3% ВНУТРЕННЕМУ ВЫИГРЫШНОМУ ЗАЙМУ, который состоится 30 сентября 1964 года, ПРИОБРЕТАТЕ ОБЯЗИТЕЛЬНО до 1 января 1964 года с талоном № 17. В дополнительном тираже, кроме выигрышей в 40, 100, 500, 1.000, 2.500 и 5.000 рублей, можно выиграть 10.000 рублей. Граждане! Приобретите облигации 3% займа до 1 января 1964 года с талоном № 17, вы участвуете в основных и дополнительных тиражах выигрышей!

Бенман Пинь Абрамович, прож. 1-8 кв. (Бенман) Шинаиди Нисамовой, прож. по ул. Ташкент, 4, кв. 22. Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Кировского р-на г. Ташкента. Муратова Виолетта Михайловна, прож. по ул. В. Хмельницкого, 22, кв. 39, возбудив дело о разделе с Муратовым Владимиром Ивановичем, прож. по ул. Самарканд, Дарбаза, пр. Пролетарий, 1, Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Фрунзенского р-на г. Ташкента. Абдуллаев Хамидулла, прож. по ул. Дигарин, пр. Матлубот, 21, возбудив дело о разделе с Ишиковой Нисой прож. по ул. Алтынай, 40, Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Фрунзенского р-на г. Ташкента. Ратнер Григорий Яковлевич, прож. по ул. Электроабельной, 10, возбудив дело о разделе с Ратнер Натальей Ивановой, прож. по ул. Застойников, 12, Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Фрунзенского р-на г. Ташкента. Тетеревитин Борис Никитович, прож. по ул. Исаевова, 62, возбудив дело о разделе с Филипповой Ольгивной Маматовой, прож. по ул. Першина, 223, Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Ленинского р-на г. Ташкента. Руноовство, партийная и профсоюзная организации «Среднеазиатского университета» с глубоким признанием информируют о смерти старшего преподавателя, высококлассной трудовой производительности — старшего режиссера Ибрагима Исмаиловича МУЛДОВА и выражают соболезнование семье покойного.

Р. 11469. Типография Объединенного издательства газет «Кизил Узбекистан», «Правда Востока» и «Узбекистон сурх», г. Ташкент. Индекс 64572. Изд. № А-603.