

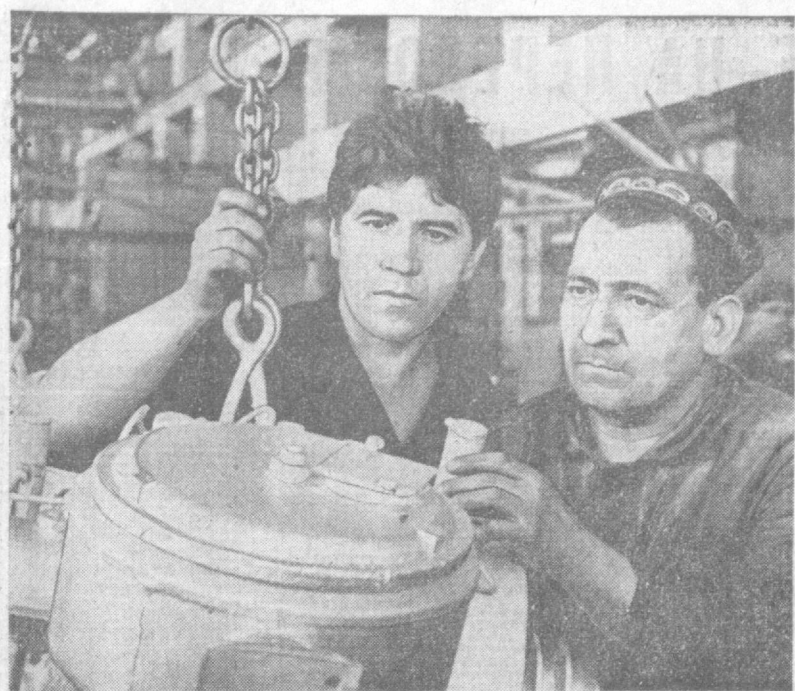


ПРАВДА ВОСТОКА

Газета издаётся с апреля 1917 года

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 253 (17618) • Воскресенье, 27 октября 1974 года • Цена 2 коп.



Производство ташкентского завода «Компрессор» пользуется большим спросом как в нашей стране, так и за рубежом — она экспортируется в 39 стран мира. Став на передовую трудовую вахту, коллектив этого предприятия обязался досрочно завершить годовую производственную программу. На этом снимке вы видите передовых производственников механооборочного цеха Юрия Бануева и Турсуна Каюмова.

Фото П. ГЛАУБЕРЗОНА и В. СИРОТКИНА.



За досрочное выполнение народнохозяйственного плана заготовок хлопка на республиканскую Доску почета занесены:

Ферганская область (секретарь обкома партии тов. Шамсудинов, председатель областного управления сельского хозяйства тов. Кадыров, директор треста совхозов тов. Султанов, управляющий заготовкотрестом тов. Мирзахмедов, председатель областного объединения «Узсельхозтехника» тов. Ходжаев, начальник областного управления оросительных систем тов. Расулов, секретари обкома комсомола тов. Рахмиле).

Бухарская область (секретарь обкома партии тов. Муртазев, председатель облисполкома тов. Хайруллаев, начальник областного управления сельского хозяйства тов. Джураев, директор треста совхозов тов. Исаев, управляющий заготовкотрестом тов. Захаров, председатель областного объединения «Узсельхозтехника» тов. Кашшиев, начальник областного управления оросительных систем тов. Косовский, секретари обкома комсомола тов. Насыров).

Каспийский район (секретарь райкома партии тов. Самадов, председатель райисполкома тов. Тулаганов, начальник управления сельского хозяйства райисполкома тов. Шеркулов, управляющий районным объединением «Узсельхозтехника» тов. Арикулов, начальник районного управления оросительных систем тов. Абдуллаев, секретари райкома комсомола тов. Кулмирзаев).

Ургенчский район (секретарь райкома партии тов. Джуманазаров, председатель райисполкома тов. Махмудов, начальник управления сельского хозяйства райисполкома тов. Эгамбердиев, и. о. управляющего районным объединением «Узсельхозтехника» тов. Юлдашев, начальник районного управления оросительных систем тов. Шерджанов, секретари райкома комсомола тов. Раджабов).

УКАЗ ПРЕЗИДУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УАССР

О присвоении почетного звания «Заслуженный ирригатор Узбекской ССР» БУРШУ М. Я. За долготельную, плодотворную работу в партийных, советских органах и большие заслуги в развитии водного хозяйства республики присвоить почетное звание «Заслуженный ирригатор Узбекской ССР» Буршу Милошулу Ярасонову водного хозяйства ЦК Компартии Узбекистана.

Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР **Н. МАТЧАНОВ**. Секретарь Президиума Верховного Совета Узбекской ССР **Х. ПУЛАТОВА**. г. Ташкент, 25 октября 1974 г.

ХЛЕБ-РОДИНЕ

Сведения о ходе заготовок зерновых культур

| По Узбекистану | на 26 октября |
|--|---------------|
| (первая колхоза — заготовлено в тоннах, вторая — в процентах от плана) | |
| БУХАРСКАЯ | 19.970 105,1 |
| САМАРКАНДСКАЯ | 60.021 100,0 |
| АНДИЖАНСКАЯ | 43.021 96,8 |
| ХОРЕЗМСКАЯ | 40.484 96,4 |
| ТАШКЕНТСКАЯ | 68.159 96,0 |
| ФЕРГАНСКАЯ | 23.864 95,4 |
| КАШАГАДСКАЯ АССР | 89.687 84,6 |
| КАШАГАДСКАЯ | 62.050 77,6 |
| Сырдарьинская | 48.725 66,8 |
| Сырдарьинская | 27.420 63,3 |
| Маманганская | 22.284 63,6 |
| Джиззакская | 40.206 42,3 |

По Узбекистану 510.888 81,7

Трудящиеся Советского Союза! Добивайтесь высокой производительности труда и эффективности производства, стремитесь дать продукции больше, лучшего качества, с меньшими затратами!
(Из Призывов ЦК КПСС к 57-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).

ТРУДОВОЙ САЛЮТ ОКТЯБРЮ

В ОЗНАМЕНОВАНИЕ ЗОЛОТОГО ЮБИЛЕЯ

В ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

ЦК Компартии Узбекистана, Президиум Верховного Совета и Совет Министров Узбекской ССР в ознаменовании 50-летия Узбекской Советской Социалистической Республики и Коммунистической партии Узбекистана учредили юбилейную Почетную грамоту ЦК Компартии Узбекистана, Президиума Верховного Совета Узбекской ССР и Совета Министров Узбекской ССР.

За активное участие в развитии народного хозяйства республики юбилейной Почетной грамотой награждено более 30 тысяч человек. Среди награжденных большой отряд рабочего класса и колхозного крестьянства — передовиков и новаторов производства. Награжден ряд работников партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных и комсомольских органов, деятелей науки и культуры, воевод Краснознаменного Туркестанского военного округа.

За активное участие в установлении и упрочении Советской власти в Узбекистане и самоотверженный труд в социалистическом строительстве юбилейной Почетной грамотой награждена большая группа ветеранов партии и труда, которые стойко и мужественно боролись за победу Великой Октябрьской социалистической революции, закладывали основы социализма в республике.

Списки награжденных будут опубликованы в областных, городских и районных газетах.

РАПОРТУЮТ ХЛОПКОРОБЫ ФЕРГАНЫ И БУХАРЫ

ВКЛЮЧИЛИСЬ во Всесоюзное социалистическое соревнование за достойную встречу 57-й годовщины Великого Октября, труженники сельского хозяйства ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ упорным трудом, преодолевшие трудности, в условиях небывалого маловодья выростили высокий урожай и досрочно, 26 октября, выполнили народнохозяйственный план продажи хлопка государству.

На заготовительные пункты доставлено 510 тысяч тонн хлопка-сырца, из которых 191 тысячу тонн механизаторы собрали хлопкоуборочными машинами.

Первыми в области выполнили народнохозяйственные планы хлопкозаготовок колхозы и совхозы Кувинского, Ахунбаевского, Узбекстанского, Кирсанского, Рыштанского, Ленинградского, Ферганского районов и города Куваса. Сдача хлопка государству продолжается.

Хлопкоробы области направили свои усилия на сбор без потерь всего выращенного урожая и скорейшее выполнение принятых обязательств — продать государству еще не менее 90 тысяч тонн сырья, своевременно развернуть все осенне-зимние работы под урожаем 1975 года.

ТРУЖЕНИКИ сельского хозяйства БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ, претворяя в жизнь решения XXIV съезда КПСС, широко развернув социалистическое соревнование, самоотверженным трудом выростили хороший урожай и досрочно, 26 октября, выполнили народнохозяйственный план хлопкозаготовок. Государству продано 462 тысячи тонн хлопка, в том числе 157 тысяч тонн собрано хлопкоуборочными машинами.

Первыми в области выполнили социалистические обязательства по сдаче хлопка государству колхозы и совхозы Навоийского района, ведут сбор и сдачу хлопка-сырца в счет принятых социалистических обязательств хлопкоробы Ромитанского, Каранкуловского, Алатского, Гирдуванского, Кызылтепского, Вахитского районов.

Труженники сельского хозяйства области обязуются в ближайшие дни собрать без потерь весь выращенный урожай и продать государству в четвертом, определяющем году пятилетки не менее 500 тыс. тонн «белого золота», своевременно провести все осенне-зимние мероприятия под урожаем 1975 года.

ПЛАН ВЫПОЛНЕН

Труженники сельского хозяйства УРГЕНЧСКОГО района досрочно выполнили народнохозяйственный план хлопкозаготовок. Государству продано более 44 тысяч тонн хлопка-сырца, в том числе 10,8 тысячи тонн больше, чем было заготовлено на эту дату в прошлом году.

Хлопкоробы района неслыханными темпами продолжают борьбу за выполнение социалистических обязательств с тем, чтобы довести общий валовой сбор до 51 тысячи тонн и получить с каждого гектара посевов хлопчатника по 42 центнера сырья.

Труженники сельского хозяйства ГИРДУВАНСКОГО района, претворяя в жизнь решения XXIV съезда КПСС, широко развернув социалистическое соревнование за достойную встречу 57-й годовщины Великого Октября, досрочно выполнили народнохозяйственный план продаж хлопка государству.

Хлопкоробы области направили свои усилия на сбор без потерь всего выращенного урожая и скорейшее выполнение принятых обязательств — продать государству еще не менее 90 тысяч тонн сырья, своевременно развернуть все осенне-зимние работы под урожаем 1975 года.

Труженники сельского хозяйства БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ, претворяя в жизнь решения XXIV съезда КПСС, широко развернув социалистическое соревнование, самоотверженным трудом выростили хороший урожай и досрочно, 26 октября, выполнили народнохозяйственный план хлопкозаготовок. Государству продано 462 тысячи тонн хлопка, в том числе 157 тысяч тонн собрано хлопкоуборочными машинами.

Первыми в области выполнили социалистические обязательства по сдаче хлопка государству колхозы и совхозы Навоийского района, ведут сбор и сдачу хлопка-сырца в счет принятых социалистических обязательств хлопкоробы Ромитанского, Каранкуловского, Алатского, Гирдуванского, Кызылтепского, Вахитского районов.

Труженники сельского хозяйства области обязуются в ближайшие дни собрать без потерь весь выращенный урожай и продать государству в четвертом, определяющем году пятилетки не менее 500 тыс. тонн «белого золота», своевременно провести все осенне-зимние мероприятия под урожаем 1975 года.

Труженники сельского хозяйства области обязуются в ближайшие дни собрать без потерь весь выращенный урожай и продать государству в четвертом, определяющем году пятилетки не менее 500 тыс. тонн «белого золота», своевременно провести все осенне-зимние мероприятия под урожаем 1975 года.

Труженники сельского хозяйства области обязуются в ближайшие дни собрать без потерь весь выращенный урожай и продать государству в четвертом, определяющем году пятилетки не менее 500 тыс. тонн «белого золота», своевременно провести все осенне-зимние мероприятия под урожаем 1975 года.

ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ О ЗАГотовКАХ ХЛОПКА НА 26 ОКТЯБРЯ

(первая колхоза — заготовлено за день, вторая — с начала сезона, третья — в т. ч. машинного сбора за день, четвертая — с начала сезона (в процентах к плану))

| СЫРДАРЬИНСКАЯ | 1,11 | 116,82 | 0,82 | 142,71 |
|---------------------|------|--------|------|--------|
| ТАШКЕНТСКАЯ | 0,88 | 115,14 | 0,57 | 121,30 |
| ДЖИЗАНСКАЯ | 1,10 | 114,30 | 0,21 | 102,56 |
| АНДИЖАНСКАЯ | 0,73 | 112,32 | 0,82 | 97,23 |
| КАШАГАДСКАЯ | 0,98 | 109,04 | 1,17 | 73,00 |
| ХОРЕЗМСКАЯ | 0,94 | 106,43 | 1,47 | 90,80 |
| КАРАКАЛПАКСКАЯ АССР | 1,30 | 102,86 | 1,89 | 95,18 |
| СУРХАНДАРЬИНСКАЯ | 0,83 | 100,19 | 0,63 | 93,11 |
| Ферганская | 1,09 | 99,60 | 1,66 | 82,34 |
| Бухарская | 1,06 | 99,55 | 1,04 | 94,13 |
| Наманганская | 1,11 | 98,20 | 1,29 | 100,94 |
| Самаркандская | 2,24 | 94,46 | 3,47 | 126,35 |

По Узбекистану 1,11 104,82 1,26 102,17
Из общего количества — тонковолокнистого
По Узбекистану 1,33 72,69

ЕСТЬ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО!

ГОТОВЯ достойную встречу 57-й годовщине Великого Октября, механизаторы Сырдарьинской области значительно перевыполнили свои социалистические обязательства. Из бункеров выгружено свыше 250 тысяч тонн хлопка. Это более четырех пятых собранного урожая.

Самой высокой выработкой достигли гардерейцы полей Ильичевского и Сырдарьинского районов. Здесь доля бункерного хлопка превышает 90 процентов.

Включая в работу все комплексы уборочных агрегатов, механизаторы области продолжают сбор хлопка.

ПОТОК ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

ШИРИН. (Соб. корр.). Земельную трудовую победу одержал коллектив Сырдарьинской ГРЭС имени 50-летия СССР. 24 октября, досрочно, выполнен план четвертого, определяющего года девятилетней по выработке электроэнергии. В Узбекскую энергосистему выдано свыше 3 миллиардов 300 миллионов киловатт-часов электроэнергии. Свои услуги энергетик поставляет 57-й годовщине Великого Октября.

В оставшее до конца года время рабочие, служащие и инженерно-технические работники станции обязались выработать дополнительно 500 миллионов киловатт-часов электроэнергии. Они обязались также вместе со строителями и монтажниками досрочно ввести в эксплуатацию третий энергоблок мощностью 300 тысяч киловатт и обеспечить надежную экономичную работу станции в осенне-зимний период.

ВЫСОКОГО гостя провожали также представители трудящихся столицы.

На летном поле был построен почетный наряд. Выполнены государственные гимны Пакистана и Советского Союза.

Главу правительства Пакистана на Внуковском аэродроме провожал Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, заместитель Председателя Совета Министров СССР И. В.

Перед отлетом З. А. Бхутто в беседе с журналистами сказал, что он испытывает огромное удовлетворение от встречи с Генеральным секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневым и Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным. Были проведены очень полезные и откровенные переговоры, охватившие широкий круг проблем, связанных с развитием двусторонних отношений между Пакистаном и СССР и положением на южно-азиатском субконтиненте.

В результате этих переговоров, заявил глава правительства Пакистана, мы достигли гораздо большего взаимопонимания и надеемся, что сейчас созданы возможности для дальнейшего значительного улучшения пакистано-советских отношений. Мы благодарны советским руководителям за понимание нашей точки зрения, за понимание нашей позиции и в то же время мы высоко оцениваем позицию Советского Союза.

З. А. Бхутто подчеркнул, что Пакистан готов приложить все большие усилия для дальнейшего улучшения взаимоотношений между Пакистаном и СССР. И мы будем счастливы сделать это, добавил он. З. А. Бхутто подчеркнул, что Советский Союз вносит большой вклад в решение проблем южно-азиатского субконтинента.

Прием Л. И. Брежневым З. А. Бхутто

Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев 25 октября принял в Кремле Премьер-министра Пакистана З. А. Бхутто, находящегося в Советском Союзе с официальным визитом.

В ходе беседы, носившей дружественный характер, состоялся обмен мнениями по вопросу развития отношений между Советским Союзом и Пакистаном в интересах народов двух стран, укрепления мира и международного сотрудничества. Были рассмотрены также некоторые актуальные проблемы международной политики.

Говоря о положении на южно-азиатском субконтиненте, Л. И. Брежнев подчеркнул, что благодаря усилиям стран этого района

Визит завершен

Отъезд из Москвы премьер-министра Пакистана

26 октября из Москвы отбыл Премьер-министр Исламской Республики Пакистан Зульфикар Али Бхутто, находившийся в СССР с официальным визитом по приглашению Советского правительства.

Главу правительства Пакистана на Внуковском аэродроме провожал Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, заместитель Председателя Совета Министров СССР И. В.

Перед отлетом З. А. Бхутто в беседе с журналистами сказал, что он испытывает огромное удовлетворение от встречи с Генеральным секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневым и Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным. Были проведены очень полезные и откровенные переговоры, охватившие широкий круг проблем, связанных с развитием двусторонних отношений между Пакистаном и СССР и положением на южно-азиатском субконтиненте.

В результате этих переговоров, заявил глава правительства Пакистана, мы достигли гораздо большего взаимопонимания и надеемся, что сейчас созданы возможности для дальнейшего значительного улучшения пакистано-советских отношений. Мы благодарны советским руководителям за понимание нашей точки зрения, за понимание нашей позиции и в то же время мы высоко оцениваем позицию Советского Союза.

З. А. Бхутто подчеркнул, что Пакистан готов приложить все большие усилия для дальнейшего улучшения взаимоотношений между Пакистаном и СССР. И мы будем счастливы сделать это, добавил он. З. А. Бхутто подчеркнул, что Советский Союз вносит большой вклад в решение проблем южно-азиатского субконтинента.

Время обеда З. А. Бхутто и А. Н. Косыгин обменялись дружественными тостами.

Беседы Л. И. Брежнева и А. А. Громько с Г. Киссинджером

25 октября в Кремле были продолжены беседы Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева и члена Политбюро ЦК КПСС, министра иностранных дел СССР А. А. Громько с государственным секретарем США, помощником президента по вопросам нацио-

нальной безопасности Г. Киссинджером.

Детально рассмотрены были подвергнуты вопросы, касающиеся возможных дальнейших мер по ограничению стратегических вооружений. Стороны считают полезным состоявшийся обмен мнениями. Обсуждение этих вопросов будет продолжено.

Секторный зал третьего и четвертого энергоблоков Нововоронежской АЭС.

(Фотохроника ТАСС).

К предстоящей встрече Л. И. Брежнева и Дж. Форда

Достигнута договоренность о том, что 23—24 ноября с. г. в районе Владивостока состоится рабочая встреча Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Бреж-

ОТ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС, ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР с глубоким приношением извещают, что 24 октября 1974 года на 64-м году жизни от острой сердечной недостаточности скоропостижно скончался член ЦК КПСС, министр культуры СССР Екатерина Алексеевна Фурцева.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

НА СОВРЕМЕННОМ этапе развития народного хозяйства наука становится производительной силой. Это объясняет исследованием сконцентрированное внимание на наиболее важных проблемах научно-технического прогресса.

Профессорско-преподавательский состав Бухарского филиала Ташкентского политехнического института, готовя инженеров, в то же время ведет научные исследования по заказам промышленности и сельского хозяйства.

Лаборатории кафедры строительных конструкций, архитектуры промышленных и гражданских зданий и строительных материалов совместно с инженерами Бухарского домостроительного комбината разработали состав нового полимерного раствора, использующего ту же вяжущую способность, что и цемент, но с повышенной прочностью. Несущая способность свайных фундаментов повысилась примерно в полтора-два раза, намного сократилась время для их установки. Одновременно решены и

ПРЕДЛАГАЕТ... ВУЗ

другая важная проблема — стойкие свай стали более стойкими при воздействии на них агрессивных грунтовых вод. По разработанной технологии построен первый многоквартирный жилой дом в Самарканде.

В этой же лаборатории создан теплоизоляционный материал, выгодно отличающийся от ранее известных. В ближайшее время намечается выдти его в производство на Бухарском домостроительном комбинате и в Самаркандском строительном № 150.

Заслуживает внимания работа лаборатории технологии металлов. Кандидат технических наук О. Хамидов создал сплавы, спрос на которые предъявляет электронная промышленность.

Ученые филиала ведут исследования, в частности, связанные с повышением урожайности хлопчатника.

В лабораториях ученых

Она, как известно, во многом зависит от подготовки почвы к посеву. Кандидат технических наук М. Мурадлов занимается изучением основных параметров почвоуглубительной лопы и двухъярусного плуга, предназначенного для рыхления подпахотного горизонта. Проведенные эксперименты показывают, что при методе обработки почвы, предложенном М. Мурадловым, урожайность повышается до 2,5—3 центнеров на гектаре. Государственные испытания подтвердили выводы ученого. Новый плуг рекомендован к серийному выпуску.

Бухара — край больших запасов «голубого топлива».

Естественно, что ученые стремятся дать рекомендации, направленные на наиболее полное использование газовых и нефтяных месторождений. Кандидат технических наук Ф. Сабилов занимается вопросами интенсификации добычи природного газа из старых скважин. Его рекомендация эффективно используется на Гуймазинском нефтяном месторождении. Нововведением металлургического завода.

Представляется перспективными опыты коллестива преподавателей, возглавляемого доктором А. Эфендиевым. Они выявляют возможность повышения эксплуатационных качеств автомашин, работающих в пустыне. Изучается выносливость деталей, изготавливаемых более стойкие материалы. Некоторые пред-

ложения ученых направлены на автомобильные заводы. Приведенные примеры говорят о том, что ученые в состоянии решать большие народнохозяйственные проблемы. К сожалению, их еще редко информируют о конкретных задачах, стоящих перед производственными организациями.

На наш взгляд очень важно координировать усилия ученых и практиков. Целеобразно, например, включить в научно-технические советы промышленных и строительных предприятий ученых, а в ученые советы технических вузов — специалистов производства. Регулярный обмен мнениями способствовал бы дальнейшему росту производства, успешному выполнению заказов, поставленных XXIV съездом КПСС.

М. РАХМАТОВ,
Директор Бухарского вечернего филиала Ташкентского политехнического института, профессор.

СЕМЬЯ «ТАШКЕНТОВ»

У МЕНЯ в руках пыльная белоснежная корочка — малая пшеница урожая юбилейного года республике. О многих событиях года, о том, как куется победа на плантациях, рассказываю это удивительно малое чудо природы. Но только ли природы? И человек тоже! Ведь и вклад селекционеров в выполнение плана четвертого года пятилетия довольно весом.

Взглянув еще раз на хлопковую корочку, я вспомнил о страшной беде — вилте. Это слово хорошо знакомо земледельцам хлопководных республик. Особенно часто оно произносилось в последние годы. И не случайно — бывало так, что только за один сезон из-за вилта в Узбекистане теряли 400—500 тысяч тонн хлопка — урожай целой области!

Теряли, а сегодня уже не терпим. В этом заслуга селекционеров, и прежде всего заведующего лабораторией генетики вилтоустойчивости хлопчатника Института экспериментальной биологии растений Академии наук Узбекистана члена-корреспондента ВАСХНИЛ Садыка Мирахмедова. За создание и внедрение новых вилтоустойчивых сортов он в 1973 году удостоен Государственной премии СССР.

Путь к успеху был тернистым. Многие видные ученые не верили в достижение положительного результата. И все же Садык Мирахмедов пошел на намеченную научную поисковую работу. Путеводной нитью в научном поиске ему послужили идеи выдающегося генетика, организатора и руководителя сельскохозяйственной науки в СССР академика Николая Ивановича Вавилова. Академик считал, что иммунитет растений формировался в процессе многовековой совместной жизни паразита и хозяина. Отсюда следовал вывод: искать для селекции устойчивые виды растений, целесообразнее — на первичной родине.

Эта рекомендация еще в тридцатые годы была высказана ученым. В основе ее была разработанная им теория о центрах происхождения культурных растений. Однако в хлопководстве воспользовались ею не скоро. Первым отказался пойти по замеченному, но неизведанному пути Садык Мирахмедов. В его распоряжении была собранная в институте богатая коллекция хлопчатника, представляющая многообразные его формы из различных районов земного шара. Среди них были виды, привезенные академиком Н. И. Вавиловым из многих дальних стран. Для испытания молодой исследователь взял семена нескольких сортов и ряда диких форм этого растения. Для их посева на экспериментальной базе института под Ташкентом подготовил участок площадью в 0,8 гектара, почва на котором представляла так называемый провокационный фон — в нее искусственно была внесена смесь наманганских, анджанских, ферганских, бухарских и ташкентских видов возбудителя вилта.

Осенью 1959 года деланки на экспериментальном участке представляли весьма пеструю картину. Все культурные сорта и дикие формы растений оказались в разной степени пораженными вилтом. Все, за исключением дикой формы. Может быть, причина была в том, что дикарь в наших естественных условиях плодоносит лишь на второй год? Это предположение было проверено при укороченном световом дне: с шести часов вечера до восьми утра растения закрыли специальными домиками. Прохождение развития фаз дикяра на этот раз было нормальным, но результат оказался прежним. Не изменился он и при самых изощренных попытках заразить гибрид вертикализмом эту форму растений. Так Садык Мирахмедов установил ранее неизвестное свойство иммунитета у искомого дикой формы растения. Это было его первым крупным открытием!

Был найден один из будущих родителей славной серии «Ташкент». От него потомству было необходимо передать счастливую невосприимчивость к вилту. Другим родителем Садык Мирахмедов взял, параллельно проверив многие другие варианты, скороспелый и высокопродуктивный промышленный сорт «С-4727». Почему? Потому что он по своим качествам далеко ушел от предков, освободился от их отрицательной наследственности, хотя и утратил должительное свойство — вилтоустойчивость. Значит из всех культурных сортов он окажется сильнее в борьбе с отрицательным наследием дикяра. Предстояло

РЯДОМ С ИССЛЕДОВАТЕЛЕМ

сделать следующий шаг — скрестить эти две далекие формы. Мирная практика хлопководства подобного еще не знала. Считалось, что при скрещивании с дикими формами в потомстве не удастся избавиться от отрицательных признаков некультурного родителя.

Это многолетнее растение в условиях длинного дня не давало бутонов до самого сентября, корочки же получались мелкие, в них содержалось лишь около грамма сырка. Длина бурых грубых волокон была вдвое короче, чем у культурных сортов. Ко всему добавлялся еще один существенный недостаток — каменность изюма семян. От всего этого наследственного наследия дикяра предстояло освободиться. Удалось это сделать далеко не сразу.

Гибриды оказались вилтоустойчивыми. Однако у потомства первого поколения преобладали и другие, совсем немалые селекционеру, признаки дикого родителя: позднее созревание, низкий выход волокна, маленькие корочки. И по росту растения удались в своего дикого родителя — достигли двухметровой длины. Эти же признаки сохранились и у большинства гибридов второго поколения. Но среди сотен вилтоустойчивых растений можно было встретить всего двести с преобладанием признаков культурного хлопчатника — крупной корочкой и белым волокном. Эти растения и были отобраны.

Продолжать отбор лучших гибридов в каждом новом поколении пока не достигнута намеченной цели — вот испытанный метод селекционеров, — говорил Садык Мирахмедов. — Если бы я следовал по этому традиционному пути, то сортов «Ташкент» до сих пор еще не было бы. Ведь по качеству хлопка-сырца и волокон гибриды очень медленно приближались к требованиям хлопководства и запросам текстильной промышленности. Выразаясь образно, можно сказать, что кровь дикяра, несмотря на направленный отбор гибридов, брала верх. Для доведения гибридов многократным отбором до культурного, хозяйственного состояния нужна была длительная селекция.

Мирахмедов не мог пойти по укатанной не одним поколением селекционеров дороге — вилт свирепствовал на полях республик, приносил ежегодно все более ощутимый урон народному хозяйству. Советские граждане и голос новаторов говорили в нем: «Ищи новый, самый короткий путь». И Садык нашел его, несмотря на сложности экспериментов и поворотов жизни. Селекционер применил прием возвратного скрещивания, так называемый бэккросс. Отобранные с особой тщательностью лучшие гибриды ученых елись раз скрестил с родителем промышленным сортом «С-4727». Особенно важно то, что опыт был осуществлен на сильно зараженном вилтом поле. Это было творческое развитие известного ранее метода, поскольку до Мирахмедова возвратное скрещивание в подобных условиях не применялось.

Надо сказать, что селекционная работа с хлопчатником чрезвычайно сложна, ведь в одном растении требуется совместить до 40 признаков, имеющих то или иное хозяйственное значение. К этим признакам в последнее время прибавлялся еще один — растение должно иметь форму куста, удобную для обработки машинами.

Шаг за шагом, год за годом Садык Мирахмедов создавал новые сорта вилтоустойчивого хлопчатника. Труд исследователя увенчался успехом. С отдельных деленок гибриды перешагнули на производственные участки. В 1968 году под новыми сортами было занято всего четыре гектара, а в 1969 — 160, в 1970 — 8.200, в 1971 — 200 тысяч, в 1972 — 830 тысяч, в 1973 — 1.200 тысяч гектаров! Подобных темпов распространения новых сортов еще не знала история хлопководства. Оно стало возможным благодаря большой поддержке опытной и хозяйственной сельской работницы Центрального Комитета Компартии Узбекистана и правительства республики.

Всего где бы ни высевались сорта Мирахмедова, они успешно выдерживали экзамен не только на вилтоустойчивость, но и на

урожайность и скороспелость. «Ташкент» дают на гектаре в среднем 35 центнеров сырка — на десять центнеров больше, чем районированные стандартные сорта.

Мы говорили о практических итогах создания новых сортов. А в чем состоит теоретический выигрыш? Этот вопрос и задает селекционеру члену-корреспонденту Академии наук Узбекистана А. Д. Дабееву.

В выигрыше оказались и теория, — ответил Акрам Дабеев. — Метод отдаленной гибридизации на зараженном фоне теперь получил широкое признание. Он принят, так сказать, на вооружение селекционерами хлопчатника, многие из которых уже располагают ценным материалом для выведения новых вилтоустойчивых высокопродуктивных сортов этой технической культуры. Плодотворная идея обещает нам еще более богатый урожай.

Новые сорта широко вошли в производство. Однако у ученых забот не убавилось.

— Наука не стоит на месте, — сказал мне Садык Мирахмедов. — Сегодня ученых уже не устраивает то, чему радовались вчера. Поэтому работа над совершенствованием ташкентских сортов не останавливается, в частности, в направлении повышения качества волокна, здесь у природы есть определенный резерв. Уже получены линии хлопчатника с типом волокна улучшенного качества. Речь прежде всего идет о новом сорте «Ташкент-4», происходящем государственных и производственных испытаниях.

Садык Мирахмедович продолжает к шакафу, снимает с него засушенный куст хлопчатника с огромными раскрывшимися корочками и протягивает его мне.

Вот он какой, чудо-хлопок! Корочки все как на подбор. Мои пальцы прикасаются к белоснежному волокну, невесомой пенью вырывающемуся из раскрывших створок. Мысленным взором я уже вижу стройные кипенно-белые ряды плантации завтрашнего дня.

Автор «Ташкент-4» рассказывает о родословном древе сорта и его доисторических. Свое происхождение этот сорт ведет от тех же родителей, что и его старшие братья. Однако младший член семейства «Ташкент» отличается умеренным ростом и компактным кустом сжатой формы, а это удобно для машинного сбора урожая и, кроме того, что тоже очень важно, у него более крупные корочки — в каждой из них восемь граммов хлопка! Выход волокна из таких богатых корочек составляет 39—40 процентов. Это на 3—4 процента превосходит показатели старших «Ташкентов». А что значит в масштабах нашей страны повысить выход волокна на один процент? Это 40—50 тысяч тонн хлопкового волокна дополнительно, или 400—500 миллионов метров ткани.

«Ташкент-4» порадует текстильщиков и длинной волокна, она в среднем составляет 35—36 миллиметров. Потребность в волокне такого типа очень большая. До недавнего времени это волокно получали от сортов «133-Ф» и «149-Ф». Однако посевы хлопчатника этих сортов сократились из-за вилта. Теперь им на смену идет младший брат семейства «Ташкент», которому этот паразит не страшен.

Порадует новый сорт и работники масло-жировой промышленности — «Ташкент-4» отличается высоким содержанием масла.

И только в одном уступает «Ташкент-4» старшим братьям — в скорости созревания. Он поспевает к тому же сроку, что и известный сорт «108-Ф», которому в республике последние четверть века отводились главные посевные площади. Зато по длине волокна и его выходу младший «Ташкент» превосходит своего знаменитого предшественника.

Выведение «Ташкент-4» — крупное достижение, новый важный шаг отечественной селекционной науки.

Садык Мирахмедов, пылкий исследователь природы, продолжает свой научный поиск.

А. ЕРШОВ.

В ИНТЕРЕСАХ МИРА

25 октября в Москве открылось расширенное заседание руководящего комитета Всемирного конгресса миролюбивых сил. В Колонном зале Дома Союзов собрались посланцы национальных и международных общественных организаций, сотрудничающих в Международном комитете по продолжению действий и связей конгресса.

От имени москвичей их приветствовал заместитель председателя исполкома Моссовета В. П. Исаев. Участникам заседания было передано приветствие генерального секретаря ООН Курта Вальдхайма.

Президент Международного комитета по продолжению действий и связей миролюбивых сил Ромеш Чандра подчеркнул в выступлении, что никогда раньше в рядах сторонников мира не был так силен дух единства и сотрудничества, как в период, прошедший после форума в Москве. Этот год, сказал он, полностью подтвердил пра-

вильность решений, принятых на конгрессе. В памяти всех участников всемирного конгресса — исторический момент — выступление на форуме Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева, которое вдохновило борцов за мир на дальнейшее усиление их действий.

Председатель Советского комитета Всемирного конгресса миролюбивых сил, вице-президент Международного комитета М. В. Зиминякин сказал, что наша политика выражена в Программе мира, выданной XXIV съездом КПСС.

От имени советской делегации он заверил участников заседания во всемерной, активной и последовательной поддержке советской общественностью дела дальнейшего воплощения в жизнь благородных идей конгресса.

26 октября руководящий комитет Всемирного конгресса миролюбивых сил продолжит работу.

(ТАСС).



Край родной. Фотохудож. В. КИРИЯЦКОГО.

ПОУЧИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ ПОЛУВЕКА

28 октября 1924 года в адрес народного комиссара иностранных дел СССР поступила телеграмма из Парижа. В ней говорилось, что «правительство Французской Республики, верное дружбе, связывающей русский и французский народы, с сегодняшнего дня признает дело правительства СССР...». Телеграмма была подписана председателем Совета Министров Франции Эдуардом Эррио. Так после семилетнего перерыва были восстановлены нормальные дипломатические отношения между двумя великими державами, положившие начало развитию советско-французского сотрудничества, за которое неизменно выступала наша страна.

Уже в первые годы после победы Великой Октябрьской социалистической революции Советское правительство взяло курс на развитие разносторонних взаимовыгодных связей с Францией. В 1922 году в интервью английскому журналисту Фарману В. И. Ленин заявил: «Всякое сближение с Францией для нас чрезвычайно желательно, особенно ввиду того, что торжественные переговоры требуют соблюдения в этой славнейшей континентальной державе» (В. И. Ленин, ПСС, изд. 5, т. 45, стр. 237).

Сейчас, когда отмечается 50-я годовщина со дня установления дипломатических отношений между СССР и Францией, в обеих странах обзоревает пройденный путь, суммируют исторический опыт советско-французской дружбы, 29 и 30 октября в Лужне будет проведен франко-советский симпозиум, на котором общественные деятели и историки двух стран подведут промежуточный итог развития восторженных связей и контактов двух стран.

Все, с кем нам в преддверии этого юбилея приходится разговаривать здесь, в Париже, в том числе бывший посол Франции в Советском Союзе Морис Дежан, генеральный секретарь общества «Франция — СССР» Раймон Русса, писатель Андре Ремакль и многие другие стороны дружки с советским народом, или которым во Франции легион, единодушно приходили к тому главному выводу: когда на протяжении минувших пяти десятилетий Советский Союз и Франция действовали сообща, в добром согласии, это всегда шло на пользу коренным интересам их народов, интересам безопасности и сотрудничества на европейском континенте и во всем

мире. Когда же они оказывались разобщенными, этим пользовались агрессивные силы.

В эти юбилейные дни мы, как и наши французские друзья, с чувством глубокого уважения вспоминаем имена тех, кто стоял во Франции у истоков дружбы между нашими странами, кто закладывал первые камни того фундамента, на котором возводятся ныне здание франко-советского сотрудничества. Эдуард Эррио, Анри Барбюс, Ромеи Боллан, Фредерик Жолио-Кюри, Поль Жанкевель, Поль Байн-Кутюрье, Марсель Камен, Морис Торез, генерал Эрнест Петти, Раймон Гюйо... Целая плеяда славных имен, а сколько еще можно было бы назвать!

С особой силой давние традиции дружбы, связывающей наши народы, проявились во время общей великой битвы с германским фашизмом. Два с половиной года — с декабря 1942 года — до последних дней войны — французские летчики авиации «Нормандия-Неман» храбро сражались на советско-германском фронте и сбили более 260 самолетов врага. Минувшим летом в советском посольстве в Париже состоялась волнующая церемония, на которой французской стороне были переданы материалы из архива Министерства обороны СССР, рассказывающие о незабываемом героизме и мужестве летчиков «Нормандия — Неман».

В августе нынешнего года, когда вся Франция торжественно отмечала 30-летие освобождения своей столицы от фашистских захватчиков, французские ветераны с большой теплотой вспоминали о тысячах советских людей, которые участвовали во французском движении Сопротивления. Нам, советским журналистам, работавшим во Франции, во время поездки по различным городам и районам страны неоднократно доводилось видеть, как бережно, заботливо относятся местные население и могилам советских воинов, павших за освобождение Франции от нацизма.

Качественно новый этап в отношениях между Францией и Советским Союзом, которые стали примером отношений между государствами с различным общественным строем, начался в 1966 году, когда президент де Голль наезжал в Москву. Встречи и переговоры между советскими и французскими руководителями во время этой поездки, а затем в ходе визита президента Ж. Помпиду

года торговый оборот между двумя странами увеличился в полтора. Это понятно и логично, ибо политическое сотрудничество неизбежно влечет за собой широкое развитие экономических, научных и культурных связей.

Подписанные в июле 1973 года в Москве программы промышленно-экономического и научно-технического сотрудничества на 10-летний период газета «Юманите» назвала «первыми соглашениями такого рода в истории отношений между государствами с различным социальным строем».

Экономические отношения между капиталистическими странами характеризуются нестабильностью. Экономические же связи Франции с СССР основываются на долгосрочных соглашениях.

СССР ввозит из Франции оборудование для ряда новых промышленных объектов, например, для КамАЗа, предприятый химической, газовой, целлюлозно-бумажной, текстильной, пищевой и других отраслей промышленности и т.д. Как свидетельствуют данные Французского центра внешней торговли, на долю СССР приходится ныне 16 процентов всего французского экспорта машин и оборудования.

Как отмечалось на проходившей в июле этого года в Париже очередной сессии Большой советско-французской смешанной комиссии, в советском экспорте во Францию в последний период заметно возросла доля готовой промышленной продукции, такой, как станки, кузнечное пресовое оборудование, тракторы, фотоаппараты, часы.

Сейчас уже трудно перечислить все области и аспекты сотрудничества между нашими странами — так они широки и многообразны. Советские и французские специалисты совместно изучают проблемы применения электроники вычислительной техники в управлении и планировании, вопросы мирного применения атома, использования ресурсов Мирового океана, технологии производства стали, совместно исследуют загадки космического пространства, сотрудничают в здравоохранении.

Успешно развиваются культурные связи между двумя странами. 300 спектаклей и концертов в год дают советские артисты во Франции. С нетерпением ожидается сейчас парижская публика ноябрьских гастролей хорошо известного во Франции ансамбля песни и пляски Советской Армии.

У советско-французских дружественных связей широкие перспективы. Залогом успешного сотрудничества между Советским Союзом и Францией служит решительная поддержка этого курса народами обеих стран.

Е. БАБЕНКО,
(Корр. ТАСС).
Париж.

МОЙ ГОРОД

Я к тебе обращаюсь,
Мой город,
И как будто
На грома раскат
Отзываются ближние горы:
Самарканд,
Самарканд,
Самарканд!
Синева
Куполов осянских,
Строгий контур
обветренных плит...
На старинных путях
Караваевых
Изыскания
Все громче бурлит
Город,
У берегов Зарафшана,
Как прекрасен ты
Солнечным днем,
Я люблюсь тобой
Неустанно
И твоим зажигаюсь огнем.
Парки,
Улицы,
Скверы, проспекты.
Распыляющий краски базар.
И чинар
Многоязычные ветки,
И тополяны
Тамиственный жар...
Знаменит
Ты большим делом,
Широтой корпусов
заводских.
Я твоим горжусь сыновьями
Мой торжественный стик!
Как ты строен,
красен,
как ты молод.
Прохожу по твоим
мостовым.
Я прошу,
Науки меня, город,
Оставаясь всегда молодым!
Сокращая с любовью
Источники,
В завтра
Ты устремляешься сам —
И ступают высоковольтники
По твоим живописным
холмам.
Наполняется грозами
Воздух,
И стремительней
Времени бег —
Над тобой зажигаются
звезды,
О которых не знал
Улугбек!
Никогда
Не померкнут святости,
Красота
Будет вечно добра,
Потому что живут
и поныне
Самаркандские
Мастера!
Перевел Р. ФАРХАДИ.

ФЕЙЕРВЕРК

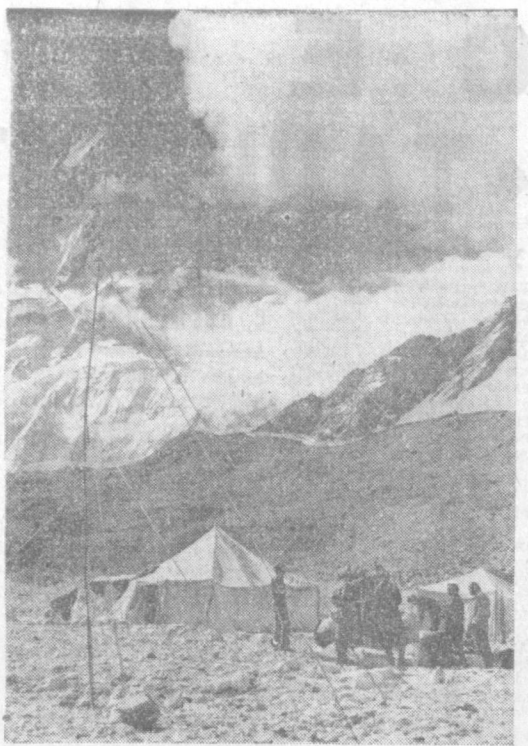
Над простором
бескрайнего празднества
тыма редует и сходит на нет:
распускается,
ширится,
дрожит
именинного неба букет.
Создавет цветы и колосья
мановые незримой руки,
небывалые крутит колеса,
всевозможные жавет венки.
А под ними сияет столица,
светит море ликующих лиц.
Пестрый отсвет ложится
на лица,
точно краски на трепетный
лист.
Догорает непрочная вежа
на невидимом нам рубчике.
Но недолгий огонь
фейерверка
оставется сиянием в душе.
И не так ли, сквозь змы
и лета,
над сплетением
следствия-причин
и короткая строчка поэта,
отзвучавши,
в сознании звучит!
О, глашатай мечты
человечей,
провозвестник добра
и любви,
так твои отзвучавшие речи
навсегда
остаются с людьми!
Перевел А. НАУМОВ.

РЕСПУБЛИКА

ОТ КРАЯ И ДО КРАЯ

СОЛДАТУ-ПОБЕДИТЕЛЮ

УЧУРГАМ. (Соб. корр.)
Есть незабываемые мгновения в жизни отдельных людей, но и в жизни народов — мгновения, которые волнуют сердца многих поколений. Тут — что из участников Великой Отечественной войны может забыть счастливые маме дачи 1945 года — весну нашей Победы! Вот и он, этот простой советский солдат-пехотинец в пилотке со звездой и сияющей до земли плечевой лентой в радостном порыве поднял над головой свой первый автомат «Победа». Наша победа. Только этот солдат никогда уже не постареет. Не потеряет восторженного настроения в суровые последние дни войны, потому что сделан он из камня и времени не подвластен. Каменный солдат уверенно встал на плечи солдат укурганского городского парка, чтобы навсегда сохранить в сердцах будущих поколений великую победу над фашизмом, чтобы звать молодых людей Страны Советов и подругу во имя Родины.



ЛЕСНАЯ «ЖАТВА»

ШУРЧИ. (Соб. корр.)
С бурной охотой ищут «жатву» в Бабатагском лесхозе — одном из крупнейших в республике поставщиков древесины. Уже заготовлено более 300 кубометров высококачественной древесины, которая отправлена на пиленные и парфюмерные предприятия страны.

Самым опытным мастерам лесного дела доверен сбор фиштановых деревьев, чтобы получить 40 кг ценного сырья. На фиштановых смолах изготавливают высококачественные лаки. Их используют художники-реставраторы для удлинения жизни уникальных полотен.

НОВАЯ ЖИЗНЬ ЗАВОДА

АНГИЕР. (Соб. корр.)
На полтора месяца раньше установленного срока сдан в эксплуатацию после реконструкции Ангийский завод гончарно-керамических труб. Коллектив строителей и технического персонала Ангийского завода за короткое время выполнил работу по реконструкции более чем на 600 тысяч рублей. Установлено современное оборудование, которое не только увеличило производительность труда, но и позволило их качеству. Отныне до 36 тысяч труб дренажных труб будет отгружать предприятие в Самаркандском районе.

Привлекают внимание художественные фотографии, эскизы, портреты земледельцев, механизаторов, представителей сельской интеллигенции.

Самодельный художник Салим Нилзов в свое время на областной выставке был удостоен приза за скульптуру из дерева В. И. Ленина.

СЕЛЬСКИЕ ЭТОДЫ

САМАРКАНД. (Соб. корр.)
Самые ста работа на стеллах персональной выставки старшего в Самаркандской области сельского фотокорреспондента Салима Нилзова. Эта выставка — под девизом «Жизнь района и его герои» демонстрирует в Самаркандском районе. Привлекают внимание художественные фотографии, эскизы, портреты земледельцев, механизаторов, представителей сельской интеллигенции.

Самодельный художник Салим Нилзов в свое время на областной выставке был удостоен приза за скульптуру из дерева В. И. Ленина.

СОЛОДКОВЫЙ КОМПЛЕКС

КЕГЕЙЛИ. (Соб. корр.)
Завершается проектирование комплекса выращивания и переработки солодового ячменя в Каракалпакстане. На территории Кегейлинского района будут построены совхоз, лабиринтно-нормовое хозяйство и пресовочный завод, а в Нукусе — завод солодового экстракта.

РЕКА ПОД РЕКОЙ

КОШ И ПУР. (Соб. корр.)
В пору полноводия канал Газават подает на поля десятки кубометров воды ежедневно. Немного воды будет проходить под ним по дюнеру, который сооружают сейчас строители. Он улучшит отток соленых грунтовых вод по Газават-Дуандукому каналу, что позволит значительно снизить на урожайности хлопчатника и других культур, орошаемых в зоне этой искусственной реки. Предстоит выполнить свыше ста тысяч кубометров земляных и бетонных работ. Строители обещают закончить тоннель под каналом к началу промывочных поливов.

КОЛХОЗНЫЙ МЕДГОРОДОК

УРГУЧ. (Соб. корр.)
Вот уже пятый год в кишлаке Кипчак, орошаемом колхозной медицинской горючкой. Началом ему было положено строительство крупной больницы, обслуживающей население кишлака и окрестных колхозов. Теперь приближается аптека, консултация. Производятся ванны по выводу камней. Число врачей возросло вдвое.

ХУДОЖНИКИ И ИСТОРИЯ

У «ГОЛУБОГО ЭКРАНА»

Историческая тема для кинодокументалистов Узбекистана всегда была одной из важнейших в их творчестве. Только в последние годы были созданы такие фильмы, как «Ленин и Туркестан», «Я — твой, Узбекистан», «Годы братства и испытаний». В каждом из этих произведений перед зрителем предстают важнейшие эпизоды истории нашей республики. В юбилейные дни на «голубых экранах» была показана телевизионная серия «Ленин и Узбекистан» — ее создатели стремились воссоздать на экране весь ход нашей истории — с первого шага республики до сегодняшних дней.

Три телевизионных фильма, объединенных общим названием «Ленин и Узбекистан», можно с полным основанием назвать творческим отчетом узбекских кинодокументалистов к золотому юбилею — в этих лентах труд большого коллектива студии, труд режиссеров А. Хамраева, Ю. Сабитова, А. Кабулова, труд десятков операторов, чей глаз увидел, а камера запечатлела на пленку жизнь и труд нашей республики и в грандиозных свершениях, и в характерной повседневности.

Художник — не историк. Не спрутулезное следование хронологии событий его задача. Из множества фактов и событий им отбираются те, в которых прослеживается самое главное, проступает облик эпохи. Но подлинный исторический материал своей авторской, образной логикой, художник не должен пренебрегать законами логики исторической. Не так давно в «Литературной газете» была опубликована статья о, мягко говоря, своеобразном отношении некоторых художников Запада к интерпретации важнейших исторических событий. Не считается с объективной историей, они стремятся проводить «ревизию» прошлого, «открывая» в нем свои «истины», подозрительно в нем свои «истины», подозрительно в нем свои «истины», подозрительно в нем свои «истины».

Это отступление понадобилось для того, чтобы подчеркнуть особенность подхода к историческому материалу в фильмах серии «Ленин и Узбекистан». В первом фильме «Хамраев, режиссер А. Хамраев, оператор Т. Нидиров» нет хронологической последовательности событий. Рядом стоят волнующие кадры строительства первых каналов и рассказ о личностях узбекского советского искусства, трагические эпизоды борьбы за освобождение женщин и биографии

первых лидеров молодой республики. Ведь «все было важным в то время: государственная реформа и первый водопровод в истории Бухары». Это слова из дикторского текста фильма, который звучит не назойливым комментарием к происходящему на экране, но самостоятельным авторским размышлением о судьбах республики и ее героев. Размышлением заинтересованным и эмоциональным. Разве не усиливает звучание кадров о первых пионерских отрядах слова: «Это им предстояло защищать свою Родину в самой страшной и жестокой из войн... Это они стали поколением молодого гвардейцев, поколением Александра Матросова и Кудрата Сууюнова...». Разве нет отголоска эпичности в строках старого документа — заявления членов кооператива им. Розы Люксембург: «Просим вас, принлите нам еще один трактор для окончательной победы мировой революции в нашем кишлаке». Так было прописано в документах трактора, о котором мы говорили в начале статьи. Такими они были — наши отцы и деды.

И потому так патетичны финал картины, где вслед за кадрами, рассказывающими о нашем сегодняшнем дне, камера медленно приближается к портрету Ленина. Звучит скорбно-торжественный слог: «Сегодня, вспоминая наш путь, мы думаем о них с восхищением и благодарностью. Мы чтим светлую память ушедших и отдаем нашим поколениям». С этих позиций благодарного наследника славных традиций народа и выступают кадры кинодокументалисты. Наследия, продолжательного дела отцов. И не случайно первые слова второго фильма серии (авторы сценария К. Вакин и И. Рахим, дикторский текст О. Агишев, режиссер Ю. Сабитов, оператор Т. Рузиев) говорят именно об этой реальности: «...эти годы во многом определили нашу дальнейшую жизнь. Мы и теперь чувствуем на себе их дыхание. Их ритм. Их ясное весеннее настроение. Таково жизневажное настроение начала фильма. Он рассказывает о расцвете нового Узбекистана.

Но пришла война... Каждое новое слово о Великой Отечественной отзывается в нас волнением и болью. Тема войны в фильме — это рассказ о сплоченности народа, о его мужестве, о героизме.

ФЕСТИВАЛЬ ДРУЖБЫ

В ЗАЛЕ «Бахор» состоялся заключительный концерт III фестивалю дружбы между странами Восточной Азии и Афганистана, Монголии и Кубы, Судана и других стран. Студенты исполнили такие русские и узбекские народные песни и танцы, произведения советских композиторов.

Представительные жюри во главе с народной артисткой СССР С. Кабуловой подвели итоги фестивалю дружбы. Его лауреатами стали самодельный узбекский ансамбль «Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности», подготовительный факультет Ташкентского университета, профессионально-техническое училища № 57, студенты Кубы, Монголии и Вьетнама.

ЧЕТВЕРТАЯ ПОЯВКА

ЕЩЕ продолжается чемпионат страны по футболу, а хоккеисты уже провели первые встречи. Вслед за мастерами хоккея высшей и первой лиги валили старт и команды участников первенства страны второй лиги класса «А». Здесь в восточной зоне выступает и ташкентский «Бинкор». Это уже четвертый сезон узбекских хоккеистов. В трех предыдущих чемпионатах ташкентцы дважды финишировали четвертыми и один раз пятыми.

Нынешний чемпионат ташкентские хоккеисты встречают в сильно обновленном составе. У руля команды и новый старший тренер — мастер спорта В. Столяров. Этот опытный наставник хоккеистов долгое время работал с командой челябинского «Трактора». И в том, что трактористы выигрывают чемпионат в высшей лиге, есть и его немалая заслуга. Вторым тренером «Бинкора» является бывший защитник команды, мастер спорта Валентин Григорьев.

В команду приглашен ряд новых игроков.

Вчера ташкентцы в первом матче чемпионата страны принимали команду «Строитель» из Ташкента. Сегодня повторная встреча.

«ВОСТОК» ПРИНИМАЕТ СНАЙПЕРОВ

В минувшую пятницу на стрельбище спортивного клуба «Восток» в Ташкенте состоялся личный чемпионат СССР по олимпийскому управлению пулевыми стрельбой. Среди тех, кто участвовал в борьбе за медали чемпионата, — победители и призеры Олимпийских игр, призеры чемпионатов СССР и международного класса ташкентские стрелки.

Нынешние соревнования в ташкентском клубе «Восток» отличались особенностью. Право выступить на ташкентской арене получили только те спортсмены, которые сумели войти в число пяти лучших на всесоюзном первенстве во Львове и в котором чемпионом стал один из наших стрелков — чемпион СССР в Москве А. Султанов.

Изменилась и форма проведения соревнований. Чтобы получить наиболее объективную картину спортивной борьбы, избежать даже малейших ошибок, были введены в действие новые правила. Впервые в истории чемпионатов СССР в Москве А. Султанов стал чемпионом СССР в Москве А. Султанов.

ПОГОДА

Сегодня днем по Каракалпакстану и Хорезму ожидается переменная облачность, без осадков, по остальной территории — малооблачно. Ветер восточный, 5—10 м/с. Температура 20—25, по югу до 29 градусов.

В Ташкенте малооблачно. Ветер восточный, 2—5 м/с. Температура 20—25 градусов.

ПОГОДА

Сегодня днем по Каракалпакстану и Хорезму ожидается переменная облачность, без осадков, по остальной территории — малооблачно. Ветер восточный, 5—10 м/с. Температура 20—25, по югу до 29 градусов.

В Ташкенте малооблачно. Ветер восточный, 2—5 м/с. Температура 20—25 градусов.

ПОГОДА

Сегодня днем по Каракалпакстану и Хорезму ожидается переменная облачность, без осадков, по остальной территории — малооблачно. Ветер восточный, 5—10 м/с. Температура 20—25, по югу до 29 градусов.

В Ташкенте малооблачно. Ветер восточный, 2—5 м/с. Температура 20—25 градусов.

ПОГОДА

Сегодня днем по Каракалпакстану и Хорезму ожидается переменная облачность, без осадков, по остальной территории — малооблачно. Ветер восточный, 5—10 м/с. Температура 20—25, по югу до 29 градусов.

В Ташкенте малооблачно. Ветер восточный, 2—5 м/с. Температура 20—25 градусов.

ПОГОДА

Сегодня днем по Каракалпакстану и Хорезму ожидается переменная облачность, без осадков, по остальной территории — малооблачно. Ветер восточный, 5—10 м/с. Температура 20—25, по югу до 29 градусов.

В Ташкенте малооблачно. Ветер восточный, 2—5 м/с. Температура 20—25 градусов.

ПОГОДА

Сегодня днем по Каракалпакстану и Хорезму ожидается переменная облачность, без осадков, по остальной территории — малооблачно. Ветер восточный, 5—10 м/с. Температура 20—25, по югу до 29 градусов.

В Ташкенте малооблачно. Ветер восточный, 2—5 м/с. Температура 20—25 градусов.

ОТОВСЮДУ

ОБО ВСЕМ

ЧЕМПИОН ПО МИКРОПИСИ

БУДАПЕШТ. Необыкновенно острым зрением обладает житель венгерского города Мохач Лайош Экман. Он может писать буквы, величина которых измеряется микрометрами, в течение года исполняется 15 лет с тех пор, как Л. Экман установил рекорд «микрописи», который еще никому не удалось побить. Экман, например, он смог на почтовой открытке написать текст, состоящий из 56 тысяч букв.

Необычные способности жителя Мохача заинтересовали венгерские охотники. В результате медицинского исследования было установлено, что Л. Экман по сравнению с обычными людьми имеет увеличенный в 10 раз.

Альпинисту — 91 ГОД

ТОКИО. В Японии 288 человек в возрасте свыше 70 лет совершили в этом году восхождение на самую высокую японскую гору Фудзи, высота которой 3700 м. Эти данные опубликованы местным клубом любителей альпинизма.

Самым пожилым альпинистом оказался житель Токио Т. Ватанабе, которому уже 91 год.

ПАМЯТНИК... ОСЛУ

МАДРИД. В испанском городе Малага-де-Михас, недалеко от Малаги, будет воздвигнут памятник... ослу. Местные власти решили таким образом отметить заслуги животного, которое долгие годы заменяло таким призывным туристам. Инженеры сооружения памятника не скрывают своих надежд на то, что столь необычный памятник привлечет к их родному городу новые толпы любителей.

Скульптор проекта — скульптор из Гранады Франсиско Лопес — уже представил свой проект на суд специального жюри.

ЧЕРНЫЙ ХОЛМ РАСКРЫВАЕТ ТАЙНЫ

ВОСКРЕСНОЕ ИНТЕРВЬЮ

какой-то персональной философией, кто жил в этом крупном культурном центре.

На этот раз, помимо чисто культовых помещений, мы впервые раскопали дом, в котором, по-видимому, жил какой-то особо почитаемый монах. Дом возведен над храмом, вход в него изолирован, в доме — семь комнат и только одна из них жилая. Это небольшая комната с очень скучным убранством: ложе похоже на узбекскую суфу, перед ним — столик, на котором лежат книги. На этот раз, помимо чисто культовых помещений, мы впервые раскопали дом, в котором, по-видимому, жил какой-то особо почитаемый монах. Дом возведен над храмом, вход в него изолирован, в доме — семь комнат и только одна из них жилая. Это небольшая комната с очень скучным убранством: ложе похоже на узбекскую суфу, перед ним — столик, на котором лежат книги.

РЕДАКТОР

ГОВОРИТ И ПОКАЗЫВАЕТ ТАШКЕНТ

28 октября

РЕДАКТОР Н. Ф. ТИМОФЕЕВ

РАДИО

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.25 Музыка Н. Хамраева и Г. Кабулова. 9.15 «Рассказы о коммунистах» (9.30). 9.50 Буклет «Узбекистан». 10.30 «Восток» (11.15 «Народный контроль наверху» (рус.). 11.35 Д. Зайнуров. 11.55 «Восток» (12.15 «Узбекистан индустриальный»). 13.30 Общественные миниатюры. 16.10 Музыкальная программа «Восток». 19.30 «Восток» (19.55 «Ветерный плен Коммуны» в исполнении ансамбля народной музыки. 20.30 М. Юсупов. Вокальная сюита «Тузун» в исполнении ансамбля народной музыки. 21.10 Песни на слова А. Хамраева. 21.45 «Восток» (22.30 «Восток» (23.15 «Восток» (23.30 «Восток» (23.45 «Восток» (24.00 Музыкальная программа.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. Ташкент. 18.05 Программа. 18.10 «Светлая» (18.30 «Светлая» (18.50 «Светлая» (19.00 «Светлая» (19.20 «Светлая» (19.40 «Светлая» (19.55 «Ветерный плен Коммуны» в исполнении ансамбля народной музыки. 20.30 М. Юсупов. Вокальная сюита «Тузун» в исполнении ансамбля народной музыки. 21.10 Песни на слова А. Хамраева. 21.45 «Восток» (22.30 «Восток» (23.15 «Восток» (23.30 «Восток» (23.45 «Восток» (24.00 Музыкальная программа.

ВАС ПРИГЛАШАЮТ

ТЕАТРЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ВОЛШОН ТЕАТР им. А. НАВОИ — днем Иет в сапогах, вечером Аманул-любви; ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЗБЕКСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ХАМЗО — днем и вечером Абу Райхон Беруни; ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. ГОРЬКО — днем и вечером Рождество; КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. Я. М. СВЕРДЛОВА — международная эстрадная программа «МУЗЫКАЛЬНЫЕ АВТОГРАФЫ»; РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ТЕАТР КУКОЛ — в 11.00, 12.30, 14.00 часов; ТАШГОСПИРК — 10.00, 12.00, 15.00 и 19.30 большие представления «НА ИРЬЯХ ДРУЖБЫ» с участием Ю. Дурова.

КИНО

Москва, любовь моя: «ДРУЖБА» (12.00, 14.00, 19.00, 21.00); «КАЗАХСТАЙ» (11.00, 15.00, 19.00, 21.00); «50 ЛЕТ ТАШКЕНТУ» (12.00, 14.00, 19.00, 21.00); «ЧАЙКА» (днем и вечером); Поцелуй Чариты (днем и вечером); А зори здесь тихие... «ДРУЖБА» (11.00, 14.30, 16.00, 18.00); Гнет: им.

Адрес редакции: 708000, ГСП, Ташкент, улица «Правды Востока», 26.

Типография издательства ЦК Компартии Узбекистана, г. Ташкент.

Р.01850. Индекс 64572. Ид. № А-556.