

ЕСТЬ 500.000 ТОНН ХЛОПКА!

ПРАВДА ВОСТОКА

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



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

Год издания 35-й
№ 218 (10888).

Четверг, 17 сентября 1959 года.

Цена 20 коп.

Съезд художников Узбекистана

Сегодня начинает работу очередной съезд советских художников Узбекистана. Это крупное событие в общественной жизни республики проходит в знаменательные дни, когда все человечество руководит новому триумфу советской науки и техники, когда все люди земного шара радуются встрече товарища Н. С. Хрущева с Президентом США Д. Эйзенхаузером.

Советские художники — активные и верные помощники партии в деле коммунистического воспитания тружеников. Они создали много ярких и талантливых произведений, запечатлевших исторический путь нашего народа, народ-героя, народ-созидателя, величие подвигов советских людей, отдающих все свои силы, знания и энергии делу коммунистического строительства.

Изобразительное искусство страны социализма вдохновляется самыми передовыми идеями современной эпохи — идеями коммунизма. Оно сложилось как многогранное искусство. Великая идея дружбы народов, пролетарского интернационализма является одной из самых блестящих основ, оплотворяющих его развитие. Опираясь на прогрессивное, отечественное и мировое художественное творчество, советские художники уверенно идут по пути искусства социалистического реализма, сильного своей глубокой идеиной, совершенством форм, связью с жизнью широчайших народных масс.

Одним из боевых отрядов советского изобразительного искусства являются художники Узбекистана. Из года в год крепнет их мастерство, шире и многообразнее становится тематика их работ. Художники, скульпторы стремятся показать величие побед, одержанных тружениками Узбекистана под руководством Коммунистической партии во всех областях народного хозяйства и культуры. Все больше в творчестве художников республики занимает образ человека труда, свершившего великие подвиги во всенародной борьбе за подъем хлопководства, человека, который по-новому, по-коммунистически понимает свой долг перед Родиной и поистине творит чудеса.

Картиной многих узбекских художников получили заслуженную оценку в Москве во время прошедшей декады искусства и литературы, они по праву призвали внимание широкого зрителя. К таким произведениям относятся пейзажи У. Танысбаева, ярко воспевающие красоту природы родного края, картины Л. Абдуллаева «На хлопковом поле», В. Уфимцева «О земле, о будущем», З. Ковалевской «Уральцы», М. Арина «Шефы в колхозе», Т. Оганесова «Хлопкоробы», В. Жмакина «Женщина без паранджи», Н. Кашиевой «Урок танца».

Успешно работают в жанре портрета А. Абдуллаев, Р. Ахмедов, З. Иногамов и другие. Многое сделано художниками по иллюстрации книг, оформлению спектаклей. Заметных свидетельств за последние годы добились скульпторы. Все хорошее по достоинству оценено не только искусствоведами, но и широкими кругами тружеников.

В приветствии ЦК КПСС Всесоюзному съезду советских художников отмечалось, что в развитии советского изобразительного искусства имеются серьезные недостатки. Еще мало произведенений, с большой художественной силой отражающих жизнь, быт и культуру советских людей, их борьбу за построение коммунистического общества. Образы свободного от пур эксплуатации советского человека — рабочего, колхозника, интеллигента, его духовный мир не нашли еще глубокого и всестороннего воплощения в произведениях искусства. В художественном творчестве появляется еще немало произведений серых, тусклых, невыразительных.

Эти недостатки относятся и к деятельности художников Узбекистана. Еще не созданы полноценные картины, воспевающие героянику будней нашего замечательного рабочего класса. Крайне мало полотен, в которых ярко был показан труд хлопкоробов, животноводов, учеников, тех, кто непосредственно стоит у истоков создания материальных ценностей.

Все еще отстает народно-декоративное искусство, мало создано алебаинов, по-настоящему боевых политических плакатов.

Коммунистическая партия высоко ценит деятелей искусства и литературы, посвятивших свой талант служению народу, активно участвующих своим творчеством в коммунистическом строительстве. Она заботится, как родная матерь, выращивает их, помогает им пополнить и глубже осознать свое высокое патристическое призвание, вникнуть в те исторические процессы, которые происходят в нашей действительности в дни победоносного коммунистического строительства.

В речи на митинге в станице Вешенская, на родине автора «Тихого Дона» и «Поднятой целины», товарищ Н. С. Хрущев говорил:

«Наша партия всегда уделяла и уделяет большое внимание развитию литературы и искусства, рассматривает писателей как своих активных и верных помощников в деле коммунистического воспитания тружеников. Теперь, когда мы вступили в период развернутого строительства коммунизма, эта роль искусства особенно возрастает. Мы стоим коммунизмом во имя человека, во имя его счастья. В коммунизм люди должны прийти освободившимися от частносто-венных привычек, от эгоизма, своеокрытия — от всего того, что мешает людям жить по-коммунистически. Для советской литературы важно не только запечатлеть дела и подвиги людей, но и показать истории героизма, рождающегося в борьбе за победу коммунизма».

Это требование должно стать основополагающим и в деятельности работников изобразительного искусства.

Трудящиеся Узбекистана горячо приветствуют делегатов съезда, желающих им успехов в борьбе за успешное претворение в жизнь задач, поставленных перед работниками искусства XXI съезда КПСС, ждут от них новых замечательных произведений, достойных эпохи развернутого коммунистического строительства.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

О награждении Почетными грамотами Верховного Совета Узбекской ССР сборщиков хлопка-сырца колхоза „Октябрь“, сельсовета Саит, Каракульского района, Бухарской области

За хорошие показатели в социалистическом соревновании по сбору хлопка-сырца урожая 1959 года наградить Почетными грамотами Верховного Совета Узбекской ССР:

1. Атанаазарову Наргуль — сборщицу, собравшую 8 тысяч 700 кг хлопка-сырца.

2. Арасхову Мастиру — сборщицу, собравшую 8 тысяч 10 кг хлопка-сырца.

3. Базарову Джуму — сборщицу, собравшую 8 тысяч 200 кг хлопка-сырца.

4. Джумасову Дунди — сборщицу, собравшую 8 тысяч 100 кг хлопка-сырца.

5. Имамову Курбан — сборщицу, собравшую 8 тысяч 400 кг хлопка-сырца.

6. Насруллаеву Баҳрин — сборщицу, собравшую 8 тысяч 450 кг хлопка-сырца.

7. Пирназарову Диляр — сборщицу, собравшую 8 тысяч 600 кг хлопка-сырца.

8. Сайфуллаеву Барну — сборщицу, собравшую 8 тысяч 400 кг хлопка-сырца.

9. Тухтатасову Ганди — сборщицу, собравшую 8 тысяч 300 кг хлопка-сырца.

10. Хамзаеву Шарофат — сборщицу, собравшую 9 тысяч 112 кг хлопка-сырца.

11. Эшзову Джуму — сборщицу, собравшую 8 тысяч 350 кг хлопка-сырца.

Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР

Я. НАСРИДДИНОВА.

Секретарь Президиума Верховного Совета Узбекской ССР

Д. ИЛЬХАМОВА.

16 сентября 1959 г. гор. Ташкент.

Первый вклад

Колхозы и совхозы республики продали государству 500 тысяч тонн хлопка. Сделан первый вклад в выполнение высокого обязательства, принятого на первый год семилетки, — дать Родине не менее 30 миллионов 50 тысяч тонн «белого золота».

По темпам уборки урожая вперед идет Кашиш-Даргинская область. К 16 сентября план хлопкоизготовок здесь выполнен на 35,61 процента. Хлопкоробы области проработали государству более 49 тысяч тонн сырца. Активно наращивают темпы уборки урожая колхозы и совхозы Самаркандской области. Труженикам хлопковых полей Бухарской области уже дали государству 69,344 тонны хлопка-сырца, а Самаркандской — 67,045 тонны. В этих трех областях дневной прирост превышает 2 процента к годовому плану.

Свыше 68 тысяч тонн хлопка проработали государству на 16 сентябрь колхозы и совхозы Андижанской области. Сурхан-даргинские хлопкоробы на эту дату проработали 47,061 тонну хлопка-сырца.

Вместе с тем во многих областях и районах темпы уборки урожая не соответствуют имеющимся возможностям. Массовое раскрытие коробочек и хорошее их созревание позволяет повсеместно вести уборку урожая быстро и высококачественно. Однако до сих пор в ряде колхозов и совхозов Наманганской, Андижанской, Ферганской, Ташкентской областей на сбор хлопка все еще не привлечено много трудоспособных колхозников и рабочих совхозов. Сбор хлопка начинается поздно и рано заканчивается, не применяется почасовая графика, не организовано горячее питание в поле.

Надо принять все меры для ускорения предбургового удаления листьев хлопчатника и подготовки полей для того, чтобы не позднее 20—25 сентября включить в работу все хлопкоуборочные машины.

Вступив в социалистическое соревнование за достойную встречу очередного Пленума ЦК КПСС, на котором будет заслушан и доложен план хлопкоизготовок к 42-й годовщине Великого Октября, а обязательство по продаже государству 3 миллиона 50 тысяч тонн хлопка хорошо культурно-бытовые условия, широко пропагандировать опыт передовиков социалистического соревнования в честь очередного Пленума ЦК КПСС.

Самое серьезное внимание необходимо обратить на высокое качество уборки урожая, недопущение потерь и сбора недозрелого сырца.

Надо принять все меры для ускорения предбургового удаления листьев хлопчатника и подготовки полей для того, чтобы не позднее 20—25 сентября включить в работу все хлопкоуборочные машины.

Вступив в социалистическое соревнование за достойную встречу очередного Пленума ЦК КПСС, на котором будет заслушан и доложен план хлопкоизготовок к 42-й годовщине Великого Октября, а обязательство по продаже государству 3 миллиона 50 тысяч тонн хлопка начнется поздно и рано заканчивается, не применяется почасовая графика, не организовано горячее питание в поле.

Неудовлетворительная организация уборки урожая во многих районах Ташкентской области вызывает недовольство колхозников и рабочих совхозов, которые требуют от руководителей республики выполнения годового плана хлопкоизготовок к 42-й годовщине Великого Октября, а обязательство по продаже государству 3 миллиона 50 тысяч тонн хлопка было дано на 15 сентября.

Сдержим слово!

Давайте соревноваться, юноши и девушки!

Много лет подряд, когда созревает урожай хлопка, я вместе с другими колхозниками нашей сельхозартели выхожу на сбор урожая. Скоростными методами работы, из года в год повышаю производительность труда. Сперва собираю в течение сезона 10, затем 15, 20, а в прошлом году — 25 тонн хлопка и 5 тонн курака.

Звено, которым я руководил, применяя новые, прогрессивные приемы агротехники, повышало с каждым годом урожайность, и в минувшем году мы дали любимой Родине по 55 центнеров хлопка с каждого из 30 гектаров посевов.

Весной нынешнего года правление колхоза доверило мне руководить кукурузоуборочной бригадой. Мы решили получить с каждого гектара посева не менее чем на тысячу центнеров сибирской массы с почтами молочно-восточной спелости. Свое слово бригада сдержала. Мы с первого посева сибирской массы с 1160 центнеров сибирской массы с гектара. Но на этом не успокоились, а решили провести повторный сезон и получить еще не менее чем по 500 центнеров сибирской массы с гектара. Сейчас заканчивается уборка кукурузы, и мы свое дополнительное обязательство выполнили.

В колхозах и совхозах республики в этом году, как никогда, широки развернулись движения многотысячников. Все соревнуются за достойную встречу очередного Пленума ЦК КПСС. Мое обязательство в этом году — 25 тонн. Приложу все силы к тому, чтобы сдержать слово!

Хочу обратиться к своим сверстникам — молодым колхозникам и рабочим совхозов республики. Опыт показывает, что на уборке урожая высоких показателей могут добиться сборщики-мужчины. Сбор урожая — не только женское, но и мужское дело. В прошлом году сотни мужчин собрали по 10—15—20 и более тонн хлопка. В этом году ряды многотысячников — колхозников и рабочих совхозов должны умножиться. Давайте соревноваться, юноши и девушки, за сбор в течение сезона 25 тонн «белого золота»!

Мадрами ДЖУМААЗАРОВ.

Сборщик хлопка колхоза «Кызыл Узбекистан», Туркменского района, Карабалганская АССР.

Всего за 15 суток созревания хлопка-сырца в Кашиш-Даргинской области было собрано 2,29 центнера на гектар. Всего за 15 суток созревания хлопка-сырца в Бухарской области — 2,14 центнера на гектар. Всего за 15 суток созревания хлопка-сырца в Сурхан-Даргинской области — 1,66 центнера на гектар. Всего за 15 суток созревания хлопка-сырца в Самаркандской области — 2,10 центнера на гектар. Всего за 15 суток созревания хлопка-сырца в Андижанской области — 1,79 центнера на гектар. Всего за 15 суток созревания хлопка-сырца в Наманганской области — 1,66 центнера на гектар. Всего за 15 суток созревания хлопка-сырца в Ферганской области — 1,70 центнера на гектар. Всего за 15 суток созревания хлопка-сырца в Ташкентской области — 1,39 центнера на гектар. Всего за 15 суток созревания хлопка-сырца в Карабалганская АССР — 0,99 центнера на гектар. Всего за 15 суток созревания хлопка-сырца в Хорезмской области — 0,84 центнера на гектар.

ПРЕБЫВАНИЕ Н. С. ХРУЩЕВА В США



Н. С. Хрущев и Д. Эйзенхаузэр во время встречи на аэродроме Эндрюс близ Вашингтона. Фотохроника ТАСС. (Снимок принят по фототелеграфу).

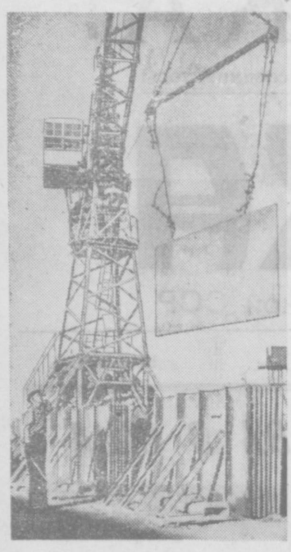
ВАШИНГТОН, 15 сентября. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня в 3 часа 30 минут по местному времени Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев наезд официальный визит в Соединенные Штаты Америки. Далее Эйзенхаузэр в Белом доме, где состоялась беседа, будет продолжаться в этом духе с целью нахождения путей для достижения лучшего взаимопонимания.

На встрече присутствовали: с советской стороны — министр иностранных дел СССР А. Громыко, посланник СССР в США М. А. Меньшиков, заведующий отделом стран Америки МИД СССР А. А. Солдатов и советник МИД О. А. Троицкий.

С американской стороны в беседе принял участие вице-президент США Р. Никсон, государственный секретарь США К. Гертлер, посол СССР в США Л. Томпсон, постоянный представитель США в ООН Г. Лодж, заместитель помощника государственного секретаря США Ф. Колер.

Вашингтон. 15 сентября 1959 года.

Посещение Н. С. Хрущевым экспериментальной сель



ПАРТИИНАЯ
жизнь

ДЕЛО В ОРГАНИЗАТОРАХ

Шесть лет прошло с тех пор, как сентябрьский Пленум ЦК КПСС на-
метил развернутую программу круг-
того подъема всех отраслей сель-
ского хозяйства. Труженики Чинабад-
ского района проделали значитель-
ную работу по претворению в жизнь
решений Пленума.

Вот некоторые сравнения. В 1953
году колхозы района повысили уро-
жайность хлопчатника против 1953
года на 6,7 центнера и довели его до
30 центнеров на гектаре. Баловий
сбор сырья за это время увеличился
на 5180 тонн, производство мяса
всплыло в 2,5 раза, молока — в
4 раза.

По сентябрьскому Пленуму ЦК
КПСС в районе было 4 колхоза —
имени XIX партсъезда, имени Куй-
бышева, имени Сталина и имени
Карла Маркса, около 100 бригад,
которые получали низкие урожаи
хлопка, имели малые доходы. Теперь
они стали высокурожайными, эко-
номически крепкими хозяйствами.

Это — результат усиления орга-
низоваторской и массово-политической
работы, укрепления колхозов и
бригад руководителями кардрами, внед-
рения передовой агротехники и ком-
плексной механизации при возделы-
вании хлопчатника.

За последние годы из числа пар-
тийно-советского актива в отдель-
ные сельхозартели было направлено
более 90 человек. Все они оправда-
ют доверие: работают с огоньком,
с творческой инициативой.

Еще недавно колхоз имени Карла
Маркса был в нашем районе самым
отставшим — снимал низкие уро-
жаи, из года в год не выполнял го-
сударственного плана хлопкоизгото-
вки. Работники райкома партии за-
думались над тем, как вывести кол-
хоз из прорыва. Детально изучив по-
ложение дела на месте, приняли по-
следование: необходимо укрепить кол-
хоз кадрами. По рекомендации райкома
партии председателем колхоза был
избран выигравший председатель рай-
исполкома Зухурин Нуртудинов,
секретарем парторганизации — ин-
женером района партии Маринцан
Мирзакулов. На должности колхоз-
ного агронома направили главного
агронома второй Чинабадской МТС
Мухтара Маматова.

Новые руководители проявили
себя умелыми организаторами кол-
хозного производства, ладами смы-
лыми, инициативными. Они сплели
акции из числа коммунистов, хлопко-
робот-опытников, передовиков произ-
водства, горячо взялись за введе-
ние прогрессивных приемов возде-
лывания хлопчатника. Результаты
не замедлили сказаться. За один год
колхоз поднял урожай хлопка с 18
до 25 центнеров с гектара. В 1958
году государству сдано по 31,5 центнера
на 50 центнеров хлопка с гектара.

Хорошие перспективы у колхоза
в наступившем году. Определились первые
рубежи семилетки. Хлопкоробы настолько
насторожились из-за их выполнения.
На 650 гектарах из 770 хлопчи-
тник размечены квадратами, посевы
обрабатывались тракторами в
двух направлениях. Применяются так-
тические передовые агротехники, как ран-

няя подкормка смесью минеральных
и органических удобрений, вегетаци-
онные поливы через борозду, ис-
пользовались новые препараты для
борьбы с сельскохозяйственными
вредителями. Все это позволило
накопить обильный урожай и обеспе-
чить ранее созревание хлопчатни-
ка.

В колхозе широко развернулось
социалистическое соревнование за
достойную встречу предстоящего
Пленума ЦК КПСС. Хлопкоробы пер-
есмотрели свои прежние обязатель-
ства и решили продать государству
2430 тонн хлопка — на 220 тонн
больше, чем предусмотрено планом.

Слову своему они верны. Колхоз
организовано ведет уборку урожая,
дает на заготовительный пункт еже-
дневно по 1,5—2 процента хлопка
от принятого обязательства. 150
гектаров отведено под машинный
сбор.

Значительно поднялась экономика
ранее отставшего колхоза имени
XIX партсъезда. Председатель кол-
хоза, бывший заведующий загот-
вительным пунктом, коммунист Тол-
шибаев и секретарь парторганизации, бывший
инструктор райкома партии Уразмажан Карабаев проделали
большую работу по укреплению ар-
тельного хозяйства. Если в 1954
году урожайность хлопчатника здесь
составляла лишь 18 центнеров с гектара,
то в 1958 году она поднялась до
28 центнеров. В несколько раз
возросли доходы колхоза.

Нынче колхозники решили собрать
35-центнеровый урожай. Есть пол-
ная уверенность в том, что они успе-
шно выполнят высокие обязатель-
ства: урожай вырастил богатый,
уборка хлопка ведется высокими
темпами.

Почутелен пример первой бригады
колхоза «Ленинград». До 1957
года она снимала по 23 центнера
хлопка с гектара. Весной прошлого
года по инициативе колхозной парт-
организации на 1000 тонн были ре-
шены приобрести 30 тонн «белого золота» —
на 5 тысяч тонн больше контрактаци-
онного задания. Уже в этом году
приходится на 25 центнеров хлопка с гектара.
Большое внимание уделяется обработке
хлопчатника, машинной уборке, се-
милеткам. Хлопкоробы насторожив
борьбу. Урожайность в бригаде
повысилась на 9,5 центнера, снизив-
шася себестоимость хлопка.

В наступившем году комплексная
бригада Абдулмана Тургунова на
всей площади выращивает хлопок
без кеттена. Урожай созрел богатый,
позволяет перевыполнить принятые
обязательства — дает Родине
по 50 центнеров хлопка с гектара.

Райком партии, первичные парт-
организации заботливо растят кадры,
воспитывают их в духе требователь-
ности, постоянно помогают им в работе.
Все председатели и секретари
парторганизаций учатся в школе по
конкретной экономике сельского
хозяйства, все бригады — на трех-
дневных агротехнических курсах.
Регулярно с руководителями колхозов
проводятся семинары по обмену
 опытом, организуются экскурсии в
первой половине года.

У руководителей колхозов растет
чувство нового, передового. Повы-
шился интерес к работе. Чувство нового, передового.

А. МАМАТОВ.
Секретарь Чинабадского
райкома партии, Герой Со-
циалистического Труда.

Семилетка и монтажники многих на-
циональностей. Так в любом уголке
нашей Родины, на любом участке
труда проявляется великая и все-
круглая дружба народов нашей
страны, во главе с нашим братом и
другом — великим русским народом.

ПОНИТИЕМ атомной энергии
сегодня связано многое, что
занимает мысли и волнует
чувствовавшихся в мире. Потом, сказал И. С. Хру-
щев, что «те же советские люди
своими руками, своим героическим
трудом в кратчайший исторический
срок сумели решить величайшую
социальную проблему — они по-
строили социалистическое общество и
вперед строят коммунизм».

Почему именно советские люди
первым в мире успешно разрешили
эти поистине величайшие проблемы?
Потому, сказал И. С. Хру-
щев, что «те же советские люди
своими руками, своим героическим
трудом в кратчайший исторический
срок сумели решить величайшую
социальную проблему — они по-
строили социалистическое общество и
вперед строят коммунизм».

Одним из самых ярких свиди-
тельств и самых убедительных ре-
зультатов решения этой величайшей
социальной проблемы является неви-
данный расцвет экономики, науки и
культуры во всех республиках на-
шей страны, в том числе Узбеки-
стане. Каждый день дает тому но-
вые доказательства.

Недавно в строй ядерных инсти-
тутов Советского Союза, где зреют
глядущие открытия, встал Институт
ядерной физики Академии наук
Узбекистана. 10 сентября 1959 года
сторожественно пущен первый на
Советском Востоке атомный реактор.

Трудно переоценить значение
этого события в жизни нашего на-
рода. Ученые Узбекистана, принявшие
от родной Коммунистической партии,
великого советского народа великий
лад — одно из самых передовых,
самых современных средств
ведения научно-исследовательской
работы и использования атомной
энергии в мирных целях.

В руках ученых Узбекистана за-
войный атомный центр послу-
жит дальнейшему техническому про-
грессу республики, успешному реше-
нию задач семилетки и, в конечном
счете, благу всего советского обще-
ства.

Мы особо подчеркиваем, что соз-
датели и строители атомного реак-
тора выросли в тесной греческой
дружбе с русскими учеными, беско-
ристно отдававшими все свои знания
и весь свой богатый опыт. Наз соз-
данием крупнейшего научного ком-
плекса на Советском Востоке успеш-
но трудились ученые и инженеры,

радиоактивные вещества в сель-
ском хозяйстве и биологии могут осу-
ществить широкую возможность примене-
ния клинических методов, основанных
на губительном действии излуче-
ний на злокачественные тканевые опухоли.

Радиоактивные вещества в сель-
ском хозяйстве и биологии могут осу-
ществить широкую возможность примене-
ния новых сортов и пород, видоизме-
нения

шается уровень их организаторской
деятельности и деловой квалифика-
ции. Большое количество получают
хорошую политическую и хозяй-
ственную закалку.

Передача техники колхозам, осу-
ществление других важных меро-
приятий, связанных с развитием сельского хозяйства, позволили нам
последовательно перейти к новым формам
организации труда в хлопководстве, в
более широких размерах применять прогрессивные приемы агротехники и комплексную механизацию.

Характерным в этом отношении
является нынешний год — первый
год семилетки. В колхозах района
создано 22 тракторно-половодческие
бригады, 4 тысячи гектаров хлопчатни-
ка засеяно квадратно-гнездовым способом и на такой же площади
проведено механизированное про-
изводжение всходов. Посевы на 8 ты-
сяч гектаров из 8913 обрабатываются
машинами в двух направлениях, на планшетах 2,5 тысячи гектаров
хлопка выращены без примене-
ния кеттена.

Передача техники колхозам, осу-
ществление других важных меро-
приятий, связанных с развитием сельского хозяйства, позволили нам
последовательно перейти к новым формам
организации труда в хлопководстве, в
более широких размерах применять прогрессивные приемы агротехники и комплексную механизацию.

Характерным в этом отношении
является нынешний год — первый
год семилетки. В колхозах района
создано 22 тракторно-половодческие
бригады, 4 тысячи гектаров хлопчатни-
ка засеяно квадратно-гнездовым способом и на такой же площади
проведено механизированное производ-
жение всходов. Посевы на 8 ты-
сяч гектаров из 8913 обрабатываются
машинами в двух направлениях, на планшетах 2,5 тысячи гектаров
хлопка выращены без примене-
ния кеттена.

Передача техники колхозам, осу-
ществление других важных меро-
приятий, связанных с развитием сельского хозяйства, позволили нам
последовательно перейти к новым формам
организации труда в хлопководстве, в
более широких размерах применять прогрессивные приемы агротехники и комплексную механизацию.

Характерным в этом отношении
является нынешний год — первый
год семилетки. В колхозах района
создано 22 тракторно-половодческие
бригады, 4 тысячи гектаров хлопчатни-
ка засеяно квадратно-гнездовым способом и на такой же площади
проведено механизированное производ-
жение всходов. Посевы на 8 ты-
сяч гектаров из 8913 обрабатываются
машинами в двух направлениях, на планшетах 2,5 тысячи гектаров
хлопка выращены без примене-
ния кеттена.

Передача техники колхозам, осу-
ществление других важных меро-
приятий, связанных с развитием сельского хозяйства, позволили нам
последовательно перейти к новым формам
организации труда в хлопководстве, в
более широких размерах применять прогрессивные приемы агротехники и комплексную механизацию.

Характерным в этом отношении
является нынешний год — первый
год семилетки. В колхозах района
создано 22 тракторно-половодческие
бригады, 4 тысячи гектаров хлопчатни-
ка засеяно квадратно-гнездовым способом и на такой же площади
проведено механизированное производ-
жение всходов. Посевы на 8 ты-
сяч гектаров из 8913 обрабатываются
машинами в двух направлениях, на планшетах 2,5 тысячи гектаров
хлопка выращены без примене-
ния кеттена.

Передача техники колхозам, осу-
ществление других важных меро-
приятий, связанных с развитием сельского хозяйства, позволили нам
последовательно перейти к новым формам
организации труда в хлопководстве, в
более широких размерах применять прогрессивные приемы агротехники и комплексную механизацию.

Характерным в этом отношении
является нынешний год — первый
год семилетки. В колхозах района
создано 22 тракторно-половодческие
бригады, 4 тысячи гектаров хлопчатни-
ка засеяно квадратно-гнездовым способом и на такой же площади
проведено механизированное производ-
жение всходов. Посевы на 8 ты-
сяч гектаров из 8913 обрабатываются
машинами в двух направлениях, на планшетах 2,5 тысячи гектаров
хлопка выращены без примене-
ния кеттена.

Передача техники колхозам, осу-
ществление других важных меро-
приятий, связанных с развитием сельского хозяйства, позволили нам
последовательно перейти к новым формам
организации труда в хлопководстве, в
более широких размерах применять прогрессивные приемы агротехники и комплексную механизацию.

Характерным в этом отношении
является нынешний год — первый
год семилетки. В колхозах района
создано 22 тракторно-половодческие
бригады, 4 тысячи гектаров хлопчатни-
ка засеяно квадратно-гнездовым способом и на такой же площади
проведено механизированное производ-
жение всходов. Посевы на 8 ты-
сяч гектаров из 8913 обрабатываются
машинами в двух направлениях, на планшетах 2,5 тысячи гектаров
хлопка выращены без примене-
ния кеттена.

Передача техники колхозам, осу-
ществление других важных меро-
приятий, связанных с развитием сельского хозяйства, позволили нам
последовательно перейти к новым формам
организации труда в хлопководстве, в
более широких размерах применять прогрессивные приемы агротехники и комплексную механизацию.

Характерным в этом отношении
является нынешний год — первый
год семилетки. В колхозах района
создано 22 тракторно-половодческие
бригады, 4 тысячи гектаров хлопчатни-
ка засеяно квадратно-гнездовым способом и на такой же площади
проведено механизированное производ-
жение всходов. Посевы на 8 ты-
сяч гектаров из 8913 обрабатываются
машинами в двух направлениях, на планшетах 2,5 тысячи гектаров
хлопка выращены без примене-
ния кеттена.

Передача техники колхозам, осу-
ществление других важных меро-
приятий, связанных с развитием сельского хозяйства, позволили нам
последовательно перейти к новым формам
организации труда в хлопководстве, в
более широких размерах применять прогрессивные приемы агротехники и комплексную механизацию.

Характерным в этом отношении
является нынешний год — первый
год семилетки. В колхозах района
создано 22 тракторно-половодческие
бригады, 4 тысячи гектаров хлопчатни-
ка засеяно квадратно-гнездовым способом и на такой же площади
проведено механизированное производ-
жение всходов. Посевы на 8 ты-
сяч гектаров из 8913

Планы и свершения

Бесной коммунизма назвал наш бики и многогранности жизненного народа первую семилетку. И действительно, преметы коммунистического будущего приходят сегодня в нашу жизнь, осязаемы конкретные, превращая ее в могучий весенний поток трудовых подвигов, замечательных достижений. Каждая поездка по стране, по республике переполнена незабываемыми впечатлениями. Радио приносит вести, которые проникают в душу небывалой гордостью за свой народ, свое государство. И видя, слыша, чувствуя, с каким блестящим настроем завтра становится нации сегодня, невольно подводишь итоги прошлого, того, что сделано тобой и твоими товарищами. Нас, художников Узбекистана, сегодня, в день открытия нашего сезода, все это, естественно, подводит к мысли о судьбах нашего искусства, о том, насколько наше творчество удовлетворяет неизмеримо возросшим художественным потребностям народа, задачам, которые ставят перед искусством Коммунистической партии.

В период между двумя съездами работ художников Узбекистана заметно оживилась. Этому способствовала подготовка к таким событиям, как выставка «40 лет Великого Октября» и декада литературы и искусства Узбекистана в Москве.

Выставка изобразительного искусства в Москве отличалась от предыдущих не только большим количеством, жанровым и тематическим разнообразием работ, появившимися новых художественных имен, но и более высоким профессиональным уровнем произведений. Характерным для выставки было утверждение творческой самостоятельности молодых художников.

Конечно, не одной темой о холсте исчерпывается содержание больших склонений картин. Ведь жизнь наших современников неизменно богата, в ней еще много такого, что представляет для художника настоящие пластицы целины. Такая величественная и волнующая тема, как жизнь рабочего класса, его творческий труд, долгое время оставалась почти забытой. Правда, за последние годы молодые художники В. Волков, А. Винер пытались поднять эту тему в жанровых произведениях, а Жмакин, Зеликов, Шургин — в индустриальном пейзаже. Но это только первые и не во всем удачные попытки.

На эскизе до картины лежит большой и трудный путь. Внимание к складу, композиционному решению, типажу, освещению и другим компонентам художественного языка могут сыграть здесь решающую роль, но только том случае, если правдив, нов, целен художественный замысел. А в поисках художественного замысла победу одержит тот, кто глубоко познает всю сложность, все взаимосвязи жизненных процессов этого, сделанными за время коротких пауз в колхоз или на заводе.

Нашей художнической молодежи, в первую очередь, нашим графикам, стоит вспомнить те дни, когда художники Узбекистана месились на народных стройках. Сейчас наша графика развивается неравномерно. Если иллюстраторы породили интересные работы над книгой, особенно период подготовки к декаде, то мастера станковой графики забыли о той боевой наступательности, которая должна быть присуща графическому искусству.

Нельзя не радоваться широте тематики, росту мастерства иллюстраторов К. Кайдалова, Г. Соколова, Р. Левицкого, И. Юрьевского, С. Мальта, Д. Синцового. Оформление книжных изданий, посвященных народным традициям, оказывает благотворное влияние на творчество других художников. Это в известном смысле позволяет говорить о возникновении в Узбекистане своей школы книжного оформления.

К сожалению, опыты станковиков — В. Кедрина, К. Чепракова, М. Широкова, при всей их высокой профессиональности, не выходят за рамки пейзажных тем. Это серии, посвященные узбекским городам, чартам нового их облика («Ташкент социалистический» К. Чепракова), офортами и акварелями Кедрина и Широкова, воспевающие древние архитектурные памятники. Но ведь графика — это искусство не только пейзажных мотивов, ему известны и блестящие, наполненные страстью и высоким общественным пафосом сюжеты, темы и образы!

Не случайно за последние годы начинает отставать и политический плакат Узбекистана. Наши плакатисты сдали темпы. Этот вопрос требует особого внимания не только Союза художников, но и издательства. Думается, настало время провести специальное совещание всех, кто занимается политическим плакатом, которое наметило бы конкретные пути дальнейшего развития этого важнейшего жанра.

Скульптура — древний, традиционный род узбекского изобразительного искусства. Это и тот факт, что отряд узбекистанских скульпторов пополнился талантливой молодежью (Молданиев, Таиров, Клеванцев, П. Иванов, Б. Уфимцева «О земле, о будущем», Н. Кашина «Урок танца», З. Ковалевской «У арки», М. Сандова «Подруги», Р. Ахмедова «Полдень», М. Арина «Шефы в колхозе», В. Жмакина «Женщина без паранджи», Т. Оганесова «Холмкорбы» и другие).

И все же тематическое полотно — самая важная и наиболее нерешенная проблема нашей творческой практики. Стого говоря, многие наши картины не только не исчезают, но благодарнейший материал, который на каждом шагу дает нам жизнь народа, но и само истолкование взятых художественных тем, их воплощение, зачастую не раскрывает всей глуби-

и, которая работает в ней наряду с опытными мастерами (А. Иванов, Ф. Грищенко, Г. Масони), — залог большого будущего нашей скульптуры. Немало возможностей таинственный синтез монументальной скульптуры и архитектуры. Хочется обратить внимание наших архитекторов на то, чтобы при проектировании новых сооружений они, памятуя ленинские заветы, оставленные в его генплане, находили самое место произведениям художников.

Сейчас, когда вопрос о развитии народно-декоративного искусства встает во всю ширь, дальнейшее развитие традиционных жанров искусства должно стать на новую основу, должно находить пути и методы сближения с художественной промышленностью. Нет слов, хорошо изделия наших народных мастеров У. Джуракулова, К. Хайдарова, Я. Раурова, М. Касымова, И. Нарзуллова и многих других. Красивы орнаменты, принесенные в нашу жизнь из далекого прошлого, но как еще часто встречаются вещи, в которых орнаментальное убранство не является ни в форме, ни в назначении! Сейчас работы народных мастеров имеют только музейное значение. Нужно добиваться того, чтобы они действительно были быгоды в народе. Ведь искусство это недаром называется народным!

Творчество наших художников театра М. Мусаева, Д. Узбакова, И. Вальденберга, Х. Икрамова, Б. Рыфтина, Г. Визела и других, получившие высокую оценку на декаде в Москве, за последние времена отмечено новыми художественными находками. Однако работа ташкентских художников пока не оказывает влияния на уровень художественного оформления спектаклей в периферийных театрах. Думается, одной из важнейших задач является налаживание более тесных связей с художниками театра, работающими в других городах республики.

Первостепенное значение в творческой работе имеют выставки. Это главная форма показа нашего творчества, общение со зрителем, пропаганда изобразительного искусства, одна из важнейших форм воспитания эстетического вкуса трудинящихся. К сожалению, отсутствие специального выставочного помещения значительно снижает наши возможности показа. Думается, что серьезную помощь в этом деле окажет недавно организованная Министерством культуры УзССР дирекция выставок и панорам. Нужно расширить опыт работы со зрителем, начало которому было положено проведением «Дня художника» и открытием музея в колхозе «Кызыл Узбекистан».

Недостаточно еще участие Союза художников в таких формах работы, как университет культуры, показ работы художников на промышленных предприятиях, в колхозах и совхозах. В этом нам серьезно могло бы помочь Государственное издательство художественной литературы. Пусть найдут себе место в его портфеле рецензии на выдающиеся произведения художников!

Приветствуя инициативу Гослитиздата УзССР, вышедшего к деде «Художники Узбекистана», который включает ряд стихийных предложений, в колхозах и совхозах. В этом нам серьезно могло бы помочь Государственное издательство художественной литературы. Пусть найдут себе место в его портфеле рецензии на выдающиеся произведения художников!

Интерес Канады к этой проблеме проявляется как в том, что Канада участвует в специальном комитете ООН по мирному использованию космического пространства, так и в том, что канадское правительство неоднократно настаивало, что к аспекту разоружения в проблеме космического пространства следует относиться, как неотложному вопросу.

Еще в августе 1957 года, когда Советский Союз впервые сообщил об успешном запуске межконтинентальной баллистической ракеты, я призвал все правительства, участвовавшие в переговорах о разоружении, удвоить свои усилия. Заинтересованные страны должны теперь приложить все усилия к тому, чтобы не допустить нежелательного расширения соперничества между странами на космическом пространстве. Канада готова присоединиться к другим странам в обеспечении такого положения, чтобы открывающиеся технические возможности были использованы не для угроз или для воинственных целей, а путем международного сотрудничества на благо человечества.

Подписано: Джон Дифенбейкер, премьер-министр Канады».

У. ТАНСЫКАБЕВ.
Действительный член Академии художеств СССР.

Все эти и другие насущные проблемы нашей творческой практики мы должны решить в нынешнем семилетии, оправдав высокое доверие партии, которая призывает нас стать активными ее помощниками в деле построения коммунизма.

Подписано: Ю. ТАНСЫКАБЕВ.

Действительный член Академии художеств СССР.

НАРОДЫ МИРА ВОСТОРЖЕННО АПЛОДИРУЮТ УСПЕХУ СОВЕТСКОЙ НАУКИ

Событие, всколыхнувшее весь мир, — запуск второй советской космической ракеты и ее успешное приложение, — продолжает широко комментировать мировой общественностью и печатью.

«Первый в истории полет с Земли на другое небесное тело», «Красная ракета на Луне», «Победа Советского Союза — победа мира! Советская космическая ракета пролагает людям путь на Луну. Начало новой эры в завоевании космического пространства» — под таким заголовком на первых полосах всех центральных газет Китая поступило сообщение о достижении второй советской космической ракетой поверхности Луны. Этому выдающемуся достижению Советского Союза китайские газеты посыпают передовые статьи и многочисленные высказывания китайских ученых и инженеров.

Советская космическая ракета, водружившая на поверхности Луны флагом Советского Союза, самое убедительное доказательство того, что советская наука и техника находятся в авангарде всего мира.

Феноменальной радостью и гордостью встретил албанский народ весть о том, что вторая советская космическая ракета достигла поверхности Луны. Газеты опубликовали многочисленные заявления албанских тружеников об этом блестящем достижении советской науки и техники. Заместитель ректора Коль Напаристи пишет в газете «Майнайди», что эта великая победа человеческого гения вызвала огромную радость у албанских работников науки. Эта победа социалистической науки является памятным событием в истории человечества, как первый полет ракеты, созданной руками человека, на другое небесное тело. Запуск ракеты, пишет «Любопыт», несомненно послужит делу упрочения мира во всем мире.

Невероятное свершилось — Луна достигнута, — так комментирует центральная газета Албании «Целлонгас» новый успех советской науки.

Вторая советская космическая ракета, пишет «Джанайи», выдвинула новые заявления в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Вторая советская космическая ракета, пишет «Джанайи», выдвинула новые заявления в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и атомхода «Леонид» — самые пламенные достижения в области науки и техники.

Советская космическая ракета и

