

# Сообщение о созыве Пленума ЦК КПСС

ЦК КПСС принял решение созвать Пленум ЦК КПСС 13 июля 1960 года.

Пленум ЦК обсудит вопрос о ходе выполнения решений XXI съезда КПСС о развитии промышленности, транспорта и внедрении в производство новейших достижений науки и техники. По этому вопросу на Пленуме ЦК будут заслушаны доклады: заместителя Председателя Совета Министров, председателя Госплана РСФСР т. Герасимова К. М., заместителя Председателя Совета Министров Украинской ССР т. Сенина И. С., председателя Латвийского Совета народного хозяйства т. Гайле Г. И., председателя Красноярского Совета народного хозяйства т. Ломако П. Ф., председателя Кемеровского Совета народного хозяйства т. Графова Л. Е., председателя Карагандинского Совета народного хозяйства т. Братченко Б. Ф., председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению т. Костусова А. И., директора Института сварки им. Е. О. Патона Академии наук Украинской ССР т. Патона Б. Е.



# ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 36-й  
№ 111 (11086)

Пятница, 13 мая 1960 года

ЦЕНА 20 КОП.

## Осмотр Н. С. Хрущевым остатков сбитого американского самолета

11 мая Н. С. Хрущев посетил Центральный парк культуры и отдыха имени М. Горького, где осмотрел выставку остатков сбитого американского военного самолета.

Находившиеся на выставке советские и иностранные корреспонденты обратились к главе Советского правительства с вопросами, на которые он дал обстоятельные ответы. (ТАСС).

## БУДЕМ ТРУДИТЬСЯ ЕЩЕ ЛУЧШЕ!

КОКАНД, 12 мая. (По телефону). В клубе химиков вчера собралось около тысячи рабочих и служащих города, тружеников близлежащих колхозов и совхозов. Они встретились с депутатом Верховного Совета СССР по 86-му Кокандскому городскому избирательному округу, первым секретарем ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидовым.

Встреча была посвящена обсуждению итогов работы пятой сессии Верховного Совета СССР. Тов. Ш. Р. Рашидов, принимавший участие в работе сессии, рассказал избирателям о Законах и постановлениях, принятых верховным органом государственной власти, о том огромном влечении, которое произвели на всех депутатов яркие и содержательные выступления Н. С. Хрущева на сессии.

Избиратели горячо одобрили деятельность Советского правительства в области внутренней и внешней политики, а также новые мероприятия партии и правительства, направленные на повышение благосостояния советского народа, с гневом говорили о провокационных действиях американской вооруженной силы.

Секретарь партийной организации суперфосфатного завода т. Бакимов заявил, что химики ответят на решения сессии новыми трудовыми подвигами. Они решили пролить до конца года ленинскую трудовую вахту и выдать на 20 тысяч тонн минеральных удобрений больше, чем в прошлом году. Коллектив завода развернул соревнование за то, что-

бы завершить семилетку в пять лет.

— Паровозники подсчитали, — заявил машинист паровозного депо Г. Хамракулов, — что в результате отмены налогов они в этом году получат большую прибавку к заработной плате. Новый закон оценито скажется в каждой семье. В ответ на проявление новой заботы партии и правительства о рабочем человеке мы будем водить больше тяжелых поездов и экономить топливо.

О вдохновенном труде хлопководов, вызванном решениями пятой сессии, рассказал бригадир тракторно-полеводческой бригады совхоза имени Жданова т. Шамуратов. Он заявил:

— Наша бригада досрочно закончила сев, завершила первую между-рядную обработку хлопчатника и борется за высокий урожай. В этом году дефицит процентов всех площадей будет обработано машинами.

На встрече с депутатом выступили также председатель фабричного комитета чудочно-прядильного комбината т. Возник, директор педагогического института т. Расулов, рабочий совхоза т. Махкамов, секретарь горкома партии т. Кариев.

Все выступившие горячо одобрили политику партии и правительства, от имени своих коллективов дали слово: Будем трудиться еще лучше, высокопроизводительнее!

П. ПРОСКУРИН.  
Корр. «Ферганской правды».

## Строить добротнo, быстро

### Строители подхватывают почин радиолампового завода

Дорогие товарищи! Советский народ под руководством Коммунистической партии уверенно идет вперед по пути строительства коммунизма. Трудящиеся страны прилагают все силы к тому, чтобы досрочно завершить семилетний план.

### Письмо коллектива Ферганского треста № 151 ко всем строителям Узбекистана

Коллектив рабочих, инженерно-технических работников и служащих нашего треста задание первого года семилетки по строительно-монтажным работам выполнил на сто сорок четыре процента, план ввода жилья завершен к сроку второй годовщины Великого Октября.

Во втором году семилетки мы широко развернули социалистическое соревнование за достойную встречу девятилетия со дня рождения В. И. Ленина. План первого квартала был выполнен на сто сорок четыре процента. В казну знаменательной даты мы рапортовали о досрочном завершении плана четырех месяцев. Коллектив перевыполнил задание по повышению производительности труда, снижению себестоимости строительства, по вводу в эксплуатацию жилой площади.

К Первомаю сдана в эксплуатацию первая очередь школы-интерната в сельхозартели «Фергана» Ахунбабаевского района. Закончены строительные и монтажные работы по комплексу объектов аккратации Ферганского маслоэкспортного комбината.

За хорошую работу в первом квартале Министерство строительства Узбекистана и Республиканский комитет профсоюза рабочих строительства и промышленности строительных материалов присудили нашему тресту переходящее Красное знамя и первую премию. Это знамя мы будем крепко держать в руках.

На наших стройках много комплексов бригад бригад конечной продукции. Имена наших передовиков известны и на других стройках республики. Бригады коммунистического труда тт. Эннанова, Мустафаева, Баумастера, Ларионова и других, став на ленинскую трудовую вахту, систематически перевыполняют нормы, добиваются отличного качества работ.

Законы, принятые пятой сессией Верховного Совета СССР, возбудили коллектив на новые трудовые подвиги. Мы решили ответить на заботу партии и правительства о благе народа досрочным выполнением плана второго года семилетки. Мы горячо одобряем замечательную инициативу коллектива Ташкентского радиолампового завода имени Владимира Ильича Ленина и также решаем продлить ленинскую трудовую вахту до конца года. Досрочно, к 20 декабря, выполним годовую план. Призываем всех строителей

Узбекистана последовать нашему примеру.

Мы обязуемся к 43-й годовщине Великого Октября завершить годовой план сдачи жилья в эксплуатацию, перевыполнить задание по росту производительности труда на два процента. Будем бороться за то, чтобы ввести в этом году в действие цех технических тканей Ферганского текстильного комбината, полиграфический комбинат в Фергане, первую очередь главного корпуса Маргеланского шелькокомбината, три сушильно-очистительных цеха, построить новые здания школ на тысячу восьмисот учащихся, больницы на сто пятьдесят коек, детские учреждения на двести пятьдесят мест и другие объекты. Квартальные строительные работы будут только хорошим и отличным.

Продолжая ленинскую трудовую вахту, мы постепенно начнем переходить от бригад к участкам коммунистического труда. Наш трест ставит своей целью завоевать в дальнейшем право называться коллективом коммунистического труда.

Сегодня публикуется сообщение о предстоящем Пленуме Центрального Комитета КПСС. Пленум, который созывается 13 июля с. г., обсудит важнейший вопрос нашей жизни — о ходе выполнения решений XXI съезда КПСС о развитии промышленности, транспорта и внедрении в производство новейших достижений науки и техники.

24 июня состоится также пленум Центрального Комитета Компартии Узбекистана, который обсудит итоги выполнения плана капитального строительства за первое полугодие и наметит меры по досрочному выполнению социалистических обязательств, принятых строительными организациями республики.

Мы, строители, как и все советские люди, приспосабливаем решимость встретить Пленум ЦК КПСС, а также Пленум ЦК КП Узбекистана новыми трудовыми успехами. Продолжая ленинскую вахту, мы обязуемся досрочно выполнить годовую план сдачи в эксплуатацию жилья и завершить строительство набивного цеха Маргеланского шелькокомбината, учебного корпуса школы-интерната на шестисот учащихся в Фергане, а также ряда объектов производственной базы треста.

Чтобы выполнить эти обязательства, мы будем всемерно внедрять индустриальные методы строительства, сборный железобетон, укреплять материально-техническую базу. Мы полностью учитываем указания, сделанные товарищем Н. С. Хрущевым в его заключительном слове на пятой сессии Вер-

ховного Совета СССР о необходимости ликвидировать отставание капитального строительства.

Дорогие товарищи строители! Продолжим ленинскую трудовую вахту! Шире развернем соревнование за звание коллективов коммунистического труда! Рапортами трудовых побед встретим Пленум Центрального Комитета КПСС, а также пленум ЦК КП Узбекистана.

По поручению коллектива Ферганского строительного треста № 151: руководителем бригады коммунистического труда М. ЭННАНОВ, С. МУСТАФАЕВ, И. ЛАРИОНОВ, управляющий трестом М. ДАЦКОВСКИЙ, секретарь партийного бюро В. ЛУТОХИН, председатель строительного треста Б. МАМАШЕВ, секретарь комсомольской организации М. ШАЛИНСКИЙ, производители работ: Н. УЗУН, В. БАЗУНОВ, Т. МАМАДЖАНОВ, плотник А. ТАШМАТОВ, механик Б. КУЗНЕЦОВ.

(письмо обсуждено и принято на собраниях коллективов строительных управлений Ферганского строительного треста № 151).



Год назад комсомолец-наемщик Михаил Сазанов демобилизовался из рядов Советской Армии и за короткий срок трудолюбием и мастерством завоевал уважение коллектива своего строительного управления. Недавно его назначили руководителем комсомольско-молодежной бригады, которая борется за звание бригады коммунистического труда. Бригада, работая на стройке в Денану, систематически перевыполняет задания. НА СНИМКЕ: бригадир-наемщик Михаил Сазанов.

Фото А. Кима. (Фотохроника УЗТАГ).

## Провокационное вторжение американского самолета в воздушное пространство СССР

Акт агрессии, совершенный 1 мая американским военным самолетом, сбитым в районе Свердловска, был темой пресс-конференции, созванной 11 мая в Москве Министерством иностранных дел СССР.

### Пресс-конференция министра иностранных дел А. А. Громыко

В пресс-конференции, состоявшейся в клубе встреч на территории Центрального парка культуры и отдыха имени М. Горького, приня-

ло участие около 500 советских и иностранных журналистов.

Перед корреспондентами выступил министр иностранных дел СССР А. А. Громыко.

### Заявление А. А. Громыко

Товарищи, господа, на заседании Верховного Совета СССР 7 мая Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев заявил о целесообразности проведения специальной пресс-конференции для того, чтобы показать на ней с наружением американского военного самолета, который вторгся в воздушное пространство Советского Союза 1 мая с диверсионно-разведывательными целями на глубину более 2 тысяч километров и был сбит советскими ракетными войсками в районе Свердловска. Мы пригласили вас сюда для того, чтобы вы могли лично осмотреть все это, а также остатки указанного самолета, и убедиться в том, какими бандинскими средствами действуют Соединенные Штаты Америки, проводя на территории Советского Союза, как известно, провокация эта была совершена самолетом, постоянной базой которого служил аэродром, расположенный на территории соседней с нами Турции. Помимо Турции, соучастниками этого агрессивного акта американской военной авиации являются Пакистан, откуда самолет-нарушитель проник в пределы Советского Союза, а также Норвегия, где ему предстояло совершить посадку по завершении своего задания.

американские органы, направившие самолет в пределы наших границ, действовали в интересах подготовки агрессии, в целях, враждебных делу мира.

Вы знаете, что организаторы этой диверсии, проведенной накануне созыва совещания Глав правительств четырех держав, были буквально прижаты к стене неопровержимыми фактами, которые были обнаружены Председателем Совета Министров СССР. Государственному департаменту США пришлось публично отречься от наспех сфабрикованной им вначале версии, будто ведомство, посланное военный самолет, сбитый на Урале, интересовалось всемогуществом советской авиации в районе советско-турецкой границы в районе Кавказа. Эта лживая версия не пережила и двух дней и не принесла ей изобретателям ничего, кроме конфуза на весь мир.

В самом деле, посмотрите, что заявляет Гертер.

Ссылаясь на то, что Советский Союз «держит плотно закрытыми и под строгим контролем» свои границы и не принял американского плана об «открытом небе» и других подобных предложений, которые служили интересам американской разведки, Гертер пытается выгородить провокационные действия американских военно-воздушных сил по отношению к Советскому Союзу. Гертер не хочет, видите ли, «согласиться» с тем, чтобы «секреты советской обороны были доступны Пентагону. Отсюда делается поразительный вывод — свобода беззащитности вывоз для американской политики — нарушай без стеснения чужие границы, летай над территорией других стран, умножай число агрессивных актов. Если же это не нравится другим государствам, то объясняй такие действия тем, что этого требуют «нужды национальной обороны США». И государственный секретарь даже счел необходимым пояснить, что президент США, оказывается, с самого начала деятельности своего правительства дал указание собирать «всеми возможными средствами» военную информацию о других государствах, в том числе «путем проникновения», я повторяю это слово — «путем проникновения», самолетов

в воздушное пространство иностранных государств.

Обращает на себя внимание, что, как это видно из заявления Гертера, для совершения каждого отдельного полета, подобного вторжению в советское воздушное пространство 1 мая, даже не требуется особого разрешения президента — достаточно общей директивы, введенной в действие несколько лет тому назад. Таким образом, правительство Соединенных Штатов фактически предоставило Пентагону и разведывательным органам США свободу действий в вопросах, от которых может зависеть, быть миру или войне.

Заявление Гертера вновь подтверждает, что нарушения суверенитета и неприкосновенности границ других государств, шпионаж и диверсии провозглашены в Соединенных Штатах Америки государственной политикой.

А ведь всего несколько дней тому назад лидер демократической партии, имеющей большинство в сенате США, Линдон Джонсон заявил, что «если бы была хоть малейшая возможность того, что полет самолета был преднамеренным вторжением с нашей стороны, то нас нужно было бы привлечь к ответственности за то, что мы допустили это накануне совещания на высшем уровне и вообще независимо от этого». И вот теперь государственный секретарь США открыто заявляет, что такие преступные действия являются политикой США, и пытается оправдать их тем, что, видите ли, границы СССР плотно закрыты. Что теперь скажет сенатор Джонсон и те, которые разделяют его мнение в США?

Разве не напоминает такое поведение на международной арене поведение разбойника, который проник в чужой дом и, будучи пойман, пытается оправдать свои действия тем, что дом находился на замке и туда нельзя было проникнуть иначе как путем взлома.

(Окончание на 3-й стр.).

## Киргизские артисты показывают свое искусство

Торжественное открытие недели киргизского искусства состоялось 12 мая в Узбекском государственном академическом театре оперы и балета имени Навои. Открывается занавес. Перед переполненным зрительным залом выступают на сцене киргизские и узбекские артисты. Хозяева преподносят гостям огромные букеты цветов.

Мастера искусства Киргизии тепло приветствовал министр культуры Узбекской ССР С. М. Мухамедов.

С ответным словом выступила народная артистка СССР Сайра Киизбаева. Поблагодарив мастеров искусства Узбекистана и всех трудящихся республики за исключительно теплый и сердечный прием, она заявила:

— Мы привезли с собой наши лучшие песни и танцы, в которых воспеты душа киргизского народа, необятные просторы степей и величавая красота гор Киргизии. Мы хотим многому поучиться у вас, будем рады, если и наш опыт будет для вас полезен.

Первое отделение концерта киргизские артисты начали с показа сцены из балета Раухвергера «Чолпон». В роли Чолпон выступила заслуженная артистка Киргизской ССР Ч. Джаманова, в роли Айдай — заслуженная артистка Киргизской ССР С. Джакобаева. В сцене были заняты также солисты балета У. Сарбагжиев, С. Абдужалилов и ансамбль артистов балета. Затем был исполнен третий акт из оперы Верди «Аида». Партию Аиды спела солистка Киргизского оперного театра О. Мартиросова, партию Радамеса — И. Рузавин, партию Амонасро — В. Королев.

Народный артист Киргизской ССР К. Чодоров, заслуженные артисты республики И. Деркимбаева и С. Токтоналиев и солистка оперы Г. Сатаева выступили в сцене из оперы Власова, Мадьябаева и Фере «Ай-Чурек».

Во втором отделении с песнями советских композиторов и с народными песнями выступили народная артистка СССР С. Киизбаева, народные артисты Киргизской ССР К. Чодоров, М. Махмутова, заслуженные артисты республики С. Токтоналиев, И. Деркимбаева, А. Мырзабаев, А. Джумабаев, солист оперы И. Рузавин. С интересными балетными номерами познакомили зрителей заслуженные артисты Киргизской ССР Ч. Джаманова, С. Джакобаева и многие солисты балета. Песни для комуза были пропеты в исполнении ансамбля комузистов Киргизской государственной филармонии имени Сатылганова.

Концерт, которым дирижировал заслуженный деятель искусств Киргизской ССР А. Джумабаев, прошел с огромным успехом. (УЗТАГ).

## Последние известия

Государственное издательство Узбекской ССР выпустило на узбекском языке брошюру с текстами доклада и заключительного слова товарища Н. С. Хрущева на V сессии Верховного Совета СССР.

Брошюра издана массовым тиражом.

Пятнадцатый шезлонг сверхпланового угля отравили с начала года среднеазиатским республикам шахтеры Киргизии. Начавшая борьбу за досрочное выполнение программы второго года семилетки, коллективы девяти предприятий из десятицати работают с опережением графика. В развитие угольщики в текущем году вкладываются десятки миллионов рублей. Ускоренными темпами сооружается шахта «Джиган».

Джиган». Завершается строительство шахты механизированного угольного разреза близ города Ош.

По приглашению известного общественного деятеля США Р. Даулинга в Нью-Йорк приехал председатель президиума Союза советских обществ дружбы и культурных связей с зарубежными странами Н. В. Попов. На аэродроме Н. В. Попову встретили заместитель постоянного представителя СССР при ООН Г. П. Аркадьев, г-н Р. Даулинг с супругой, вице-президент Национального совета женщин США г-жа Д. Стен, сотрудники советского посольства в США и постоянные представители СССР при ООН, советские и иностранные журналисты.

# ЧТО ДЕЛАТЬ ДЛЯ УСКОРЕНИЯ РАЗВИТИЯ ХЛОПЧАТНИКА

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТОВ

ЭТОЙ ВЕСНОЙ погода была необычной. В марте и первой половине апреля стояли холода, и эффективные температуры накапливались медленнее, чем в предыдущие годы. В марте, апреле и мае выпало много осадков. Все это, в известной мере, мешало нормальному ходу полевых работ.

Колхозы и совхозы республики, борясь за выполнение социалистических обязательств по производству хлопка, старались правильно использовать трудовые ресурсы и материально-технические средства, широко применяли новые, прогрессивные приемы, научные достижения и передовой опыт. В результате сов хлопчатника в основном проведен организованно и в более сжатые сроки, чем в прошлом году. Этому в значительной мере способствовало и то, что на больших площадях осуществлена зяблевая вспашка. Обязательства по квадратно-гнездовому севу хлопчатника на много перевыполнены, около пятидесяти тысяч гектаров засеяны агрегатами точного высева.

Наличие влаги, хорошая разведка пашни и высокое качество сева обеспечили получение на больших площадях дружных, здоровых всходов хлопчатника без подпашивающих поливов. Однако не везде еще имеются полноценные всходы, а в ряде районов в результате стихийных явлений — ливней, затопления и смыва посевов, градобития — созданы трудности, связанные с пересевом и подсевом. На многих полях почва сильно уплотнилась, в результате воздух в нее проникает плохо и земля не прогревается. Не везде еще разрушена корка. Из-за продолжавшейся прохладной и дождливой погоды развивается корневая гниль.

Сейчас надо принять все меры, чтобы повсюду добиться полноценных всходов, создать благоприятные условия для развития молодого хлопчатника и ускорения его роста.

## За сто тысяч растений на гектаре

ЧТОБЫ ОБЕСПЕЧИТЬ полноценную густоту стояния растений, надо еще раз проверить каждый участок, каждый рядок посевов и, не теряя ни одного дня, завершить посев в изреженные места и пустые гнезда. Одновременно необходимо закончить обсев всех ок-арных и краев участков.

В условиях нынешнего года своевременная и высококачественная межрядная обработка посевов приобретает особое значение. Она поможет антивицировать уплотненность почвы и будет способствовать ее лучшему прогреванию, усилению притока воздуха к корешкам молодых растений, уничтожению сорняков. Все это создает благоприятные условия для ускоренного развития хлопчатника. Надо быстрее провести первые обработки, а для этого необходимо завершить навеску культиваторов, включить в работу все пропашные агрегаты, добиться их высокопроизводительного использования и хорошего качества работы.

Продольную обработку нужно проводить так, чтобы одновременно подзарядить сорняки, рыхлить почву, внести удобрения и создать бороздчато-гребнистую поверхность поля. При такой поверхности будет лучше прогреваться почва, что особенно важно при недоборе эффективных температур в послепосевный период. На почвах, подверженных засолению, создавать бороздчато-гребнистую поверхность при культивации не нужно, иначе соли будут подтаиваться в верхней слой. Поскольку почва сейчас очень уплотнена, рабочие органы культиватора в середине междурядий нужно устанавливать на возможно большую глубину.

Чтобы создать хлопчатнику благоприятные условия для ускоренного развития, необходимо обрабатывать все посевы, как правило, в двух направлениях. Надо быстро провести продольно-поперечную обработку квадратно-гнездовых посевов и механизированную букетировку рядовых посевов.

Учитывая условия этого года, первые два цикла междурядных обработок необходимо полностью завершить не позднее 1—5 июня. Вслед за первой продольно-поперечной культивацией надо немедленно провести прорезивание.

Надо обеспечить равномерное размещение растений на поле, добиться полноценности каждого гектара. Густота стояния должна быть девятью — сто тысяч растений на гектаре.

## Широко применять механизмы

НАЛИЧИЕ ОПЫТНЫХ кадров механизаторов, хорошая оснащенность колхозов и совхозов техникой позволяют широко применять прогрессивные агротехнические приемы и получать высокий урожай при небольших затратах ручного труда.

Уход за хлопчатником нынче нужно организовать так, чтобы выпонять обязательства — обработать механизмами в двух направлениях не менее миллиона двухсот тысяч гектаров хлопчатника, в том числе миллион гектаров без применения котенга.

Успех бескетменной обработки решают высокое качество культивации (с расширенной зоной рыхления почвы) и уничтожение сорняков. Обрабатывать посевы надо вовремя, хорошо настроив культиватор и правильно расставив рабочие органы. Расставлять рабочие органы лучше всего по шаблонам.

На первой поперечной культивации и механизированной букетировке рекомендуется использовать бритвы в сочетании со стрелчатыми лапами. Их следует расставлять так, чтобы ширина букетов была пятнадцать сантиметров. Глубина хода бритв должна быть шесть—восемь сантиметров, а стрелчатых лап — десять — двенадцать сантиметров.

Первую культивацию следует сочетать с подкормкой. Необходимо дополнительно установить с боку каждого рядка по одному туквому сошнику. Туквовый сошник устанавливается на расстоянии десяти — двенадцати сантиметров от рядка и на глубину заделки удобрений двенадцать — пятнадцать сантиметров.

При остальных культивациях также следует применять бритвы, устанавливая их с защитными зонами в восемь—десять сантиметров с каждой стороны рядка. Тогда обрабатываемая полоса при междурядьях шестидесяти сантиметров будет составлять сорок—сорок четыре сантиметра.

Другие рабочие органы — нарральники, стрелчатые лапы и их сочетания надо применять в зависимости от увлажненности почвы и наличия сорняков. Очень важно, чтобы бритвы и остальные рабочие органы всегда были в исправном состоянии, своевременно заточивались и оттачивались.

Новые возможности для бескетменной обработки создаются в текущем году благодаря тому, что коллектив завода «Чирчиксельмаш» начал массовый выпуск ротационных звездочек и рабочих органов для послейной обработки. Эти возможности надо полностью использовать.

Следует обеспечить образцовый уход за машинами.

## Всходам — хорошее питание

НАУЧНЫЕ ДАННЫЕ и передовой опыт показывают, что хорошее питание хлопчатника в начальный период его жизни предопределяет весь дальнейший ход развития растений, качество и размер урожая.

Растения с самых первых дней их жизни нужно обеспечить азотом и фосфором. Чем раньше растения усвоят удобрения, тем больше возможностей получить ранний и высокий урожай.

Между тем до посева и одновременно с севом многие хозяйства удобрений не вносили. На таких полях следует проводить подкормку в первую очередь прямо по всходам хлопчатника, с таким расчетом, чтобы закончить ее не позднее появления двух—трех настоящих листочков. В период массовой бутонизации на этих полях нужно дать вторую подкормку.

При первой подкормке вносят в среднем 75—90 килограммов аммиачной селитры или 120—145 килограммов сульфата аммония и около 200 килограммов суперфосфата на гектар. При второй подкормке, в период бутонизации, нужно внести 120—150 килограммов аммиачной селитры или 200—250 килограммов сульфата аммония, а также 70—80 килограммов хлористого калия. Остальное количество азота и фосфора вносится в период третьей подкормки, в начале цветения.

На полях, где в допосевный период и одновременно с севом были внесены только фосфорные удобрения, первую и вторую подкормки нужно провести в те же сроки, но только азотом. Где требуется, при второй подкормке можно дать и калий. Нормы азота и калия — такие же, как и при первой подкормке.

На тех полях, где азот и фосфор вносились в допосевный период или одновременно с севом, первую подкормку надо провести в период появления на растениях пяти—шести листочков, а вторую и последнюю приурочить к концу бутонизации.

Удобрения следует вносить в каждое междурядье. Сошники, высевающие туки устанавливаются на заданную глубину, регулируя норму высева каждого сошника. Все растения должны получить удобрения поровну.

Первую раннюю подкормку проводят вне зависимости от сроков начала поливов. Удобрения в ранний период вносят одновременно либо с поперечной, либо с продольной культивацией. Во вторую подкормку их вносят с заделкой на глубину четырех—пяти сантиметров ниже или по бороздам. Если необходимо, подкормку следует сопровождать поливом.

Все подкормки проводятся органико-минеральными смесями из расчета два—три килограмма просеянного перепревшего навоза на килограмм азотных удобрений. Для органических добавок лучше всего использовать овечьий навоз.

## Поливать дифференцированно

БЛАГОДАРИ ОБИЛЬНЫМ осадкам создалась большая запас влаги в глубоких горизонтах почвы, во многих случаях вполне достаточный для нормального водоснабжения растений в начальный период их роста. Но местами в пахотном слое влаги недостаточно. Поэтому сроки начала поливов нужно строго дифференцировать. Следует учитывать развитие растений, влажность почвы, глубину грунтовых вод и другие условия.

Нынче поливы надо проводить особенно умело. Преждевременные поливы могут вызвать дальнейшее уплотнение и охлаждение почвы, усилить рост хлопчатника в ущерб развитию плодовых органов и нарушить нормальное формирование корневой системы. Однако и запаздывать с первым поливом нельзя.

На участках с близким залеганием грунтовых вод, а также на почвах с высокой водопропускной способностью до цветения необходимо проводить преимущественно черес междурядье — при этом почва меньше уплотняется и охлаждается, создаются лучшие условия для развития корневой системы, экономнее расходуется вода.

На почвах с глубоким залеганием грунтовых вод и плохой водопропускной способностью, а также на участках с большими уклонами поливать нужно, как правило, в каждое междурядье.

Независимо от срока начала поливов следует немедленно приступить к подготовке полей: нарезать ок-ары, заточить средства армирования поливных борозд — бумажу, дерн, щитки, трубочки.

На хорошо силанированных участках ок-ары следует нарезать на расстоянии двухсот—трехсот и более метров один от другого. На остальных землях длина борозд уменьшается.

Во всех случаях поливы необходимо сочетать с междурядными обработками.

Чтобы поднять производительность труда, создать фронт для работы техники, поливы нужно проводить сосредоточенным током, сразу на больших площадях и по всей длине и ширине участка. Для этого каждая бригада выделяет специальные группы поливальщиков для круглосуточной работы.

На подверженных засолению землях, при удовлетворительном опрессении почвы промывкой, до цветения хлопчатника обычно достаточно одного—двух поливов.

На недорослых землях с близким залеганием грунтовых вод нормы первых поливов уменьшаются. Применение грунтовых поливов и особенно поливов затоплением недопустимо. Это часто вызывает «вспышки щелочности» (образована солей), губительные для растений.

Для улучшения роста и развития хлопчатника важно, чтобы засоленные грунтовые воды не залегали ближе двух—двух с половиной метров от поверхности земли, иначе соль будет накапливаться в верхних, корнеобитаемых слоях почвы. Необходимо систематически рассчитывать и углублять существующую коллекторно-дренажную сеть.

## Защитить урожай от вредителей и болезней

ПОГОДА НЫНШЕШЕЙ весной способствовала массовому распространению болезней хлопчатника — корневой гнили и гомоза, а также сосущих вредителей — тлей и трипса. Ожидается отрождение гусениц озимой совки.

В конце мая — начале июня будет массовая яйцекладка кардария в Бухарской и Хорезмской областях, а также в некоторых районах Самаркандской области и Кара-Калпакской АССР. На отдельных полях уже появился паутинный клещик.

Предотвратить заболевание всходов корневой гнилью поможет ранняя междурядная обработка с широкой зоной рыхления почвы. Чтобы не допустить массового заболевания хлопчатника гомозом, прорезивание надо провести как можно раньше, удаляя из гнезд большие растения и вынося их за пределы поля.

Для уменьшения вредоносности вывита на зараженных полях в состав подкормки вводят и калийные удобрения.

Необходимо в кратчайший срок завершить вторую и начать третью профилактическую обработку сорняков по межам, обочинам полей и дорог, вдоль арноков, чтобы не допустить массового размножения вредителей. Опрыскивание сорняков производится десятипроцентной эмульсией карбалинеума.

Обработки посевов против тлей, трипса и озимой совки необходимо начать теперь же, при начальном заражении растений, не допуская массового размножения вредителей и повреждения ими всходов. Обработка против сосущих вредителей проводится методом опрыскивания меркаптофосом.

Тракторные опрыскиватели расходуют на каждый гектар 300—500 граммов тридцатипроцентного или 150—250 граммов шестидесятипроцентного меркаптофоса. При опрыскивании с самолета норма на гектар — 500 граммов тридцатипроцентного или 250 граммов шестидесятипроцентного меркаптофоса. Опрыскивание с самолета можно только там, где нет насаждений шелководства. Если нет меркаптофоса, нужно применять наземное опрыскивание 0,5—1,0-градусным препаратом известково-серного отвара.

Чтобы уничтожить гусениц подгрызающих совок, растения опрыскивать двенадцатипроцентным dustом гексахлорана одновременно с культивацией или вносить в почву вместе с удобрениями двадцатишестипроцентный dust гексахлорана. Расход dustа в обоих случаях — сорок пять килограммов на гектар. Применяют строго соблюдать принцип ежемесячного авиасервиса. Чтобы повысить материальную заинтересованность подпальщиков, рекомендуется устанавливать им дневную норму выработки не выше 0,50—0,75 гектара. На участках с волнистым рельефом или крутыми склонами нормы выработки снижаются на десять—пятнадцать процентов, а в ночное время — на двадцать пять процентов.

Оплату труда подпальщиков в колхозах, перешедших на денежную оплату, следует производить по высшей оценке, принятой в том или ином хозяйстве, а в остальных колхозах — начислять трудовую по самому высокому разряду.

Следует поощрять механизаторов, подпальщиков и работников, занятых на букетировке и полке сорняков и перевыполняющих нормы выработки, соблюдающих агротехнические требования к качеству.

В республике 8.700 тракторно-полевых бригад комплексной механизации. Это большая сила в борьбе за технический прогресс, за получение высоких урожаев с малыми затратами труда и средств. Необходимо окружить эти бригады вниманием и заботой, повседневно помогать им в организации работ, шире распространять их опыт.

## Особое внимание — полям, отведенным под машинную уборку урожая

В НЫНШЕШЕМ году колхозы и совхозы должны подготовить к машинной уборке пятьсот тысяч гектаров, или более одной трети всех посевов хлопчатника.

Необходимо тщательно осматривать все ранее отведенные под машинную уборку поля и отобрать участки с прямолинейными рядками и хорошими, дружными всходами.

Практика показала, что при кучном расположении растений в гнездах снижается эффективность хлопкоуборочных машин. Поэтому при оправке букетов растения надо по мере возможности рассредоточить. Растения на полях, предназначенных для машинной уборки, должны получить направленное воспитание.

Первую подкормку следует провести здесь в раннем возрасте. Чтобы вырастить растения с прочным, неполегающим стеблем, в период бутонизации хлопчатника надо вносить калийные удобрения.

Ни в коем случае нельзя допускать здесь ранних поливов и переполивов. Надо поливать хлопчатник тогда, когда в этом возникает необходимость. Борозды на всех полях машинной уборки должны нарезать строго по середине междурядий и одинаковой глубины по всей длине участка. Борьбу с сорняками на этих полях следует проводить систематически.

Все работы на этих полях должны проводиться качественно, в лучшие агротехнические сроки.

## Правильно организовать уход за хлопчатником

РУКОВОДИТЕЛИ колхозов, совхозов, бригад должны правильно организовать уход за посевами. Чтобы в срок завершить первые два цикла обработок, необходимо использовать высокопроизводительно использовать технику и трудовые ресурсы. Часто из-за плохой организации

## Чтобы соль не вредила растениям...

БУХАРА, 12 мая. (УзТАГ). Десятки тысяч трудящихся ежегодно затрачивают многие хозяйства Бухарской области на рассоление земель. И все же часть соли, остающаяся в почве, губительно влияет на хлопчатник, особенно в первый период его развития. Это приводит к сильной изреженности посевов и низкой урожайности.

Эффективный способ сева на засоленных землях применяли в этом году агрономы и механизаторы четырех совхозов области — «Баган», «Гигант», «Нарпай» и «Рометан».

общественного питания, работы яслей, детсадов; неорганизованности и самих бригадах колхозники работают с неполной нагрузкой. Надо максимально уплотнить рабочий день, привлечь к полевым работам всех трудоспособных, создать нормальные культурно-бытовые условия для работающих в поле.

На каждый цикл обработки полезно наметить планы для бригад, определить потребности в других условиях и тем, чтобы эти нормы способствовали повышению производительности труда и высокому качеству работ.

Следует установить строгий контроль за качеством тракторных культиваций, ручных обработок и поливов хлопчатника, добиться правильного сочетания этих работ.

Большое значение для роста производительности труда имеет личная материальная заинтересованность колхозников. Надо, чтобы каждый колхоз, перешедший на прямую денежную оплату, регулярно, раз в месяц, производил начисление заработка согласно установленным расценкам. Колхозы, которые на денежную оплату не перешли, должны строго соблюдать принцип ежемесячного авиасервиса. Чтобы повысить материальную заинтересованность подпальщиков, рекомендуется устанавливать им дневную норму выработки не выше 0,50—0,75 гектара. На участках с волнистым рельефом или крутыми склонами нормы выработки снижаются на десять—пятнадцать процентов, а в ночное время — на двадцать пять процентов.

Оплату труда подпальщиков в колхозах, перешедших на денежную оплату, следует производить по высшей оценке, принятой в том или ином хозяйстве, а в остальных колхозах — начислять трудовую по самому высокому разряду.

Следует поощрять механизаторов, подпальщиков и работников, занятых на букетировке и полке сорняков и перевыполняющих нормы выработки, соблюдающих агротехнические требования к качеству.

В республике 8.700 тракторно-полевых бригад комплексной механизации. Это большая сила в борьбе за технический прогресс, за получение высоких урожаев с малыми затратами труда и средств. Необходимо окружить эти бригады вниманием и заботой, повседневно помогать им в организации работ, шире распространять их опыт.

Специалисты сельского хозяйства, агрономы, механизаторы, иригаторы, зоотомологи, руководители колхозов и совхозов должны глубже вынырнуть в дело. Надо оказывать всестороннюю помощь хлопкоборцам в проведении агротехнических мероприятий, обеспечивающих ускоренное развитие хлопчатника.

В колхозах и совхозах республики ширится социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий семилетки. Новыми трудовыми успехами отвечают труженники сельского хозяйства на решения пятой сессии Верховного Совета СССР, на новую заботу Коммунистической партии и Советского правительства о повышении благосостояния народа.

Хлопок — национальная гордость узбекского народа. Надо приложить все силы к тому, чтобы выполнить высокие социалистические обязательства, дать родные в нынешнем году 3 миллиона 170 тысяч тонн «белого золота».

Прийято на совещании специалистов сельского хозяйства Узбекской ССР.

## Дружные всходы

НУКУС, 12 мая. (Корр. «Правды Востока»). Хлопкоробы передовых колхозов и совхозов автономной республики успешно завершили сев и получили дружные всходы. Вот поля бригады Героя Социалистического Труда Казак Джуманазарова из сельхозартеля «Кзыл Узбекистан» Турткульского района. Везде четко обозначились «зеленые квадраты». Бригада, не теряя времени, приступила к тракторной культивации полей. Она рассчитывает в течение мая дать не менее двух обработок.

В колхозе имени XXI партсъезда этого же района бригада Абдрамана Сабурова борется за получение пятидесятицентнерного урожая. Она также развернула обработку хлопководческих плантаций.

## Чтобы соль не вредила растениям...

На участках, где раньше из-за сильной засоленности почвы погибали растения, они заложены семенами не в гребни рядков, как это делается обычно, а в предварительно нарезанные борозды. Таким образом, соль, поднимающаяся из нижних слоев почвы с фильтрующей водой и скапливающаяся в гребнях рядков, оказалась на 10—12 сантиметров выше семян и не влияла на их нормальное развитие. На этих участках сейчас получены дружные всходы, на растениях уже образовались листочки.



Ончич курсы механизаторов, колхозница Маммаджан Атаджанова из сельхозартеля имени Ленина Ургенчского района обжала севооборот за сезон не менее 800 гектаров хлопчатника и соборать машины 200 тонн «белого золота». НА СНИМКЕ: Маммаджан Атаджанова. Фото Л. Елагина. (Фотокроника УЗТАГ).

## НОВОЕ В ПАВИЛЬОНЕ УЗБЕКИСТАНА

Выставка достижений народного хозяйства в Москве явилась хорошей школой пропаганды передового опыта, успехов нашей науки и техники. И, однако, в ее деятельности имелось немало отрицательных сторон. Удачные и недостатки выставки видны и на примере работы павильона Узбекской ССР. В нем, как и в некоторых других павильонах, конкретная пропаганда передового опыта подчас подменялась демонстрацией общих цифр. Из-за непродуманности тематико-экспозиционных планов у посетителя порой складывалось неправильное представление об экономике Узбекистана.

Сейчас работа павильона Узбекской ССР коренным образом перестраивается. Тематико-экспозиционный план предусматривает показ современного уровня развития промышленности, сельского хозяйства, транспорта, связи, науки, социалистической культуры, роста материального благосостояния населения. Особое внимание уделено показу внедрения достижений науки и передовой практики.

Центральный зал павильона убедительно демонстрирует индустриальную мощь республики. Экспонируются образцы продукции, даются понятие о крупнейших предприятиях всех отраслей промышленности. Посетители павильона получают представление об Узбекском металлургическом заводе имени Ленина, Алтин-Топканском комбинате, заводе «Ташкенткабель», Чирчикском электрохимическом суперфосфатных заводах. Таким образом, представлены черная и цветная металлургия, электротехническая и химическая промышленности. Видное место отведено и машиностроению: немало новых машин и приборов, сделанных в Узбекистане, выставлено в этом зале.

Раскаса о развитии промышленности Узбекистана подкрепляется красноречивыми цифрами: по выпуску валовой продукции республика занимает четвертое место в стране, по выработке электроэнергии — пятое место, по производству минеральных удобрений — третье, хлопчатобумажных тканей — второе. Десяносто восемь процентов машин для хлопководства, девяносто процентов ровничных и сорок процентов прядильных машин, выпускаемых в стране, дает Узбекистан. Продукция предприятий нашей республики вывозится во многие страны мира.

Экспозиция павильона убедительно показывает, что Узбекистан был и остается основной хлопковой базой страны. В прошлом году республика достигла наивысшего уровня производства хлопка, получила самый высокий урожай за всю историю. В павильоне демонстрируются достижения Самаркандской, Ташкентской областей и Кара-Калпакской АССР, удостоенных в 1959 году высшей награды — ордена Ленина.

Посетители смогут познакомиться с опытом хлопкоборцев Денауского, Джизакского, Наманганского, Ленинского и других высокоурожайных районов. Чести быть представленными на выставке удостоились лучшие колхозы и совхозы. Среди них — совхоз «Малек», собравший в прошлом году три четверти урожая хлопка машинами. Многие стенды подробно рассказывают об опыте передовых бригад комплексной механизации, лучших механизаторов — Героев Социалистического Труда

Турсуной Ахуновой, Мелкуму Умурзакова, Валентине Тюпко.

В зале, посвященном животноводству, привлекает внимание раздел «Каракулеводство». В первом году семилетки республика дала сотни тысяч каракулевских шкур, а в 1965 году заготовил их два миллиона сто тысяч штук. Представлен в экспозиции совхоз «Кенемек».

Посетители павильона увидят плоды чудесных садов и виноградников Узбекистана. Наша солнечная республика дает восемьдесят процентов кишмиша, производимого в стране. Сажены лучших сортов узбекского винограда вывозятся в Крым, на Херсонщину, на Северный Кавказ, в Казахстан, в соседние республики Средней Азии. К концу семилетки Узбекистан будет производить 575 тысяч тонн винограда, 374 тысячи тонн фруктов.

Впервые широко демонстрируются успехи кукурузоводов. Пять миллионов тонн силоса заготовит республика в текущем году благодаря расширению посевов и повышению урожайности кукурузы и сахарной свеклы! Стенды рассказывают о комсомольско-молодежной бригаде Ачиа Муминова из колхоза имени Сталина Шафракского района, о бригаде Мадриана Джуманазарова из колхоза «Кзыл Узбекистан» Турткульского района, которые сняли по два урожая кукурузы за год.

Электрифицированная карта рассказывает посетителям павильона, какая гигантская площадь орошена в Узбекистане с помощью гидротехнических сооружений, водохранилищ, каналов. В экспонатах ярко отражена героика освоения целинных земель Голодной степи и Центральной Ферганы.

Многое изменилось и в оформлении павильона. В оформлении принимают участие крупные специалисты промышленности, сельского хозяйства и науки, а также видные художники республики.

Есть еще и серьезные недостатки в подготовке к открытию павильона. Во-первых, он в целом несколько затлажен. Медленно возвоются натуральные экспонаты. Не завершено отбор участников выставки, описание опыта новаторов.

ЦК Компартии Узбекистана и Совет Министров республики приняли решение провести в 1960 году в павильоне пять тематических выставок-смотров. Одна из них — «Комплексная механизация работ в хлопководстве» — должна быть проведена в мае, а она еще не подготовлена.

Направляя на выставку экскурсантов, следует помнить, что едут они не с туристскими целями, а для ознакомления с передовым опытом, который будет внедрять потом у себя на предприятии, в колхозе или совхозе. Ташкентский совхозок, например, для изучения экспонатов по теме «Механизация и автоматизация сборочных работ» посылает на выставку конструкторов, технологов, новаторов производства. А Хорезмская область, напротив, «осваивает путевки» по туристскому принципу.

В республике ширится всенародное движение за досрочное выполнение планов семилетки. Тысячи передовиков уже достигли уровня, намеченного на конец семилетки. Надо своевременно выявлять все новое, прогрессивное и делать его достоянием всего народа. Этой благодарной цели и служит Выставка достижений народного хозяйства нашей Родины.

Р. ГАФУРОВ,  
Н. АРТЕМЬЕВ.  
г. Москва.

### За графиком следит автомат

Обычно контроль за графиком движения автобусов осуществляют дежурные регистраторы. Их только в Ташкентском автобусном парке № 1 около тридцати человек. Скоро их работу будет выполнять автомат конструкции Х. А. Валиева — старшего преподавателя педагогического института имени Низами.

На металлической опоре у остановки «Дом ученых» установлен небольшой кронштейн. Автобус специальным штырьком, прикрепленным на крыше с правой стороны, задает кронштейну, и в шкафике, установленном тут же, срабатывает автоматический регистратор. Если автобус опоздал — прибор указывает, на сколько минут он опоздал. Внедрение автоматов усилит контроль за соблюдением графика движения автобусов.

Первый такой прибор установлен на автобусном маршруте № 4. Скоро автоматы появятся и на других линиях города.



## Только в утреннюю смену!

Недалек день, когда закончится учебный год — первый учебный год после перестройки средней школы. В сельских и десятых классах начнутся экзамены. В письмах и корреспонденциях, поступающих в «Правду Востока», большое внимание уделяется своевременной подготовке к новому учебному году, особенно переводу школ на занятия в одну смену. Публикуем ряд писем на эту тему из свежей почты редакции.

### СМОГЛИ ЖЕ!

Помню, когда возник разговор о переводе школ на занятия в одну смену, многие говорили, что это, мол, дело будущего. Такого мнения придерживались и в нашем колхозе «Ленинград» Кувинского района.

Но правление и партийная организация колхоза совместно с сельским Советом сделали пристройки к школе, изыскали дополнительные помещения, и накануне Первой нашей семилетней школы имени Хамзы перешла на занятия в одну смену. Теперь уже в десятых школах района звонок раздаётся только в утреннюю смену.

Смогли же! Значит, смогут и остальные колхозы и районы. Так мы думаем.

**М. КАДЫРОВ.**  
Колхозник с/хзаврели «Ленинград» Кувинского района.

### ДЕЛО ОБЩЕЕ И ВАЖНОЕ

Совхоз «Ак-Курган» начал строить еще одно школьное здание со спортивным залом. Дирекция хлопкоочистительного завода передала школе в порядке шефства на шесть тысяч рублей спортивного инвентаря. Партийная и профсоюзная организация совхоза поставили задачу — с будущего учебного года перевести школы на односменные занятия.

Дело это общее и важное. Участвовать в нем должны все, в том числе родительская общественность.

**В. КИРЕЕВ.**  
Ак-Курган.

### ЧТО МЕШАЕТ СОЗДАТЬ ШКОЛУ ПРОДЛЕННОГО ДНЯ

В средней школе № 110 имени Н. Г. Чернышевского в Ташкенте давно существуют две

большие группы продленного дня. Часть средств на их содержание выделяет родительский комитет, который имеет свой денежный фонд.

А что мешает от группы перейти к школе продленного дня? Только один недостаток помещений. Но если разобраться, эта трудность преодолима.

Два года назад школа перешла в новое многоэтажное здание. Спасибо за это государству!

К сожалению, значительная часть принадлежащих средней школе помещений и двор по улице Апанасенко, № 27 оказались занятыми. В них разместились семь ведомств и организаций, в том числе Узглазчермет, клуб служебного обслуживания, база Узглазэлектронснэбства, семенная контрольная лаборатория и т. д. Были учебные комнаты отдалены под квартиры.

Говорят, что указанным организациям трудно подыскать помещение. Но ведь где-то же они находились раньше. А сейчас располагаются в школе...

Школа, должна принадлежать детям!

Для выполнения постановления правительства и организации школы с продленным днем у нас на улице Апанасенко не нужны капитальные затраты — нужно только вернуть школе ее помещение. И все.

**П. МАХОВИКОВ.**  
Председатель родительского комитета средней школы имени Чернышевского.

### У НАС В БАГДАДЕ НЕБЛАГОПОЛУЧНО

Мы, учителя, ревностно следим за тем, как ведется работа по переводу школ на занятия в одну смену. Ведь в этом заложены новые большие возможности для улучшения учебно-воспитательной работы.

В нынешнем учебном году в районе на односменные занятия переведены четыре средние, восемнадцать восьмилет-

### ОТКЛИКИ И РЕПЛИКИ

#### Сквозь стальные стенки

В газете «Правда Востока» была опубликована статья «Торговля воздухом», в которой, в частности, поднимался вопрос о заполнении баллонов сжиженным газом.

Сколько газа находится в баллоне? Это часто интересует потребителей. Но заглянуть внутрь баллона нельзя: мешают стальные, —увы, непрозрачные стенки. И все же стенки эти прощупываются определенным образом: гамма-лучей, испускаемых радиоактивными веществами.

Используя свойство гамма-лучей по-разному поворачиваться в различных по плотности веществах, работники отдела применили радиоактивные изотопы в технике Института ядерной физики Академии наук Узбекской ССР разработали прибор для определения уровня жидкого газа в баллонах.

Этот прибор по форме представляет собой дугу, на одном конце которой помещается радиоактивный

изотоп кобальта, а на другом конец — счетчик гамма-лучей.

Подокружность прикладывается сверху к баллону и передвигается по его длине. Там, где есть сжиженный газ, гамма-лучи сильно поглощаются и на счетчик попадает их сравнительно немного. Об этом сигнализирует красная лампочка, укрепленная посредине дуги. Когда же на пути гамма-лучей нет сжиженного газа, они поглощаются во много раз слабее, и лампочка не загорается. Таким образом легко определяется количество имеющегося в баллоне сжиженного газа.

Прибор для определения уровня жидкого газа в баллонах прошел лабораторные испытания. Он чрезвычайно прост в обращении, и работа с ним не требует каких-либо особых знаний. Пользоваться им сможет каждый.

**Л. ГУРЕВИЧ.**  
Ученый секретарь Института ядерной физики Академии наук Узбекской ССР.

### Знания и опыт — молодежи

С большим одобрением узнали мы в замечательном почине мастера Израилова, тоняря Михаила и Степанченко с завода «Узбелсмаш», отивавшихся от платы за обучение учеников.

Бригада бетонщиков Бухарского стройтреста № 163 обсудила это патристическое начинание и решила последовать их примеру. Бетонщики тоже отказываются от вознаграждения за обучение учеников и обязуются готовить новые кадры строителей, передавать молодежи свои знания, опыт, трудовые навыки.

**А. ДМИТРОВ.**  
Бригадир бетонщиков Бухарского стройтреста № 163.

В черводне Самаркандской селекционно-племенной станции шелководства впервые в Советском Союзе оборудована автоматическая установка, создающая во время выюриков шелководства искусственный климат. НА СНИМ-КЕ общий вид черводни: справа — лучший лаборант Анар Ханбердыева.

Фото А. Кузьменко. (Фотохроника УЗТАГ).

### ГАЙКА ИЗ КАПРОНА

Коллектив завода «Ташгазоаппарат» горячо откликнулся на призывы партии и правительства — экономить цветные и черные металлы. Рационализаторы Г. Андреев и А. Пырина заменили латунные наконечники гайки газового редуктора на капроновые.

Технология изготовления латунных гаек была сложной и требовала много времени. Отливался латунный шестигранный, который затем поступал в механическое отделение, где его обрезали, растачивали, сверлили и нарезали резьбу. Отход латуны составлял около 50 процентов.

Новый метод упрощает процесс. Расплавленная капроновая масса под давлением заливается в особую шестигранную пресс-форму, где быстро остывает. Получается белая капроновая гайка, отличающаяся изумительной чистотой отделки. Капроновая гайка в шесть раз легче латунной и совсем не требует механической обработки. Это новшество достигло 25 тысяч рублей годовой экономии.

Цейный предложение т. Андреева и Пырина одобрено бюро рационализации и изобретательства. Организован специальный участок изготовления капроновых изделий.

Сейчас на заводе проводятся опыты по изготовлению капроновых крапиков для газовых плит.

**А. БУРЕНОВ.**  
Слесарь завода «Ташгазоаппарат».

## СОТНИ МИЛЛИОНОВ МАРК НА ВООРУЖЕНИЕ ЗАПАДНОЙ ГЕРМАНИИ

### Эйзенхауэр настаивает „на открытом небе“

### Пресс-конференция президента Эйзенхауэра

ВАШИНГТОН, 11 мая. Корреспонденты ТАСС Г. Шинкин и М. Сагателя сообщают: На состоявшейся сегодня пресс-конференции президент США Д. Эйзенхауэр сделал заявление относительно американского шпионского самолета, подчеркнув «необходимость» шпионской деятельности, направленной против Советского Союза. Разведывательная деятельность, заявил он, неприятна, но она жизненно необходима.

В качестве оправдания американских шпионских полетов президент США повторил объяснение, данное ранее государственным секретарем Пертером. Президент пытался изобразить главной причиной существующей международной напряженности якобы «двойную секретность» Советского Союза.

Эйзенхауэр также заявил, что Соединенные Штаты вновь внесут на совещании в Париже свое старое предложение об «открытом небе», мотивируя тем, что это необходимо Соединенным Штатам для уверенности в том, что противная сторона не готовит внезапного нападения.

В заключение своего заявления Эйзенхауэр подчеркнул, что инцидент с самолетом не должен отвлекать внимание от реальных вопросов современного международного положения, которые будут обсуждаться на парижском совещании в верхах. К таким вопросам, сказал президент, относятся разоружение, германская проблема, в том числе вопрос о Берлине, и вся сумма вопросов, затрагивающих отношения между Востоком и Западом.

Отвечая на вопросы корреспондентов о продолжительности совещания на высшем уровне, Эйзенхауэр заявил, что он готов оставаться на нем так долго, как этого потребуют интересы дела. Он отметил, что необходимость большого объема переводческой работы в ходе совещания лишает возможности точно предсказать, сколько оно продлится. Во всяком случае, подчеркнул Эйзенхауэр, я готов вернуться на парижское совещание после своего двух- или трехдневного отсутствия, если совещание между по-прежнему продолжит свою работу. В этой связи президент заявил, что его предыдущее заявление о том, что вице-президент Никсон будет заменять его на совещании, было неправильно понято. Я имел в виду, сказал президент, что Никсон будет замещать меня только в течение тех двух-трех дней, которые отнимет у меня поездка в Португалию. Если ко времени окончания этой поездки совещание в Париже еще не закончилось, я готов вернуться на него.

Президент Эйзенхауэр отрицательно ответил на вопрос, изменились ли в результате последних сообщений перспективы предстоящего совещания на высшем уровне.

Один из корреспондентов, вернувшись к инциденту с самолетом, спросил президента, что он может сообщить относительно советских разведывательных полетов над западными странами. Эйзенхауэр твердо ответил, что советские самолеты не совершали никаких полетов подобного рода над Америкой.

Затем корреспонденты спросили Эйзенхауэра, каково его мнение в свете текущих событий относительно предстоящей поездки в Советский Союз. Эйзенхауэр заявил, что он не собирается отменять этой поездки.

**ПЛАНЫ СОЗДАНИЯ БАЗ США В СТРАНАХ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ**

МОНТЕВИДЕО, 12 мая. (ТАСС). Как сообщает боливийская газета «Пуэбло», США ведут переговоры с рядом стран Латинской Америки о создании на их территории площадок для запуска ракет. Такие переговоры, указывает газета, уже велись с правительствами Перу и Венесуэлы. Госдепартамент США,

## Провокационное вторжение американского самолета в воздушное пространство СССР

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Известно, что одним из важнейших принципов современного международного права является неприкосновенность территории государства, его территориальных вод и воздушного пространства над его территорией. Этот принцип подтвержден рядом известных международных договоров, участником которых являются Соединенные Штаты Америки. Этими договорами устанавливается, что без специального разрешения ни один государственный самолет не должен совершать полеты над территорией другого государства или производить там посадку. Тот же самый принцип отражен и в национальном законодательстве всех государств, в том числе США. Конгресс США дважды — в 1928 г. и в 1938 г. провозгласил, что США пользуются полным и исключительным суверенитетом в воздушном пространстве над территорией Соединенных Штатов. Аналогичные положения содержатся и в воздушном кодексе СССР, в котором устанавливается, что СССР принадлежит полный и исключительный суверенитет над воздушным пространством Советского Союза. Иными словами — это является общепризнанным международным законом, законом каждого государства.

Таким образом, речь идет о преднамеренном нарушении территориальной неприкосновенности СССР самолетами военно-воздушных сил США, что с точки зрения международного права является актом агрессии.

Позвоительно спросить — на каком основании правительство США считает возможным посягать на неприкосновенность воздушного пространства других государств? Как является такая политика с принципами и целями Устава ООН, требующими развития мирных и дружеских отношений государств? Ведь если бы государства встали на тот путь, который рекомендует сейчас Вашингтон, то в межгосударственных отношениях закон был бы заменен беззаконием, порядком и правом — произволом и разбоем. Поступая так, США впадают в грязь Устава Организации Объединенных Наций, который они вместе с другими государствами торжественно подписали 15 лет тому назад.

Спрашивается, какая же разница между политической деятельностью государства — других государств, которая провозглашается сейчас в столице США, и той политикой, которая проповедывалась накануне второй мировой войны некоторыми государствами, рассматривавшими территорию других стран, как объект для агрессии под предлогом «нужд собственной национальной безопасности»?

Если бы ничего не было другого в политике США, что противоречит интересам мира, если бы только стала известной политика, направленная на сознательное провоцирование конфликтов путем агрессивных действий американской авиации, то уже одно это выставило бы перед советскими людьми, перед всем миром, в том числе перед самими американцами, такую политику, как находящуюся в гру-

### Пресс-конференция министра иностранных дел А. А. Громыко

Тяжело противоречия с неодолимой титой народов к миру.

Справедливо заметила американская газета «Уолл-стрит джорнал», что проведение такой политики чревато большими опасностями и что дело тут не только в проведении шпионажа. «Шпион», — говорит газета, — едва ли может вызвать применение ракет в качестве ответных мер. Самолет, даже невооруженный, может вызвать такие действия». И действительно, провокационные нарушения территориальной неприкосновенности других государств — это игра с огнем, один из опаснейших видов балансирования на грани войны.

Таких непрошенных гостей мы будем встречать так, как всегда встречал аггессоров советский народ и от самолетов, которые осмелились бы снова сунуться в пределы наших границ, останутся одни обломки — вроде тех, что вы увидите сегодня здесь. А те, кто предоставляет на своей территории базы для самолетов, нарушающих наши границы, пусть знают, что Советский Союз при повторении подобных провокаций сумеет обезвредить эти базы.

Трудно поверить, но это факт, что государственный секретарь США утверждает, будто провокационные вторжения американских самолетов в пределы Советского Союза не только не причинят ущерба предстоящему совещанию в верхах, но чуть ли не содействуют достижению на совещании решений, направленных на укрепление мира. Поистине более, чем неожиданная логика. Можно подумать, что государственные деятели США видят задачу совещания на высшем уровне не в урегулировании назревших международных проблем, а в том, чтобы обсудить, какие наиболее совершенные методы разведки государства, предданные на совещании, будут применять друг против друга и вообще, какие имеются наиболее эффективные средства для того, чтобы пересориться и еще больше накалить международную обстановку.

Надо сказать, что не только в Советском Союзе, но и во Франции, Англии, да и в самих Соединенных Штатах существует совсем другой взгляд на задачи совещания в верхах. И если кое-кто в Вашингтоне запутался в политике, то выход, казалось бы, следует искать не в том, чтобы еще больше запутываться. Если руководствоваться искренним стремлением к тому, чтобы положить конец «холодной войне», то задача, очевидно, состоит в том, чтобы расчистить дорогу к честным переговорам.

Что касается Советского Союза, то, как заявил глава Советского правительства Н. С. Хрущев, Советский Союз идет на совещание в Париже с чистым сердцем, добры-

ми намерениями и не пожелает сил, чтобы достигнуть взаимоприемлемого соглашения. Советское правительство проводит ясную и последовательную политику мира и со своей стороны будет делать все, чтобы находить возможности решения спорных вопросов между государствами путем переговоров. Но, разумеется, успех совещания зависит не только от Советского Союза.

Затем А. А. Громыко и эксперты ответили на многочисленные вопросы советских и иностранных журналистов.

После пресс-конференции все ее участники направились в помещение, где представлены для обозрения остатки сбитого американского самолета, многочисленная аппаратура и снаряжение. Эта выставка вещественных и документальных доказательств неопровержимо свидетельствует о провокационных, агрессивных целях полета.

В середине зала находится сильно поврежденные оба крыла сбитого самолета, его центральная секция.

Эксперты, давая объяснения журналистам, обращали внимание на отсутствие опознавательных знаков государственной принадлежности самолета. На нем отсутствовали также аэродинамические огни. Самолет был снабжен специальным механизмом для подрыва, и это устройство, как и многие другие предметы, с вниманием осматривали журналисты. Они видели двигатель, хвостовую часть фюзеляжа, штурвал, катапультное кресло летчика, преддверие для аварийного покидания самолета, баллоны с кислородом, которого хватало бы на 8 часов полета, вытеснитель костюма летчика, парашютный кислородный прибор и другие предметы. На некоторых из них надпись: «Собственность правительства США», на других — «Закупки военного ведомства США».

Особый интерес вызывает аппаратура для разведки и шпионажа. Здесь — антенны, приемные устройства, магнитофон для записи сигналов советских радиолокационных станций. Магнитофон обеспечивал непрерывную запись в течение 8 часов. Включается пленка, и корреспонденты ясно слышат радиосигналы, записанные американским шпионом. Весьма продумано он был снабжен аппаратурой для фотозаписи. Сохранились часть фюзеляжа с семью фотокамерами, объектив фотоаппарата, который позволял делать снимки в семи направлениях. Длина пленки достигала свыше двух тысяч метров. Корреспондентам были продемонстрированы проявленные после падения остатков самолета пленки, на которых отчетливо видны советские самолеты, заснятые на аэродроме, железнодорожных узлах, промышленных предприятиях. Все это неоспоримо показывает, как тщательно готовился преступный акт против Советского Союза.

Приборы и аппараты изготовлены различными американскими фирмами. Характерно, что часть этого снаряжения прошла проверку совсем недавно — в январе и марте этого года — и признана пригодной для полетов.

На специальных стендах — фотографии летчика — Франсис Гарри Пауэра, копии его документов, выписки из его личных показаний на допросах, инструкция для маскировки разведывательной организации. На полетной карте изображен маршрут разведывательного рейса Пауэра и опять карты сфотографированных им участков местности и объектов на территории СССР. Корреспонденты рассмотрели также экировку летчика, его личный бесшумный пистолет, смертоносную булаву с мгновенно действующим ядом. В витрине — советские деньги, которыми был снабжен Пауэр, франки, доллары, западногерманские марки, турецкие лиры. Тут же золотые и протые часы, золотые кольца, пишевой рацион, медикаменты.

Осматривая выставку, журналисты могли видеть, что она не оставляет никаких сомнений в диверсионных целях, которые осуществлял пилот самолета «Локхид У-2». Шпиона настигло на территории Советского Союза заслуженное возмездие.

(ТАСС).

### ВСЕСОЮЗНОЕ СОВЕЩАНИЕ ПО ГЕЛИОУСТАНОВКАМ

12 мая в Ташкенте открылось Всесоюзное совещание по обмену опытом внедрения и эксплуатации водонагревательных теллоустановок.

Совещание открыл председатель Узбекского республиканского правления Научно-технического общества энергетической промышленности, директор Института энергетической Академии наук Узбекистана М. З. Хамутов. От имени Центрального правления общества выступил профессор Ленинградского оптического института В. В. Вейнберг. Они говорили об огромном размахе работ советских теллоустановок, о той экономической выгоде, которую уже приносит в быту и на производстве солнечные водонагреватели. Одно из первых мест в этом замечательном деле принадлежит Ташкенту. Вот почему он и был выбран как место для проведения совещания.

Начались научные доклады и сообщения. Совещание продлится несколько дней. Обсуждение научных проблем будет вынесено на площадки крупнейших теллоустановок столицы Узбекистана.

(УЗТАГ).

3 СТ.

Пятница, 13 мая 1960 г.

# НА БЕРЕГАХ ЮЖНОГО АРАЛА

## РЕПОРТАЖ

Весна второго года семилетки пришла и на суровый Арал. Южное побережье моря очистилось ото льда. Десятки рыболовных судов уже бороздят его еще холодные воды.

От пристаней Мунайской бухты, рыбозаводов Уч-Сай, Урга, Казах-Дарья и других отшвартовались суда, оснащенные совершенным оборудованием и орудиями лова. Отплыли сотни моторных и гребных лодок.

Наступила горячая пора весенней путины. Сейчас дорог каждый день, каждый час. Рыбакам помогают рабочие, служащие учреждений районного центра, охотники-оцатроловы.

Лов идет пока в прибрежной полосе. Большое скопление рыбы обнаружено во многих местах. В районе Казах-Дарья рыбаки берут хорошие уловы сазана. Интенсивный ход шемаи и чехони отмечен в районе Косатау, Джалангача, Сарбая, Сургуди и Тигрового хвоста.

В канун весенней путины море долго оставалось скованным льдом. Дули холодные ветры. Но труженики моря наперекор капризам природы вышли на лов. На крошке льда, в районах Аджибайского залива и Тигрового хвоста использовались сейнеры. И это помогло. Коллективы рыбозаводов значительно перевыполнили задания первого квартала и апреля, достойно встретили Первомай. Небольшие бригады Наурузбая Исмаилова и Силдена Ескожаева с Казах-Дарьинского рыбозавода и Калая Курманова с Уч-Сайского завода выловили рыбы вдвое больше, чем предусматривалось планом четырех месяцев. А ургинские сетчики Сейтан Тулесинов и Абрам Умбеталиев завершили годовые планы.

Колхозники рыболовецкой артели «15 лет Октября», подержав почин ташкентских радиоламповцев, решили продать ленинскую трудовую вахту до конца года, добыть сверх годового плана более двух тысяч центнеров рыбы. Колхоз спустил на воду девять

мотофелюги, ввел в действие гребной флот. Успешно работают неводные бригады тт. Джумагаалиевой и Намалова. Завершили погрузочные задания рыбаки Бекайдар Айджанов, Вайчан Азиров и другие.

Экипаж мотофелюги № 509, принадлежащей артели имени 40-летия Октября, продолжил ленинскую трудовую вахту, дал слово выловить сверх годового плана четыреста центнеров рыбы.

Успешно промышляют переловные экипажи рыболовных судов завода «Мунай». Команда мотофелюги № 573 добывает рыбу уже в счет 1962 года.

К 43-й годовщине Великого Октября наш коллектив выполнит два годовых плана, — говорит капитан судна Кулжапов.



Рыбаки колхоза «Память Ленина» сдают рыбу в Кзыл-Наире.

Весенняя путина в разгаре. Но рыболовный флот еще не выходит далеко в открытое море. Сейчас идет подготовка к экспедиционному лову шемаи



Сейнерный лов рыбы.

близ острова Лазарева. Ожидаются, как и в прошлом году, богатые уловы.

Все больше и больше поступает рыбы на приемные пункты комбината. Началась ее переработка на консервном заводе. Растут запасы готовой продукции. В Ташкент и другие города Средней Азии отпущено 27 вагонов рыбы. Но транспортный флот работает еще не в полную силу. Надо быстрее вывозить мороженую, вяленную и копченую рыбу, освободить переполненные склады.

Перед маем из Аральска северным побережьем прошел до Уч-Сая пароход «Макаров». Его радостно встретили рыбаки и консервщики. Пароход доставил жесты для изготовления консервных банок. Рыбаки рассчитывали, что обратным рейсом пароход повезет их продукцию. Но Аральское пароходство дало экипажу распоряжение возвращаться порожняком.

Ясно, что такие случаи не должны повторяться! А за рыбаками и консервщиками дело не станет. Они полны решимости успешно провести путину, досрочно выполнить план второго года семилетки. На это их вдохновляют решения пленума Верховного Совета СССР.

И. ЯРУШИН.  
(Корр. «Правды Востока»).

Фото Н. Медведова.  
(Фотохроника УЗТАГ).

# Плакат будет!

ХУДОЖНИКИ  
У МЕТАЛЛУРГОВ

Беговатский металлургический завод встретил художников агитплката «Боевой карадаш» приветливо. Наша цель заключалась в непосредственном знакомстве с жизнью завода.

В огромном прокатном цехе мы с восхищением наблюдали за работой прокатчиков. Вот один из них в мгновение ока длинными клещами хватал раскаленную полосу металла и, повернув ее в воздухе, направляет в отверстие. Из толстой болванки вытягивается тонкий длинный пруттик. Только здесь, в цехе, понимаешь, сколько героизма проявляют люди, заставляющие металл повиноваться себе.

Пройти равнодушно мимо этого зрелища нельзя. Художник В. Евсенок тут же делает набросок. Он еще не знает, как будет выглядеть плакат о прокатчиках. Но плакат будет!

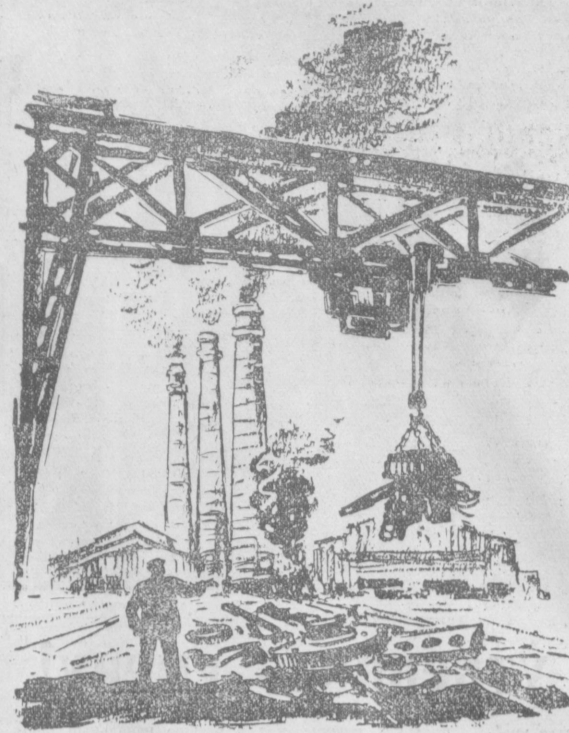
Маргеновский цех. Обнаженный до пояса человек с длинной коcherгой и большими темными очками смело подходит к открытой огненной пасти... Металл покоряется!

С огромным запасом впечатлений оставляем завод. Вечером намечаются темы, рождаются эскизы. А утром — за работу! Художник Четкаукас делает интересный плакат о рационализаторах, давших заводу один миллион рублей экономии и облегчивших труд товарищей. Другие художники тоже не остались без тем.

Несколько дней работы — и мы открываем выставку в клубе. Плакаты делались большие — 2,5x1,5 метра.

Событие это, конечно, не осталось на заводе незамеченным. В Ташкент на имя Союза художников рабочие прислали свою газету с отзывами о выставке. Они выражают большое желание чаще видеть у себя художников, писателей, поэтов, артистов, музыкантов, крепить связь с людьми искусства. Значит, наша поездка была полезной не только для художников, но и для рабочих. Это очень хорошо!

А. РОССАЛЬ.  
Художник.



НА БЕГОВАТСКОМ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ.

Рис. А. Россаль.

## НАШИ СОПЕРНИКИ НА ФУТБОЛЬНОМ ПОЛЕ „АВАНГАРД“ ИЗ ХАРЬКОВА

Сегодняшний соперник «Пахтакора» — харьковский «Авангард» — также новичок в классе «А». Его стаж пребывания в первом эшелоне исчисляется с нынешнего сезона. Правда, харьковчане до 1954 года играли в высшей группе.

Команда в основном укомплектована за счет местных футболистов, но есть в ней игроки, перешедшие из других клубов страны. Это В. Марьенко и Ю. Соколов, выступавшие ранее за московское «Торпедо». Ю. Костюк из команды армейцев Львова и другие.

Тренирует команду один из сильнейших в прошлом форвардов страны заслуженный мастер спорта Александр Пономарев.

Тренировочные состязания на юге показали, что харьковчане настроены по-боевому. Четыре победы в тренировочных матчах, в том числе над киевскими динамовцами, убедительно говорят об этом. В первом

официальном матче украинские футболисты потерпели поражение (0:2) от третьих призеров первенства страны прошлого года — динамовцев Тбилиси. Но в вытиске харьковчан победа над чемпионом страны — московским «Динамо» (2:1), ничья (0:0) с рижской «Даугавой» и «Зенитом». Еще одно поражение (0:1) харьковчане потерпели от торпедовцев Москвы. В предыдущей игре с таллинской командой «Калев» зафиксирован ничейный счет — 1:1.

Таблиц розыгрыша первой подгруппы выглядят так:

	И	В	Н	П	М	О
«Торпедо»	6	5	1	0	11:4	11
«Даугава»	5	2	3	0	6:1	7
«Динамо» (Тб.)	6	3	1	2	16:6	7
«Спартак» (Ер.)	5	3	1	1	11:5	7
СКА (РД)	6	3	1	2	7:8	7
«Динамо» (М)	6	2	1	3	7:5	5
«Зенит»	5	2	1	2	7:6	5
«Авангард»	6	1	3	2	3:5	5
«Пахтакор»	5	1	3	1	4:13	3
«Молдова»	5	1	0	4	3:10	2
«Калев»	5	0	1	4	6:18	1

Нешло провели первые официальные встречи дублеры «Пахтакора». В пяти играх они набрали восемь очков и занимают второе место в турнирной таблице, пропустив вперед только футболистов московского «Динамо».

Положение дублирующих составов на 12 мая таково:

	И	В	Н	П	М	О
«Динамо» (М)	6	6	0	0	18:6	12
«Пахтакор»	5	3	2	0	7:4	8
«Динамо» (Тб.)	6	3	2	1	6:5	8
«Торпедо»	6	2	2	2	6:5	6
«Спартак» (Ер.)	5	3	0	2	5:5	6
«Авангард»	6	1	3	2	7:8	5
СКА (РД)	6	1	2	3	7:10	4
«Зенит»	5	1	1	3	7:8	3
«Молдова»	5	1	1	3	3:7	3
«Калев»	5	1	1	3	2:6	3
«Даугава»	5	0	2	3	3:7	2

Вчера на стадионе «Пахтакор» состоялась встреча дублирующих составов «Авангарда» и «Пахтакора». Выиграли гости. Счет 2:0.

## ГОСТИ ИЗ МЕКСИКИ ЗНАКОмяТСЯ С ТАШКЕНТОМ

11 мая Председатель Верховного Совета Узбекской ССР Р. Г. Гуламов дал обед в честь парламентской делегации Мексики.

Вместе с членами делегации на обеде присутствовал сопровождающий парламентариев в поездке Советскому Союзу временный поверенный в делах Мексики в СССР Эрнесто Мадеро. На обеде находился депутат Верховного Совета СССР И. П. Храмов, секретарь Президиума Верховного Совета Узбекской ССР И. В. Бабков, председатель Ташкентского горисполкома Х. А. Магруппов и другие официальные лица.

Во время обеда Р. Г. Гуламов и глава делегации сенатор Мануэль Морено Санчес обменялись речами. Несмотря на короткий срок пребывания в Узбекистане, заявил Мануэль Морено Санчес, парламентарии увидели здесь многое. Мексика, сказал далее сенатор, нуждается в единстве и согласии как в области внутренней, так и внешней политики. Мы выступаем не за мирную передышку между войнами, а за мир активный, пло-

дотворный, при котором люди будут жить в братстве, не нападая друг на друга, обмениваясь друг с другом результатами своего труда. Такой мир, такое согласие возможны при уважении одного народа к другому, при желании сотрудничать, при взаимопонимании между народами. Мы хотим созидательного мира. Возможности к его достижению мы увидели на примере Узбекистана, который в результате мира достиг большого прогресса. Лучше познав друг друга, мы найдем дорогу к желанному миру.

Гостям были преподнесены памятные подарки.

Утром 12 мая парламентская делегация Мексики отбыла из Ташкента в Москву. Вместе с членами делегации выехали временный поверенный в делах Мексики в СССР Эрнесто Мадеро, а также депутат Верховного Совета СССР И. П. Храмов, сопровождающий парламентариев в поездке, по стране. (УЗТАГ).

## Новости СПОРТА

В Ташкенте проходили соревнования спортсменов общества «Динамо» на первенство Узбекистана по акробатике среди юношей и девушек. В состязаниях по прыжкам среди юношей первенствовал А. Колумбет (Ташкент), среди девушек — В. Андреева и Г. Кечена (Чирчик). В соревнованиях силовых пар чемпионами республики стали Р. Хайруллин и Г. Ирматов. Командное первенство выиграли акробаты Ташкента.

Заключились соревнования на личное первенство Ташкента по настольному теннису, в которых принимали участие сильнейшие теннисисты первого и второго разрядов.

В результате упорной борьбы среди мужчин первое место и звание чемпиона города завоевал О. Кадыров, среди женщин — С. Ганова.

## ПО ДОРОГАМ ТРЕХ РЕСПУБЛИК

### ВПЕРЕДИ — ГОНЩИКИ УЗБЕКИСТАНА

ЛЕНИНАБАД. 12 мая. (Спец. корр. УЗТАГ). Вчера Таджинкистан во второй раз встречал участника многодневной велосипедной гонки «Дружба народов». Здесь состоялся финиш этапа Коанда — Ленинабад.

К обычным дорожным трудностям спортивной борьбы прибавилась жара. Это снизило темп гонки. И тем не менее все претенденты на призовые места внимательно следили друг за другом — на заключительных этапах соревнования самый небольшой разрыв во времени может изменить положение в турнирной таблице.

К Ленинабаду одновременно подошла большая группа гонщиков — около 40 человек. Победа решалась уже на улицах города.

На финишной прямой вперед вырвался мастер спорта М. Калинин (сборная Казахстана). Он первым пересек черту, пройдя 140 километров за 4 часа 4 минуты 53 секунды. За ним финишировал мастер спорта Г. Грелин (сборная Таджикистана), третьим был представитель команды таджикского общества «Хасило» мастер спорта В. Котов. Через секунду финиш взяли еще 36 человек, в том числе заметное количество гонщиков сборной Узбекистана.

По сумме времени восьми этапов по-прежнему лидирует мастер спорта Л. Свиридов (сборная Узбекистана). Второе место занимает В. Котов, третье — узбекский гонщик мастер спорта В. Палацкий. Котов проигрывает Свиридову 35 секунд, Палацкий — около пяти минут.

Не уступила своего первенства в командном зачете сборная Узбекистана.

Сегодня — предпоследний этап. Гонщики стартовали на Янги-Ер.

## СЕГОДНЯ В РЕСПУБЛИКАНСКИХ ГАЗЕТАХ

### «ИЗВЕСТИЯ УЗБЕКИСТАНА»

На первой странице опубликовано сообщение о созыве Пленума ЦК КПСС, отчет о пресс-конференции министра иностранных дел СССР А. А. Громыко. Печатаются также корреспонденция о встрече избирателя Коанда с депутатом Верховного Совета СССР Ш. Р. Рашидовым, отчет об открытии в Ташкенте недели искусства Киргизской ССР.

Публикуются советы специалистов сельского хозяйства о том, что сейчас надо делать для ускорения развития хлопчатника. В газете раскрывается, как партийные организации Коанда выполняют смелый план производства мяса и молока.

### УЗБЕКИСТАНИ СУРХ

В газете публикуется сообщение о созыве Пленума ЦК КПСС. Предварительная статья посвящена решению пленума Верховного Совета УзССР. Газета дает отчет о трудностях республики на решении пленума.

Работники и сельхозрыбры сообщают о том, как рабочие и колхозники готовятся встретить предстоящий Пленум ЦК КП Узбекистана. Опубликована статья заведующего сектором пропаганды ЦК КП Узбекистана М. Искандера — «Успешно завершить учебный год в системе партийного просвещения».

Редактор  
А. Д. ИВАХНЕНКО.



На Аральском море началась весенняя путина. Рыбаки рыбозавода Уч-Сай выбирают сеть.

## Киргизия показывает свои фильмы

В ташкентском кинотеатре имени Алишера Навои новым художественным фильмом — «Токтогул» началась неделя показа художественных кинокартин производства Киргизской киностудии.

На открытии присутствовали представители киноискусства братской республики. Фильм «Токтогул» тепло встречен ташкентским кинозрителем.

В течение недели здесь будут демонстрироваться также фильмы «Далеко в горах» (цветной), «Салтанат», «Легенда о ледяном сердце», хроникально-документальные фильмы — «Солнечный город», «Праздник киргизского народа» и другие.

В кинотеатрах и клубах города состоятся встречи зрителей с мастерами киноискусства братской республики.

## Показываем ТАШКЕНТ

В 19.30 — для школьников на русском языке — «Подумай — от вети», в 19.45 — передача «Четверть века за пультом locomotiva» (на русском языке), в 20.00 — последние известия, в 20.15 — выступление обозревателя по международным вопросам (на узбекском языке), в 20.30 — репортаж о футбольном состязании с Центрального стадиона «Пахтакор», в 21.20 — тележурнал «Узбекистон хотин инизлари», в 22.20 — передача из цикла «Лауреаты Ленинской премии», — «С. Бондарчук и В. Монахов» (на русском языке).

## В ТЕАТРАХ

ТЕАТР ИМ. НАВОИ — 13/У Анда, 14/У концерт мастеров киргизского искусства.

ТЕАТР ИМ. ХАМЗАЙ — 13/У Гамлет, 14/У Дядя и племянники.

ТЕАТР ИМ. ГОРЬКОГО — 13/У Миллион за улыбку, 14/У Иркутская история.

ТЕАТР ИМ. МУХОММОВА — 13/У Белый лотос, 14/У Большой концерт.

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ ИМ. СВЕРДЛОВА — 13, 14, 15/У концерты М. Эсамбаева (газеты народов мира). Начало в 9 ч. вечера.

## На экраны КИНО

в зимних:

Госпожа министрша — им. НАВОИ (вечером), «ВАТАН» (в 9 ч. 40 м. и 11 ч. 20 м. утра, 1 и 3 ч. дня), «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (днем и вечером), «МОЛОДАЯ СТАНА» (в 3 ч. дня, 7 и 10 ч. 30 м. вечера), «СПУТНИК» (2-й зал, днем и вечером), «ИСКРА» (до 8 ч. 20 м. вечера).

Эхо — им. С. РАХИМОВА (в 10 ч. 45 м. вечера), «УДАРНИК» (в 9 ч. вечера), им. С. РАЗИНА (в 8 ч. 40 м. вечера), им. ТЕЛЬМАНА (в 10 ч. 20 м. вечера), «ШУХРАТ» (в 9 ч. вечера), «ХИВА» (в 9 и 10 ч. 30 м. вечера).

Поднятая целина — им. НАВОИ (в 8 ч. 40 м. вечера), им. С. РАЗИНА (в 10 ч. 20 м. вечера), им. ТЕЛЬМАНА (в 8 ч. 30 м. вечера), «ШУХРАТ» (в 10 ч. 45 м. вечера).

Неские мелодии — «ХИВА» (в 9 и 10 ч. 30 м. вечера).

Золотой эшелон — «ОКТЯБРЬ» (в 9 и 10 ч. 30 м. вечера).

5 ч. дня), «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ», «ДРУЖБА» (2-й зал, днем и вечером), Токтогул — им. НАВОИ (днем).

Поднятая целина — им. С. РАХИМОВА (в 12 ч. дня, 8 и 10 ч. вечера), «ИСКРА» (с 8 ч. 20 м. вечера), «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (в 4 ч. дня), «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (в 11 ч. утра, 1, 5 ч. дня и 9 ч. вечера), «УЗБЕКИСТАНА» (днем и вечером).

Неские мелодии — «МИР» (в 2, 4 ч. дня и 6 ч. вечера), «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (в 10 и 11 ч. 30 м. утра), «УЗБЕКИСТАНА» (в 10 ч. утра), «СПУТНИК» (1-й зал), «ДРУЖБА» (1-й зал, днем и вечером).

Кат-Лягушка (в 10 ч. утра, 12 ч. дня), Любоза от первого взгляда (в 8 и 10 ч. вечера) — «МИР», «ДРУЖБА» (2-й зал, днем и вечером).

Мертвые души (в 5 ч. дня и 7 ч. вечера), Озорные повороты (в 8 ч. 40 м. и 10 ч. 20 м. вечера) — «ВАТАН».

Праздник киргизского искусства, Солнечный город (в 12 и 1 ч. дня), Пробывание Н. С. Хрущева во Франции (в 2, 3, 4, 5 ч. дня и 6 ч. вечера) — КИНОЛЕКТОРИЯ.

в летних:

Озорные повороты — «ФЕСТИВАЛЬ» (в 8 ч. 45 м. и 10 ч. 20 м. вечера).

Госпожа министрша — им. ПУШКИНА (в 8 ч. 45 м. и 10 ч. 40 м. вечера), «ВАТАН» (в 9 и 10 ч. 30 м. вечера), им. КАФАНОВА (в 8 ч. 45 м. вечера), им. НАВОИ (в 8 ч. 40 м. вечера).

Эхо — им. С. РАХИМОВА (в 10 ч. 45 м. вечера), «УДАРНИК» (в 9 ч. вечера), им. С. РАЗИНА (в 8 ч. 40 м. вечера), им. ТЕЛЬМАНА (в 10 ч. 20 м. вечера), «ШУХРАТ» (в 9 ч. вечера), «ХИВА» (в 9 и 10 ч. 30 м. вечера).

Поднятая целина — им. НАВОИ (в 8 ч. 40 м. вечера), им. С. РАЗИНА (в 10 ч. 20 м. вечера), им. ТЕЛЬМАНА (в 8 ч. 30 м. вечера), «ШУХРАТ» (в 10 ч. 45 м. вечера).

Неские мелодии — «ХИВА» (в 9 и 10 ч. 30 м. вечера).

Золотой эшелон — «ОКТЯБРЬ» (в 9 и 10 ч. 30 м. вечера).

УЗГОССТРАДА  
Пари  
ДОМА ОФИЦЕРОВ  
(летний театр)

17, 18, 19, 20, 21, 22 мая

## ГАСТРОЛИ МОСКОВСКОГО ЭСТРАДНОГО ОРКЕСТРА

(по новой программе)

Соллисты: Л. Мансимова, С. Афанасьев, Е. Стенягин (песни советских и зарубежных композиторов), А. Москочин (музыкальный фелетон), В. и В. Копыловы (балет).

Конферанс и интермедии — Георгий Лядин.

ДМИТРИЯ ПОКРАСС

Начало в 9 часов вечера. Вылеты продаются.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СТАДИОН «ПАХТАКОР»

13 мая

## ФУТБОЛ

на первенство Советского Союза по классу «А», «Авангард» (Харьков) — «Пахтакор» (Ташкент). Основные составы.

Начало в 7 ч. вечера.

СРЕДНЕАЗИАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА

## объявляет прием студентов

на 1960-61 учебный год на отделениях с русским и узбекским языком обучения по специальностям:

Зачисное: математика, география, правописание, узбекский язык и литература, русский язык и литература, журналистика, история.

Вечерние: биология, физика, химия, геологическая съемка и прочие месторождений полезных ископаемых, математика, правописание, узбекский язык и литература, русский язык и литература, восточная филология, история.

15 мая

15 мая

## проводят подписку НА СОБРАНИЕ ПОДПИСКИ ВАЛЬТЕРА СКОТТА

в 20 томах. При подписке вносится задаток 11 руб. 50 коп.

Топориков Игорь Михайлович, прож. по ул. Паргертской, 64, возбудил дело о разводе с Волынской Лидией Васильевны, прож. там же. Дело подлежит рассмотрению в нарцуде 3 подч. Куйбышевского р-на г. Ташкента.

ТАШКЕНТСКИЙ ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

## объявляет конкурс

на замещение штатных и вакантных должностей профессор, доцентов и ассистентов кафедр по дисциплинам:

история КПСС, философия, политическая экономия, теоретическая механика, высшая математика, графика, химия, технология металлов, эксплуатация подвижного состава, экономика транспорта, бухгалтерский учет на железнодорожном транспорте, организация грузовой работы, радиотехника, теория электрических цепей, пути и путевое хозяйство, постройка железных дорог, мосты и конструкции, гидравлика, физика, строительная механика, строительные материалы, изыскания и проектирование железных дорог, геодезия, архитектура, техника безопасности, русский и иностранные языки.

Срок конкурса — месяц со дня опубликования.

Заявления и необходимые документы подаются по адресу: г. Ташкент-25, ул. Оборонная, 1.

ДИРЕКЦИЯ УЗГОСИЛАРМОНИИ

## объявляет конкурс

на замещение вакантных должностей артистов хоровой капеллы: в альтювую группу — 4 места, в теноровую группу — 2 места.

Заявления подавать на имя директора филармонии по адресу: ул. «Правды Востока», 10, отдел кадров.

Начало конкурса — 15 мая в 2 ч. дня в Концертном зале им. Свердлова.

ТАШКЕНТСКИЙ ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

## объявляет конкурс

на замещение штатных и вакантных должностей профессор, доцентов и ассистентов кафедр по дисциплинам:

история КПСС, философия, политическая экономия, теоретическая механика, высшая математика, графика, химия, технология металлов, эксплуатация подвижного состава, экономика транспорта, бухгалтерский учет на железнодорожном транспорте, организация грузовой работы, радиотехника, теория электрических цепей, пути и путевое хозяйство, постройка железных дорог, мосты и конструкции, гидравлика, физика, строительная механика, строительные материалы, изыскания и проектирование железных дорог, геодезия, архитектура, техника безопасности, русский и иностранные языки.

Срок конкурса — месяц со дня опубликования.

Заявления и необходимые документы подаются по адресу: г. Ташкент-25, ул. Оборонная, 1.

ТАШКЕНТСКИЙ ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

## объявляет конкурс

на замещение штатных и вакантных должностей профессор, доцентов и ассистентов кафедр по дисциплинам:

история КПСС, философия, политическая экономия, теоретическая механика, высшая математика, графика, химия, технология металлов, эксплуатация подвижного состава, экономика транспорта, бухгалтерский учет на железнодорожном транспорте, организация грузовой работы, радиотехника, теория электрических цепей, пути и путевое хозяйство, постройка железных дорог, мосты и конструкции, гидравлика, физика, строительная механика, строительные материалы, изыскания и проектирование железных дорог, геодезия, архитектура, техника безопасности, русский и иностранные языки.

Срок конкурса — месяц со дня опубликования.

Заявления и необходимые документы подаются по адресу: г. Ташкент-25, ул. Оборонная, 1.

ТАШКЕНТСКИЙ ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

## объявляет конкурс

на замещение штатных и вакантных должностей профессор, доцентов и ассистентов кафедр по дисциплинам:

история КПСС,