



ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 39-й № 115 (11998)

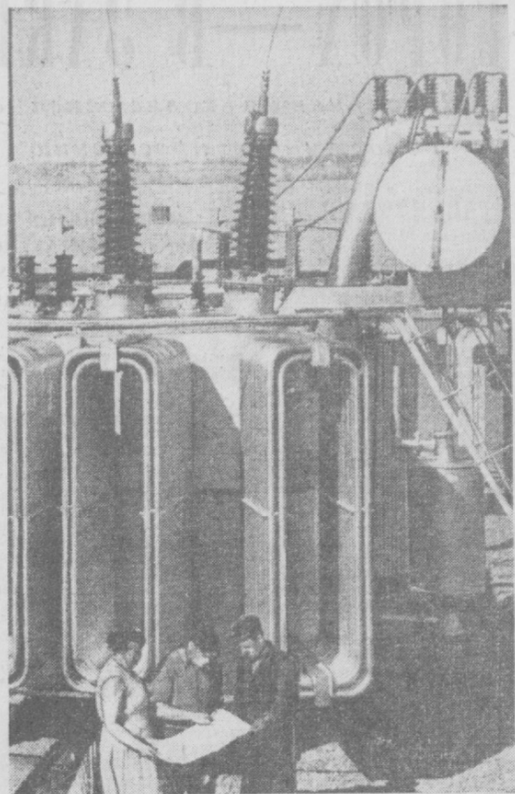
Суббота, 18 мая 1963 года

ЦЕНА 2 КОП.

**УКАЗ ПРЕЗИДИУМА
ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР**
О награждении граждан Германской Демократической Республики кинорежиссеров Аннели и Андре Торндайк орденами Ленина

За создание выдающегося художественно-документального фильма «Русское чудо», ярко и правдиво отображающего исторический путь, пройденный народами СССР за годы Советской власти, показавшего глубокое понимание авторами фильма советской действительности и их горячее стремление к дальнейшему развитию и упрочению культурных связей между народами СССР и ГДР, наградить авторов фильма граждан Германской Демократической Республики кинорежиссеров Торндайк Аннели и Торндайк Андре орденами Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 17 мая 1963 г.



Коллективом строительного управления № 3 и механизированной колонии треста «Средэлэктрострой» сооружается трудовую обеду — завершая строительство линии электропередачи Ташхаташ — Ургенч и подстанции в Ургенче. Энергосберегающая обмотка центра сейчас возросла в два с половиной раза. На снимке подстанция высоковольтной линии Ташхаташ — Ургенч.

Фото Н. Мухамеджанова. (Фотокорреспондент УЗТАГ).

НА НОВУЮ СТУПЕНЬ НАУЧНОГО ТВОРЧЕСТВА

14—15 мая состоялось общее собрание Академии наук СССР. На собрании был заслушан доклад президиума Академии наук СССР академика М. В. Козырева «О мерах по улучшению деятельности Академии наук СССР и академий наук союзных республик».

Академия наук СССР, подчеркивая докладчик, становится центром руководства развитием общественных и естественных наук в стране. Это, безусловно, влечет за собой необходимость укрепления научной, научно-организационной работы и улучшения воспитания научных кадров. Большие задачи поставленные перед Академией наук СССР, могут быть успешно решены, если будет установлено единство действий с академиями наук союзных республик, с их институтами, с вузами, с институтами государственной власти, с органами государственной власти, с общественными организациями и общественными науками.

О докладе о проекте нового устава Академии наук СССР выступил и. о. главного ученого секретаря член-корреспондент АН СССР М. И. Агоников.

В вечах выступили академики В. П. Глушко, П. Н. Федосеев, П. Л. Капица, Н. Н. Семенов, Б. Е. Патон, В. А. Амбарцумян и другие ученые.

Общее собрание приняло ряд мероприятий по улучшению организации научных исследований в Академии наук СССР и академиях наук союзных республик и одобрило проект нового устава Академии наук СССР, заверило ЦК КПСС и Совет Министров СССР, что ученые академии отдадут все силы и знания решительно величественной задаче построения коммунизма в нашей стране.

(ТАСС).

В РЕСПУБЛИКАХ СРЕДНЕЙ АЗИИ

ПАТРИОТИЧЕСКОМУ ДВИЖЕНИЮ — ВСЕМЕРНУЮ ПОДДЕРЖКУ

ЦК КП Туркменистана принял постановление «О патриотическом движении передовиков хлопководства по подъему отставших бригад колхозов и совхозов».

В постановлении отмечается ценная инициатива знатного механизатора Узбекской ССР Героя Социалистического Труда Турсулой Ахуновой, бригады бригады хлопководства Среднеазиатской машиноиспытательной станции Героя Социалистического Труда Валентина Топока и других передовиков хлопководства Узбекской ССР, перешедших работать на отставшие участки.

В Туркмени знающий мастер высших урожаев дважды Герой Социалистического Труда председатель колхоза имени Тельмана Ленинского производственного управления Оразгельды Эсраерьяев вся шефство над колхозом «Ашхабад». На работу в отставшие бригады перешли передовые бригады Базар Атаев и Оре Ходжаев из колхоза имени Калинина, Берды Сеидамелов из колхоза «Москвы» Ташхатинского производственного управления.

Своим постановлением ЦК КП Туркменистана обязал Министерство производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов Туркменской ССР, сельские производственные парткомы, все первичные организации колхозов и сов-

БОЛЬШЕ МЯСА И МОЛОКА НАСЕЛЕНИЮ

Создание единого Среднеазиатского экономического района открыло широкие перспективы дальнейшей специализации и кооперирования мясо-молочной промышленности в республиках Средней Азии, положительная сдвинула на всей деятельности предприятий этой отрасли. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года в первом квартале производство мяса увеличилось на 10 с лишним, консервов — почти на 40 процентов и цельномолочной продукции — на 13,9 процента. Успешно завершена программа четырех месяцев. Выполнено задание по росту производительности труда, снижению себестоимости продукции. На заводских конвейерах поставлено более 20 новых видов изделий. Растет техническое оснащение предприятий.

Разговор об этом шел на заключительном в столице Киргизии — городе Фрунзе совещании работников мясо-молочной промышленности Среднеазиатского экономического района.

Докладчик — начальник Управ-

БАШЕННЫЕ КРАНЫ... В КОЛЬЦЕ

Один миллион рублей сэкономит строители Таджикистана в 1963 году благодаря переводу башенных кранов на систему подкрановых путей и т.е. Делается это с помощью поворотных кругов. Опыт строителей РСФСР применен в местных условиях группой специалистов Таджикского проектного института.

Много времени, труда и денежных средств требуется на монтаж и демонтаж башенного крана, который строители вынуждены ставить на каждом новостроящемся доме. Так, например, у здания С-образной формы монтаж и демонтаж крана производится три, а в некоторых случаях и до пяти раз. Только на погрузку, перевозку и выгрузку одного механизма расходуется сотни рублей.

Проектировщики разработали и площадку, которая может принимать 3—4 башенных крана с различной шириной колеи. Кран здесь переводится с одного на другой путь с поворотом под любым углом. Применение поворотных путей исключает необходимость монтажа и демонтажа кранов на одном массиве, увеличивает срок его службы.

Таджикский проектный институт во всех новых проектах организации строительства распространяет систему кольцевого подкрановых путей.

(ТАСС).

ТЕЛЕГРАММА Н. С. ХРУЩЕВА президенту США Дж. Ф. Кеннеди

Его Превосходительству г-ну Джону Ф. Кеннеди, президенту Соединенных Штатов Америки, Вашингтон.

Уважаемый господин президент, Примите наши сердечные поздравления по случаю успешного полета космонавта Г. Купера на космическом корабле «Фейт-7», внесшего новый вклад в исследование просторов Вселенной.

Советские люди шлют отожанному американскому космонавту Гордону Куперу свои поздравления и наилучшие пожелания.

Н. ХРУЩЕВ.

Москва, Кремль, 17 мая 1963 года.

ФИДЕЛЬ КАСТРО ВОЗВРАТИЛСЯ В МОСКВУ

16 мая гостивший в Ленинграде Фидель Кастро посетил Разлив, где находится памятник-шалаш В. И. Ленина.

Фидель Кастро задолжал множество вопросов. Его интересовало, как Ильич получал информацию, как поддерживал связь с Центральным Комитетом партии. Он с большим интересом осматривал «зеленый кабинет» Ленина.

Затем Премьер-Министр Республики Куба и сопровождающие его лица побывали в музее, где собраны документы, фотографии, рассказывающие о тридцати днях, которые провел в Разливе великий вождь пролетарской революции.

При выходе из музея кубинских гостей восторженно приветствовали сотни экскурсантов.

По возвращении из Разлива в Ленинград руководители города показали кубинским друзьям ленинградские парки. В парке Победы Фидель Кастро и его товарищи познакомились со стадионом имени С. М. Кирова, вмещающим до 100 000 человек.

Затем кубинские гости побывали в одном из детских садов города.

Во второй половине дня Фидель Кастро продолжал знакомство с памятниками Великой Октябрьской социалистической революции, местами, связанными с жизнью и деятельностью В. И. Ленина: зданием штаба Великого Октября — Смольным, крейсером «Аврора». Затем высокий гость посетил Пискаревское мемориальное кладбище, осматривая музейный павильон, где собраны документы

о бессмертном подвиге Ленинграда в дни Великой Отечественной войны.

Каждое появление на улицах национального героя острова Свободы вызывало взрыв энтузиазма у ленинградцев, проявление их горячих чувств любви к братскому кубинскому народу.

16 мая состоялась товарищеская встреча Фиделя Кастро и сопровождающих его лиц с партийными, советскими и хозяйственными руководителями Ленинграда и Ленинградской области.

17 мая специальным самолетом Фидель Кастро возвратился в Москву. Во Внуковском аэропорту высокого гостя сердечно встретили член Президиума Центрального Комитета КПСС, секретарь ЦК КПСС М. А. Суелов, председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям С. А. Скачков, председатель Комитета государственной безопасности при Совете Министров СССР В. Е. Семичастный, заместитель министра обороны СССР маршал Советского Союза Н. И. Крылов, заместитель министра иностранных дел СССР В. А. Зорин, другие советские партийные и государственные деятели.

Вместе с Фиделем Кастро в Москву вернулись сопровождавшие его в поездке по СССР первый заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов и посол СССР в Республике Куба А. И. Алексеев.

(ТАСС).

ПУСТЬ ВСЕГДА БУДЕТ СОЛНЦЕ

В СОВЕТСКОМ КОМИТЕТЕ ЗАЩИТЫ МИРА

МОСКВА, 16 мая. (ТАСС). За последние время советскими литераторами создано немало произведений на тему борьбы народов за мир, за всеобщее разоружение и национальную независимость, против колониализма. Эти произведения получили широкое признание общественных кругов в СССР и за рубежом. Советский комитет защиты мира отметил почетными дипломами группу деятелей литературы и искусства за создание произведений, посвященных борьбе за мир.

В числе отмеченных — драматург Г. Минаев — за пьесу «День рождения Терезы», ярко выступившей борьбу кубинского народа за свободу и мир (Почетной грамотой комитета отмечен также коллектив театра имени Пушкина и главный режиссер В. Равенский — за постановку этой пьесы); поэт

«МАРС-1» В ПОЛЕТЕ

Автоматическая межпланетная станция «Марс-1», стартовавшая 1 ноября 1962 г. с борта тяжелого искусственного спутника Земли, продолжает свой полет. К 17 мая станция удалилась от Земли на 195 миллионов километров и находится от планеты Марс на расстоянии 11 миллионов километров. За прошедшее время станция «Марс-1» в своем движении относительно Солнца прошла расстояние свыше 450 миллионов километров.

Как уже сообщалось, 21 марта с межпланетной станцией, находящейся на расстоянии 106 млн. км. от Земли, был проведен очередной сеанс радиосвязи. Обработка предварительного полученной телеметрической информации показала, что аппаратура станции работала нормально.

Вместе с тем анализ телеметрической информации показал, что в системе ориентации станции «Марс-1» появилась несправность, в результате которой нарушился направление бортовых антенн на Землю; это не позволило в последние дни сеансов вступить с ней в радиосвязь. В настоящее время продолжается попытка восстановить радиосвязь с межпланетной станцией.

Исследования, выполненные с помощью межпланетной станции «Марс-1», позволили решить ряд важных технических проблем и получить ценный экспериментальный материал.

Первые удалось осуществить двухстороннюю радиосвязь с межпланетной станцией, находящейся на расстоянии 106 миллионов километров. Расстояние до станции было столь велико, что время между посланной радиосигнала с Земли и получением ответа с борта станции составляло около 12 минут.

Со станцией был проведен 61 сеанс радиосвязи, в процессе которых на борт передано более 3 000 радиомаяков.

Полученные экспериментальные данные о работе аппаратуры и систем автоматической межпланетной станции имеют большое значение для дальнейших исследований околоземного космического пространства и изучения планет солнечной системы.

Обработка обширной научной информации, полученной с борта межпланетной станции «Марс-1», продолжается.

(ТАСС).

СОВЕЩАНИЕ В ЖЕНЕВЕ

ЖЕНЕВА, 17 мая. (ТАСС). Вчера здесь во Дворце Наций открылось совещание министров торговли и экономики, в котором участвуют представители более 50 стран мира, и в том числе представители социалистических стран — Польши, Румынии, Чехословакии и Кубы. Совещание проходит в рамках организации ГАТТ (общее соглашение о таможенных тарифах и торговле).

Как объявлено в официальном комюнике, совещание должно подготовить переговоры по тарифам в связи с предложением США о снижении тарифных ставок.

Заседание открыл начальник департамента национальной экономики Швейцарии Ганс Шаффнер. Он не смог скрыть тревоги, которой охвачены малые страны перед наступлением завывания «общего рынка». В настоящее время, сказал Шаффнер, мы находимся в состоянии, которое следует рассматривать, как довольно опасный кризис перепроизводства.

Представитель Швейцарии отметил далее, что ныне действующая система торговли наталкивается на трудности, которые, в частности, весьма заметны в области сельскохозяйственного производства. Он призвал участников совещания выступить за либерализацию мировой торговли.

На совещании министров торговли и экономики стран, входящих в ГАТТ, присутствует представитель президента США Гертер.

Военные маневры во Франции

ПАРИЖ, 17 мая. (ТАСС). Во французском департаменте Жер закончились маневры авиационных частей французской армии. На маневрах, в которых принимали участие два полка, присутствовали иностранные наблюдатели, среди которых франксистский генерал Сьенфуанте. Официальным написанием маневров была «оперативная защита территории».

Кризис продолжается

БУЭНОСАЙRES, 17 мая. (ТАСС). В АРГЕНТИНЕ ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЙ КРИЗИС. РАЗРАЗВИВШИЕСЯ ЧЕТЫРЕ ДНЯ НАЗАД КАБИНЕТ МИНИСТРОВ ФОРМИРУЕТСЯ ОЧЕНЬ МЕДЛЕННО ИЗ ДЕВЯТНАДЦАТИ МИНИСТРОВ НАЗНАЧЕНЫ ТОЛЬКО СЕМЬ.

КОММЮНИКЕ О ПЕРЕГОВОРАХ МЕЖДУ ТИТО И НАСЕРОМ

БЕЛГРАД, 16 мая. (ТАСС). Здесь опубликовано коммюнике о переговорах между президентом СФРЮ Йосипом Броз Тито и президентом ОАР Гамаль Абдель Насером.

Переговоры, говорится в коммюнике, «вновь подтвердили идентичность или сходство взглядов по вопросу о международных отношениях, полное согласие в необходимости дальнейшего развития взаимных связей».

Два президента заявили, что «всеобщее и полное разоружение является сейчас настоятельной необходимостью и неотложной задачей всех ответственных правительств».

Оба президента придают самое большое значение вопросу запрещения ядерных испытаний, говорится в коммюнике.

Оба президента согласились, что «неурегулированные вопросы, связанные с Берлином, Лососом и Кубой, могут, как это показало недавнее прошлое, привести к международной напряженности и ухудшить обстановку в других районах мира. Они считают, что державы, несущие за это особую ответственность, должны вместе с другими заинтересованными странами, проявив государственный подход и добрую волю, найти основы для прочного решения, обеспечивающего мир и законные права этих стран».

КОСМИЧЕСКИЙ ПОЛЕТ ГОРДОНА КУПЕРА ЗАВЕРШЕН

НЬЮ-ЙОРК, 17 мая. (ТАСС). Космический корабль «Фейт-7» с американским космонавтом Гордоном Купером на борту 17 мая в 2 часа 26 минут по московскому времени закончил свой полет и совершил посадку в районе острова Мидуэй в Тихом океане.

Последние шесть витков были трудными для космонавта. Произшли неполадки в системе автоматической стабилизации. Куперу пришлось перейти на ручное управление и самому ориентироваться визуально по горизонту и ориентировать корабль.

В 3 часа утра по московскому времени Гордон Купер вместе с кабиной корабля «Фейт-7» был поднят на борт авианосца «Кирсард» в 115 милях к юго-востоку от острова Мидуэй в Тихом океане.

Гордон Купер совершил двадцать два витка вокруг земного шара и пробыл в космическом пространстве 34 часа 20 минут. Космонавт, по сообщению американских агентств, не сумел выполнить намеченный программой полета выпуск из отсека корабля шарика, снабженного искусственными источниками света, всплывающими на любую секунду. Этот мигающий шар, который Куперу предстояло сфотографировать, должен был летать вслед за кораблем по самостоятельной орбите.

НЬЮ-ЙОРК, 17 мая. (ТАСС). После предварительного медицинского осмотра американского космонавта Гордона Купера на борту авианосца «Кирсард» врачи заявили, что космонавт находится в отличном состоянии.

По сообщениям западных информационных агентств, президент США Кеннеди связался по телефону на Белого дома с авианосцем «Кирсард» и лично поздравил Гордона Купера с успешным окончанием полета.

ДЛЯ КУБИНСКИХ ДРУЗЕЙ

АНДИЖАН, 17 мая. (СОВ. КОРР. «ПРАВДА ВОСТОКА»). «ДОСРОЧНО», «НА ОТЛИЧНО» — ПОД ТАКИМИ ЛОЗУНГАМИ КОЛЛЕКТИВ АНДИЖАНСКОГО ЗАВОДА ИРРИГАЦИОННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ ВЫПОЛНЯЕТ ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗАКАЗ КУБЫ. В АДРЕС СТРОИТЕЛЯ СВОБОДЫ АНДИЖАНЦЫ ДО СИХ ПОР НАПРАВЛЯЛИ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ НАСОСЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 30 ЛИТРОВ В СЕКУНДУ. ТЕПЕРЬ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО КУБЫ ПОЛУЧИТ ВОЛЕ МОЩИНЫЕ МЕХАНИЗМЫ. КАЖДЫЙ ВТОРОЙ СТУПЕНЧАТЫЙ ПРОПЕЛЕРНЫЙ НАСОС, ИЗГОТОВЛИВАЕМЫЙ В ЭТИ ДНИ НА «АНДИЖАНИРМАШЕ» И МОНТИРУЕМЫЙ В ОДИН АГРЕГАТ С ДИЗЕЛЕМ, СМОЖЕТ ПОДАВАТЬ НА ПОЛЯ ЧЕТЫРЕ КУБОМЕТРА ВОДЫ В СЕКУНДУ.

ДВИЖИМЫЕ ЧУВСТВОМ ПРОЛЕТАРСКОЙ СОЛИДАРНОСТИ, АНДИЖАНЦЫ УТВЕРДИЛИ ГРАФИК ИСПЫТАНИЯ ГОЛОВНЫХ ОБРАЗЦОВ И ДОСРОЧНО ПРИСТУПИЛИ К МОНТАЖУ НАСОСНЫХ УСТАНОВОК. ДО КОНЦА МЕСЯЦА 35 МОЩИНЫХ МАШИН ВУДЕТ ОТПРАВЛЕНО ПО НАЗНАЧЕНИЮ.

ВРУЧЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫХ НАГРАД

В Президиуме Верховного Совета Узбекской ССР 17 мая состоялось вручение правительственных наград группе рабочих, руководящих и инженерно-технических работников геологической службы республики, награжденных за успехи, достигнутые в развитии геологоразведочной и других работ, открытии и разработке месторождений полезных ископаемых.

Заместитель Председателя Президиума Верховного Совета Узбекской ССР А. С. Абдуллин вручил высокую награду — орден Ленина и Золотую медаль «Серп и Молот» Х. Темирову — буровому мастеру Касанской геологоразведочной экспедиции Главного управления геологии и охраны недр при Совете Министров Узбекской ССР, Ордене Ленина вручаются С. И. Паршиной — начальнику участка Каракалпасской конторы разведочного бурения, М. Пулатову — бурильщику Чаткальской геологоразведочной экспедиции. О. Хамраеву — бурильщику Касанской нефтеразведывательной экспедиции; ордена Трудового Красного Знамени — С. А. Денисову — геологу Алмалыкской геологоразведочной экспедиции, Ш. Утаеву — проходчику Алмалыкской геологоразведочной экспедиции и другим.

Ордена и медали были вручены также группе работников здравоохранения и водного хозяйства республики.

Группе сотрудников республиканского сатирического журнала «Мшумт» были вручены Почетные грамоты Президиума Верховного Совета Узбекской ССР, которыми они были награждены в связи с 40-летием журнала.

Выступившие от имени награжденных Герой Социалистического Труда буровой мастер Касанской нефтеразведочной экспедиции Х. Темиров, старший гидрогеолог Голодностепской гидрогеологической экспедиции Г. Д. Антонова, начальник Главного управления геологии и охраны недр при Совете Министров Узбекской ССР Х. Т. Туляганов, начальник отдела Управления геологии и охраны недр при Совете Министров республики С. Н. Попонов и другие от всего сердца поблагодарили Коммунистическую партию и Советское правительство за высокую оценку их труда. Они заявили, что направят все свои знания и силы на выполнение исторических решений XXII съезда КПСС, на создание материально-технической базы коммунизма.

От имени Центрального Комитета Компартии Узбекистана, Президиума Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР А. С. Абдуллин тепло поздравил награжденных, пожелал им крепкого здоровья, долгих лет жизни, больших успехов в труде.

(УзТАГ).

Мероприятия коллектива совхоза «Ударник» Сырдарьинской области по проведению уборки зернобобовых культур

ДРУГ ПРОВЕРЯЕТ ДРУГА

Между хозяйствами Андийской области началась первая в нынешнем сезоне взаимопроверка. Взаимопроверочная бригада Московского производственного управления, побывавшая во многих избранных хозяйствах, получила хорошее впечатление от знакомства с делами в совхозе № 5 «Коммунизм».

В то же время гости обратили внимание на состояние посевов в колхозе имени Тельмана, где допустимо медленнее прореживание и значительная часть пропашных тракторов еще не переключена на междурядную обработку.

(УЗТАГ).

ВТОРАЯ ОБРАБОТКА ПОСЕВОВ

Хлопководы колхоза имени Куйбышева Андийского производственного управления обязались получить с каждого из 1.350 гектаров по 33 центнера «белого золота».

Сейчас хлопководы успешно ведут обработку посевов. Работы ведутся комплексно. 36 тракторов ведут культивацию, на 22 из них навешены взбродители.

Механизаторы соревнуются за отличное качество обработок. Хорошо организован уход за хлопчатником в высокоурожайных бригадах А. Каримова, А. Юлдашева, А. Намидова, М. Наипова, А. Аскарва.

Более чем на 1.100 гектарах посевов колхоза проведено прореживание на 900 — полнорямка и на 1.255 гектарах — культивация.

А. КУРБАНОВ.

В Записке в Президиум ЦК КПСС о поведении итогов года и увеличении производства и закупок зерна Н. С. Хрущев указал, что каждая республика должна внести свой вклад в дело увеличения производства зерна. Этот совет коллектив зернового хозяйства «Ударник» учел. Следуя патристическому почину работников сельского хозяйства Усть-Лабинского производственного управления и Краснодарского края и Янгильдинского производственного управления Ташкентской области, решивших увеличить производство продукции сельского хозяйства в 1963 году, совхоз довел посевы зерновых культур до 30.400 гектаров, что на 11.400 гектаров больше, чем в прошлом году.

Впервые отведены большие земельные массивы под зимующие и яровые сорта гороха. Посевная площадь под этой культурой превысила 800 гектаров. Кроме того, на 300 гектарах посеяна другая ценная зернобобовая культура — нут.

Горох «Уладовский 303» на площади 763 гектара был высеян в лучшие агротехнические сроки — между 20 января и 15 февраля. В настоящее время горох находится в фазе массового цветения, а на некоторых участках уже начала образовываться бобы.

В дни начала цветения с помощью авиации проведено опыливание посевов гексахлораном из расчета 20 килограммов препарата на гектар. Повторное опыливание проводилось 5—8 мая. Таким образом, посевы были защищены от опасного врага гороха — гороховой зерновки (bruchus).

Рост гороха, высеянного в январе, сейчас выше 70 сантиметров.

В хорошем состоянии находятся также посевы гороха сорта «Восток-55», высеянного в ноябре.

Горох набирает силу. Приближаются дни его уборки. Как организовать ее, чтобы избежать потерь, получить высокий урожай? Когда начинать жатву, какие использовать машины и приспособления? Когда, чем и как обмолачивать? Вот те вопросы, которые волнуют агрономов, механизаторов, всех труженников нашего совхоза.

Сложность решения этих вопросов обусловлена биологическими особенностями гороха, неодновременным его созреванием и сильным полеганием растений.

МЕРОПРИЯТИЯ КОЛЛЕКТИВА СОВХОЗА «УДАРНИК» ДЖИЗАКСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ ПО УБОРКЕ ГОРОХА ОДОБРЕННЫ ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА

Для того, чтобы лучше освоить новую технику и устранить возможные неполадки в работе жатвенных машин, пробную жатву гороха мы начнем за 5—7 дней до начала массовой уборки на зерно, используя скошенную зеленую массу на корм скоту.

Уборка гороха на зерно будет вестись только раздельным способом.

Скошенная масса гороха в валках будет вырезаться быстрее, чем на корню, и, таким образом, по мере подсыхания валков на поля выйдут комбайны «СК-4» и «СК-3», оборудованные подборщиками и «ПБ» для уборки зерновых культур.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Установлены доски показателя, на центральной усадьбе устанавливается Доска почта, на которой будут занесены комбайнеры, отличившиеся на уборке зернобобовых культур.

Для полевых станов подготовлены вагончики. В них будут платки, лозунги, газеты и журналы, специальная литература по возделыванию и уборке гороха.

Для трактористов и комбайнеров организуется горячее питание. На полевых станках будут установлены душевые.

Партийный, профсоюзный и комсомольский комитеты подобрали на каждый агрегат агитатора. Намечается широкое освещение работ передовой уборки через радиовещание совхоза, стенные газеты, «боевые листки».

Коллектив самоотверженно и настойчиво готовится к жатве зерновых колосковых культур. Завершается ремонт комбайнов и другой сельскохозяйственной техники, дорог, мостов, складов, весового хозяйства. Заканчивается прополка посевов.

Коллектив зернового хозяйства «Ударник» полон решимости внести достойный вклад в борьбу трудящихся республики за увеличение производства сельскохозяйственных продуктов в пятом году семилетки.

Лучшие комбайнеры и механизаторы совхоза тт. Михайленко, Каршиев, Гаффаров, Шлейгин, Кадиров, Усманов, Пардаев, Ахмедов и другие взяли обязательство провести уборку гороха в кратчайшие сроки и без потерь.

Партийная и профсоюзная организации совхоза развертывают социалистическое соревнование и среди рабочих за лучшую подготовку жаток комбайнов и оборудования, обеспечение их высокой производительности и уборку урожая без потерь и в сжатые сроки.

Учреждаются красные вымпелы, которые будут вручаться передовому агрегату каждого отделения по результатам работы за каждый день. Учреждаются также переходящие общесовхозные знамя, которые будут вручаться каждые три дня передовому отделению.

Между рабочими совхоза заключены индивидуальные договоры. Установлены доски показателей. На центральной усадьбе устанавливается Доска почта, на которой будут занесены комбайнеры, отличившиеся на уборке зернобобовых культур.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Установлены доски показателя, на центральной усадьбе устанавливается Доска почта, на которой будут занесены комбайнеры, отличившиеся на уборке зернобобовых культур.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Для полевых станов подготовлены вагончики. В них будут платки, лозунги, газеты и журналы, специальная литература по возделыванию и уборке гороха.

Для трактористов и комбайнеров организуется горячее питание. На полевых станках будут установлены душевые.

Партийный, профсоюзный и комсомольский комитеты подобрали на каждый агрегат агитатора. Намечается широкое освещение работ передовой уборки через радиовещание совхоза, стенные газеты, «боевые листки».

Коллектив самоотверженно и настойчиво готовится к жатве зерновых колосковых культур. Завершается ремонт комбайнов и другой сельскохозяйственной техники, дорог, мостов, складов, весового хозяйства. Заканчивается прополка посевов.

Коллектив зернового хозяйства «Ударник» полон решимости внести достойный вклад в борьбу трудящихся республики за увеличение производства сельскохозяйственных продуктов в пятом году семилетки.

Лучшие комбайнеры и механизаторы совхоза тт. Михайленко, Каршиев, Гаффаров, Шлейгин, Кадиров, Усманов, Пардаев, Ахмедов и другие взяли обязательство провести уборку гороха в кратчайшие сроки и без потерь.

Партийная и профсоюзная организации совхоза развертывают социалистическое соревнование и среди рабочих за лучшую подготовку жаток комбайнов и оборудования, обеспечение их высокой производительности и уборку урожая без потерь и в сжатые сроки.

Учреждаются красные вымпелы, которые будут вручаться передовому агрегату каждого отделения по результатам работы за каждый день. Учреждаются также переходящие общесовхозные знамя, которые будут вручаться каждые три дня передовому отделению.

Между рабочими совхоза заключены индивидуальные договоры. Установлены доски показателей. На центральной усадьбе устанавливается Доска почта, на которой будут занесены комбайнеры, отличившиеся на уборке зернобобовых культур.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.

Учитывая, что при обмолоте зерно гороха дробится, механизаторы решили уменьшить число оборотов барабана и увеличить зазор между барабаном и декор, металлические бичи заменили резиновыми, изготовленными из изношенных протекторов автомобильных шин.



Все шире в нашей республике внедряются посевы гороха. Обогащая почву азотом, он является хорошим предшественником других культур. Зеленая масса служит отличным кормом скоту. В совхозе «Ударник» Андийской области под посевом гороха отведено свыше 67 гектаров. Часть урожая будет оставлена на зерно. На остальных участках началась косовица зеленой массы. Ее ведет передовой механизатор Рахим Абдуразаков.

Фото С. Безносова.

ПОЛИТИКУ ДЕЛАЮТ НАРОДЫ

МЕЖДУНАРОДНОЕ
ОБОЗРЕНИЕ АГЕНТСТВА
ПЕЧАТИ «НОВОСТИ»

Фидель Кастро продолжает свою триумфальную поездку по Советскому Союзу. С огромной радостью советские люди встречают посланца героической Кубы.

Неуданный энтузиазм вызывает поездка Премьер-министра и народного комиссара по СССР и на острове Свободы, народ которого видит в борьбе с империализмом и за признание революционной подвиги кубинцев, залог нерушимого братства и дружбы народов великого Советского Союза и героической Кубы.

Но поездка Фиделя Кастро это не только примечательное событие в жизни трудящихся Советского Союза и Кубы. Она стала важным фактом международной жизни.

За ней с напряженным вниманием следят в политических департаментах всех мировых столиц. Политики и дипломаты внимательно изучают и взвешивают каждое слово, произнесенное во время визита Кастро в Советский Союз.

Отчеты о приеме, оказанном кубинским гостям в городах и селах Советского Союза. Многочисленные комментарии буржуазных обозревателей явно неутешительны для реакции монолитного единства социалистического лагеря.

Является ли это случайным фактом, кубинская революция — единственная, за ней стоят такие силы, которые делают бесперспективными любые попытки империализма осуществить экспорт контрреволюции реставрировать на Кубе капитализм.

Нерушимое единство стран социалистического лагеря является одним из решающих факторов современного мирового развития. Эти дни исполнилось восемь лет со дня создания организации Варшавского договора. В 1955 году агрессивная политика крупнейших держав Запада вынудила социалистические государства Европы создать свою оборонительную организацию. Да, это была вынужденная мера. Как подчеркнул недавно Н. С. Хрущев: «В отличие от западных держав мы никогда не были и не являемся сторонниками разделения мира на военные блоки. Государства — участники Варшавского договора не раз заявляли о своей готовности распустить организацию Варшавского договора, если то же самое сделают державы НАТО».

Однако до сих пор страны НАТО не проявляли готовности отказаться от своей агрессивной политики, и потому социалистические государства, объединив свои экономические и военные силы, укрепили организацию Варшавского договора, которую на страже революционных завоеваний народов. Восемь лет, прошедших со дня подписания Варшавского договора, вновь показали, что в основе отношений между социалистическими государствами лежат совершенно новые, неизвестные всей предыдущей истории международные отношения — принципы братства и равноправного сотрудничества. Именно поэтому союз стран социализма вопреки всеуловиям империалистов был, есть и будет незыблемым и могучим.

Каким контрастом на фоне этого выглядит положение дел в агрессивной группировке НАТО. 21 мая в Оттаве открывается очередная сессия Совета этого агрессивного блока. Западные печати в эти дни заполнены сообщениями, свидетельствующими о глубоких разногласиях и грядущем расколе блока. Оттавская сессия должна рассмотреть вопрос о ядерных силах НАТО. Нельзя отрицать того, что кое-какое единство в западных державах в связи с этой проблемой существует. Речь идет о единстве в антикоммунизме, в продолжении гоним ядерного оружия, в нежелании прислушаться к голосу народов, требующих его запрещения.

Однако, по существу дела, на этом единстве Запады и кончатся. Дальше начинается сфера сплошной разногласия. Оттавская сессия должна решить, какими же должны быть ядерные силы НАТО — «многосторонними» или «многосторонними». На первый взгляд спор сугубо терминологический. Но по существу за этими дебатами кроются глубокие расхождения и раскол среди западных держав.

Многосторонний ядерный сдвиг НАТО пока что не существует, а вот многосторонний раскол налицо. Прежде всего раскол между США и их западноевропейскими партнерами. Еще сравнительно недавно ни о каких многосторонних силах не было и речи. Все было ясно. Американцы претендовали на монопольное или почти монопольное владение ядерным арсеналом, предоставляя своим западноевропейским партнерам символическую роль поставщика пушечного мяса для агрессивных авантюристов империализма. Ныне положение изменилось.

Восстановленная экономика западноевропейских стран, опирающаяся на безжалостную эксплуатацию миллионов рабочих, выступая серьезным конкурентом заокеанских монополистов. Соответственно выросли и политические амбиции правителей Западной Европы и прежде всего Франции и ФРГ. Вашингтон уже не может больше сбрасывать со счетов претензии своих западноевропейских партнеров. Он вынужден маневрировать. Плодом вот такого маневрирования и является американский план многосторонних ядерных сил НАТО. Суть этого проекта сводится к созданию иллюзии того, что отныне распоряжаться этими силами будут не США единолично, а вместе со своими партнерами. В частности, было предложено сформировать экипажи подводных лодок с ракетами «Поларис» на борту из представителей военно-морского флота нескольких стран НАТО.

Речь, однако, идет не больше чем об иллюзии, ибо американский проект предусматривает, что независимо от того, кто войдет в состав экипажей подводных лодок или других военных формирований, командовать все же будет американская военщина. В Европе сразу раскисли нехитрый маневр США. Французский генерал Пьер Галлуа с ехидством заметил: «Возможно, что когда-нибудь турки смогут предоставить своих поваров для атомной подводной лодки, которую они будут обслуживать вместе с американцами».

Тем не менее американцы намереваются отстоять свой план в Оттаве. В противовес американскому, Лондон выдвинул свой план создания «многосторонних» ядерных сил. Суть его сводится к тому, что в состав вооруженных сил НАТО входят в качестве независимых военных единиц формирования ведущих держав НАТО, находящиеся под общим атлантическим командованием. Этот проект направлен на увеличение самостоятельности западноевропейских партнеров в США, уменьшение их зависимости от заокеанского босса. Таким образом, речь идет о глубоких разногласиях в стане НАТО, разногласиях, во-первых, быстро обостряющихся, а во-вторых, имеющих под собой серьезную экономическую и политическую базу.

Следует отметить, что минувшие дни отмечены не только обострением борьбы между крупнейшими западноевропейскими странами, но и мощным взрывом внутренних противоречий в этих странах. 13 мая закончилась крупнейшая в послевоенный период забастовка западногерманских рабочих. Ее результаты уже известны. Металлисты добились удовлетворения значительной части своих требований. Вместе с тем их победой нельзя считать полной, и вина за это ложится на правое профсоюзное руководство, которое, испугавшись размаха стачечной борьбы, поспешило пойти на соглашение с предпринимателями.

Забастовку западногерманских металлистов нельзя рассматривать изолированно. Героическая борьба французских шахтеров, упорные стачечные бои трудящихся Италии, нарастающая забастовочная борьба в Англии, разрывавшаяся подготовка к всеобщей политической стачке во франкфюрской Испании — все это звенья одной цепи, симптомы одного процесса. Теперь есть все основания утверждать, что развешенная в прах одна из самых близких сердцу европейской крупной буржуазии легенд послевоенного времени — легенда о затухании классовых борб в связи с успехами «Общего рынка». Пресловутые «западногерманское чудо», так же, как и другие подобные чудеса, на поверку оказались мыльным пузырем. Ни о какой «классовой гармонии» не может быть и речи. Судя по всему, капиталистическая Европа стоит на пороге новых острейших классовых битв.

Серьезные события происходят и в Соединенных Штатах Америки. Там они приняли форму крупнейшей за послевоенный период столкновения между негритянскими массами и погромными бандами расистов на юге страны. Нет нужды подробно пересказывать ход последних событий, они широко освещаются в советской печати. Хотелось бы только подчеркнуть два важных обстоятельства, связанных с этими событиями.

Негритянское население юга США находится не в обороне, а в наступлении: обороняется реакционная негритянская масса, доведенные до крайности политическим бесправием, экономической эксплуатацией и расистским извержением, поднимаются на борьбу. Расисты при помощи самого разнузданного террора, при поддержке властей сделали попытку запугать негров Алабамы, дезорганизовать их ряды. Однако эта попытка привела к противоположным результатам — борьба негритянских масс перешагнула границы штата Алабама, перекувыльнулась во многие другие районы страны.

Говоря о причинах подъема национально-освободительной борьбы 18-миллионного негритянского населения США, нельзя не отметить того факта, что в отличие от прошлых лет центром этой борьбы являются южные районы страны, так называемый «черный пояс», где живет основная масса американских негров, причём главная сила этой борьбы — негритянский рабочий класс.

Дело в том, что в послевоенный период американская буржуазия прислушалась к усиленной индустриализации юга. Монополисты расматривали южные районы, как своего рода внутреннюю колонию. Они рассчитывали на дешевый труд негров, а также на то, что «забитое и приниженное население негров», как называл его Ленин, лишав их от социальных волнений. Предприниматели не ограничивались строительством на юге новых предприятий. Они закрывали сотни заводов и фабрик на севере страны, перебрасывая их в районы «черного пояса». И действительно, на первых порах это оказалось весьма выгодным. Только на разнице в оплате труда белых и черных рабочих предприниматели получали около 5 миллиардов дополнительной прибыли ежегодно. Однако быстрая индустриализация юга привела к возмущению там мощного негритянского рабочего класса, а это, в свою очередь, оказало решающее влияние на всю борьбу американских негров за свои права.

Решимость и стойкость американских негров вынуждает самое серьезное беспокойство Вашингтонским руководителям. Не случайно виднейший политический комментатор США У. Липман пишет, что борьба негров «создает самую фатальную дилемму из всех вопросов внутренней американской политики в течение жизни нескольких поколений».

События последнего времени наглядно показывают, как колеблется почва под ногами империализма. Его агрессивный внешнеполитический курс, угрожающий человечеству ужасами термоядерной катастрофы, его антинародная политика безжалостной эксплуатации трудящихся и национального угнетения вызывают растущий гнев народов. Политика в наш век делается не в тиши кабинетов и дипломатических конференций. Ее творят сами народы. И горе тем, кто пытается не считаться с этим.

Валентин ЗОРИН.

ЛУЧШИЙ ВОСПИТАТЕЛЬ — КОЛЛЕКТИВ

НА ВСТРЕЧУ
ПЛЕНУМУ
ЦК КПСС

Решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС вызвали небывалый подъем творческой инициативы, горячее стремление колхозников обеспечить осуществление предначертаний Программы партии. Это наглядно видно на примере колхоза «Политотдел».

Наша сельхозартель вышла в шеренгу передовых хозяйств республики, добилась высоких и устойчивых урожаев хлопчатника, кукурузы, дробных культур, уверенно идет по пути повышения культуры земледелия.

В прошлом году колхоз получил более чем по 47 центнера хлопка с каждого гектара, 195 центнеров стебля кенафа. Животноводство произвело 2.988 центнеров мяса, 1.119 тонн молока, 818 тысяч яиц.

Чтобы яснее представить значение этих цифр, сравним их с теми, с которых началось неслучайное рождение трудовой славы хозяйства.

Первый рубеж — 1953 год. Что из себя в то время представлял колхоз? Отстающее хозяйство. В структуре посевных площадей не было хлопчатника, кукурузы, гороха. Урожайность кенафа и джута не превышала сорока центнеров стебля с гектара. Низкая оплата труда породила у

СВЕТЛОТЕЧНОСТИ И КРАСОТЫ

Гидротехническое и ирригационное строительство занимает одно из центральных мест в индустриальном развитии нашей страны. Это — ответственный участок народнохозяйственного строительства.

ИЗ ПИШЕМ
В РЕДАКЦИЮ

У нас созданы многочисленные проектные, научно-исследовательские институты и учреждения, занимающиеся проектированием и строительством различного назначения гидротехнических и ирригационных сооружений. Перед ними — огромное поле деятельности, особенно в Средней Азии, где требуется комплексно решать задачи энергетики, ирригации, мелиорации, водоснабжения, защиты от наводнений и т. д.

Гидротехническое и ирригационное строительство принимает у нас все более широкий размах. Здесь поднимались десятки крупных гидротехнических сооружений: Ташкентское море, Ортоатканское, Чимкунганское, Южно-Сурханское и Куызарское водохранилища, Кампыратская плотина, Тахташатский гидроузел. Начато строительство Чарвакского гидроузла.

МОСКВИЧИ: ХОРОШО!

В течение месяца выставочный зал Центрального Дома актера в Москве был предоставлен работам таджикских художников И. Валденберга и Д. Ушакова. Здесь экспонировалось свыше 50 эскизов декораций и костюмов, сделанных художниками из шести шекспировских спектаклей театров имени Хамзы, имени Горького и театра юного зрителя имени Ахунбабаева.

Оформление «Короля Лира», «Отелло», «Гамлета» и других шекспировских спектаклей получило высокую оценку московских критиков, художников, артистов. (УзТАГ).

Опоры шагают через барханы

Завершено сооружение высоковольтной линии электропередачи Бухара — Каракуль — Алат протяженностью 75 километров. По проводам, протянутым над барханами, сюда скоро придет ток Навоийской ГРЭС, который будет питать насосные станции на Аму-Каракульском машинном канале. (УзТАГ).

ЛЕСНЫЕ ПОЛОСЫ В КЫЛКУМАХ

Десяти зеленых оазисов созданы в Кылкумах сотрудниками Бухарского строительного-монтажного управления пастбищно-мелиоративного строительного треста. Созданы четырехрядные лесные полосы вдоль каналов, идущих от артезианских скважин. Посажены тутовник, тал, карагат, урюк. (УзТАГ).

ПОПРАВКИ АНДИЖАНЦЕВ

Спущен флаг X Андижанской областной спартакиады. 200 лучших физкультурников городов, поселков, сель, рабочих поселков области составили в финале спартакиады по 17 видам спорта. Характерно, что в предыдущей спартакиаде участников было почти наполовину меньше. В соревнованиях трех этапов спартакиады приняло участие около 1.200 коллективных физкультурных команд. В 135 видах спорта. Более 40 тысяч человек выполнили спортивные нормативы. Таблица областных рекордов переполнена серьезными изменениями. В нее внесено 14 поправок. В общесоюзном зачете первое место по группе городов заняли андижанцы. Им вручен переходящий приз промышленного объединения.

ШАХМАТНАЯ ПОЭЗИЯ

Шахматная поэзия... Так называют любители древней игры шахматные задачи и этюды. Решение их доставляет не меньшее удовольствие, чем решение задачи шахматной доской. В Узбекистане немало квалифицированных составителей шахматных задач. Среди них заслуженный спортивный мастер по шахматной композиции Е. Рухлис, И. Бригадер, переработчик И. Мансуров, В. Савченко и другие. Из числа шахматной федерации Узбекистана объявлен конкурс на составление шахматных задач, посвященный III Спартакиаде молодежи СССР. Конкурс проводится по двум разделам — двухходовых и трехходовых задач. В нем может принять участие любой шахматист республики. Составленные для конкурса задачи с подробным решением следует посылать в Ташкентский шахматный клуб. Итоги конкурса будут подведены в Ташкенте 15 августа с. г. Главным судьей соревнования утверждены Е. Рухлис.

Д. ФАЗЫЛОВ.

Хорошо образом

Общественный отдел по передаче материалов по радио на таджикском языке создан при Самаркандской редакции областного радиовещания. Сейчас вещание по радио здесь ведется на русском, узбекском и таджикском языках. В. ВЛАДИМИРОВ.

Десятки тысяч мастеров бытового обслуживания открыты потребителям в Самаркандской области. С. ГОРАК.

Сотни фруктовых и декоративных деревьев высадили работники геологической партии в окрестностях, выросшем за последние годы в Кылкумах. А. ПОРФИЛИН.

его элементов. Им надо придать красивые формы и пропорции. Например, на ровной местности выстроена высокая композиция. Вспомним главное сооружение на реке Кара-Дарья. В местности с сильным рельефом (средние горы) требуется более спокойное, горизонтальное решение. Именно так оформлено Ортоатканское водохранилище.

В строительстве гидротехнических сооружений трудно применить типовые проекты. Тут в каждом случае необходимо исходить из местных условий. Нельзя руководствоваться одним лишь техническими требованиями. Это влечет за собой целый ряд недостатков — раздробленность масс, неуважку пропорций, ослабленную общую выразительность. Художественная идея должна органически слиться с техническим замыслом. При этих условиях и рождается индивидуальный архитектурный ансамбль.

Гидростроители и архитекторы Узбекистана сообща выполняют огромные работы по новым объектам гидроэнергетики, ирригации, мелиорации. Их долг — творчески решать новые задачи, создавать добротные красивые сооружения, достойные эпохи коммунизма.

С. НАГАЕВ.
Старший архитектор института «Средазгипрводхоз».

ПРЕЛЮДИЯ К СПАРТАКИАДЕ

Сегодня на стадионе «Пахтакор» начнется традиционная летняя встреча легкоатлетов республик Средней Азии и Казахстана. Среди тех, кто возьмет старты, — члены сборных команд Советского Союза мастера спорта Савицкий и Косанов (Казахстан), таджикский скоростной Паничкин, стайеры Иванов (Киргизия) и Потехин (Туркмения). В Ташкенте уже состоялось около 250 мастер-классов и переработчиков. Узбекские легкоатлеты «короля» спорта больше надежды возлагают на свою команду. В ней также немало известных имен. Это — метатель Андрей, прыгун Лебедевская и Чурилин, бегун Фазлыкароров, Усехали могут порадовать и молодые легкоатлеты. Соревнования проводятся по программе III Спартакиады народов СССР. В этом отношении таджикские старты можно назвать прелюдией к предстоящему всеобщему празднику спорта. Р. ЗРКИНОВ.



Наманган может гордиться своим парком — любимым местом развлечения и отдыха жителей города. Темные аллеи, разнообразные цветы, бассейны для плавания делают его одним из самых красивых зеленых массивов городов нашей республики.

Фото Б. Семенова.

ПОКАЗЫВАЕТ
УЗБЕКИСТАН
Советские ученые
разгадают тайны
планеты
НА ПЛОТУ ЧЕРЕЗ
АТЛАНТИКУ
Старты спортсменов
Средней Азии и Казахстана

СОРОК ТЫСЯЧ НОВИНОК

На презентациях и аллеях Выставки достижений народного хозяйства СССР — весна пятого года семилетия. Открылись двери 79 павильонов, в которых представлено свыше 60 тысяч экспонатов. Сороч тысяч из них демонстрируются впервые. Каждый из них приходит сюда, видит широкое поступательное движение советской экономики, науки, культуры за прошедший год. В павильонах союзных республик свои достижения и опыт демонстрируют промышленные предприятия, научно-исследовательские институты, колхозы и совхозы, передовики и новаторы. Много нового показывает в этом году павильон Узбекской республики. Панорама зеленых хлопковых полей, прорезанных каналами, огромные бунты хлопка, жилищное строительство на селе и в городе — все это радует сердце советского человека и поражает глаз иностранца. Павильон наглядно показывает, какой огромной строительной площадкой является сегодня Узбекистан.

В павильонах Узбекской ССР много новых стенов и экспонатов. Они рассказывают о замечательных делах тружеников республики, о мощном движении коммунистический труд.

Посетители узнают интересные новости. Высокого звания коммунистических удостоены 53 бригады, 750 цехов, около 5.800 бригад. Бригада коммунистического труда, руководимая Н. Мельниковым (завод «Ташсельмаш»), работает без контролеров, ремонтников и наладчиков. А коллектив Ташкентского экскаваторного завода выступил с ценным предложением. Здесь каждый инженерно-технический работник обязался внести конкретные предложения, позволяющие снизить трудоемкость изготовления каждого экскаватора на 30 минут за счет внедрения новой техники, изменения конструкции машин, лучшей организации труда. Это позволяет выпустить много экскаваторов сверх годового плана. Почти экскаваторчиков подхвачен многими предприятиями республики.

За четыре года семилетия в Узбекистане введено в эксплуатацию 262 промышленных предприятия и крупных цеха. Огромная фотография знакомит посетителя узбекского павильона с пребыванием Н. С. Хрущева в 1962 г. на Алтынопольском комбинате.

На одном из новых стенов, посвященных сельскому хозяйству, показаны дела и жизнь колхозно-совхозного хозяйства «Коммунизм»

Лингнерского производства и его управления. Этим хозяйством руководит Турсынбай Хайитов. Из года в год колхоз получает высокие урожаи хлопка при низких затратах труда. На другом стенде изображены достижения сельхозартели имени Нариманова Хазараспекского производства и его управления Хорезмской области, совхоза «Савай» Андижанской области и других передовых хозяйств. Широко пропагандирует выставку опыт доярки А. Чудной из экспериментальной базы «Красный водопад». Р. Квон из колхоза «Политотдел». Знатных кукурузоводов Любови Яни из колхоза «Политотдел» Верхнехирчинского производственного управления и Розы Атабаевой из колхоза имени Калинина Янгйулского производственного управления. Залы науки, культуры, просвещения Узбекской республики. Огромные достижения узбекского народа в этих областях, и поэтому экспонаты так привлекают внимание зарубежных делегаций, посещающих выставку.

Г. БАКШЕЕВА.
Соб. корр. «Права Востока».

МОСКВА, 17 мая.
(По телефону).

А ЧТО на Юпитере?

ОТКРЫТО НЕОБЫЧНОЕ
ИЗЛУЧЕНИЕ

Объектом новых исследований пулковских радиоастрономов стал Юпитер — самая крупная планета солнечной системы. — Первая серия наших наблюдений, осуществленных с помощью уникального пулковского радиотелескопа, дала весьма ценные результаты. — сообщил корреспонденту ТАСС научный сотрудник обсерватории Ю. Н. Парусский. — Этому способствовал созданный в Пулкове высокочувствительный приемник для регистрации очень слабых радиосигналов, получаемых с Юпитера.

Совершенно неожиданно удалось обнаружить, что Юпитер обладает аномальным излучением — совсем не таким, как предполагалось учеными, ведущими наблюдения с помощью оптических приборов. Успешной оказалась и попытка исследовать характер излучения полей радиации вокруг Юпитера на трехметровых волнах. Выяснилось, что в этих радиационных поясах радиосигналы отсутствуют.

В ближайшее время в Пулковской обсерватории будут проведены дальнейшие исследования физических условий в поясах радиации, окружающих Юпитер. Мы надеемся, что будут получены новые данные о Юпитере, об этой загадочной планете. (ТАСС)

Редактор
А. Д. ИВАХНЕНКО.

ОБЪЯВЛЕНИЯ, РЕКЛАМА СЕГОДНЯ РАДИО

Первая программа: 7.40 — «Пилотская эстафета», 8.25 — Концерт, 9.30 — Передача для работников сельского хозяйства (на таджикском языке), 10.10 — Песни и танцы, 11.20 — Концерт, 12.30 — Песни, Италия, 13.30 — Арии из опер русских композиторов, 15.35 — Музыка народов мира, 16.00 — Музыкальный час для молодежи, 17.00 — Для детей и юношества, «Пионерия» (на узбекском языке), 17.20 — Концерт, 17.50 — Литература и искусство Узбекистана (на русском языке), 18.30 — Сурьим симфоническую музыку, 19.20 — Произведения композиторов Узбекистана, 20.00 — Передача для молодежи, «Хорманг кизилар» (на узбекском языке), 20.15 — Лирические песни и танцевальная музыка, 21.20 — Концерт, 22.10 — Музыка для тащев, 23.15 — Вечер отдыха.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

18.30 — Передача со стадиона «Пахтакор» о матчах республик Средней Азии и Казахстана по легкой атлетике. На узбекском языке: 18.00 — Концерт. На русском языке: 18.30 — Телевизионные новости, 18.45 — Концерт, 19.45 — Сатирический фильм для взрослых «Зеленый аман», 20.05 — Интернациональная кинохроника, 20.15 — Кинокомедия «Воздушный ивончик», 21.00 — Телевизионные новости, 21.40 — Концерт.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

На узбекском языке: 20.05 — Художественный фильм «Неоплаченный долг». На русском языке: 21.25 — Телевизионный фильм «Правда хорошо, а счастье лучше» (2-я серия).

ТЕАТРЫ

ТЕАТР ИМ. НАВОИ — Трагедия: ТЕАТР ИМ. ХАМЗИ — Голос из гробов; ТЕАТР ИМ. ГОРЬКОГО — Черные птицы («Верность»); ТЕАТР ИМ. КАЛИНИНА — С любовью; КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ ИМ. СВЕРДЛОВА — вечер органичной музыки в исполнении двух ансамблей: «Мир» (днем и вечером); «Келера (ГДР); ТЕАТР ЭСТРАДЫ — закрытие зимнего сезона. Гости из Исландии. Больше театральные концерты с участием Ардаля Астахова.

КИНО ЗНИМНЕ

Яблоно раздора: «ВАТАН» (с 8 ч. 45 м. вечера); «ПРИЖИВА» (днем и вечером); «УЗБЕКИСТАН» (днем и вечером); «СПУТНИК» (по четным часам); Оплаченный долг; «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (в 11 ч. 45 м. утра); «Мир» (днем и вечером); «Смерть на острове сахарного тростника» («Исландия»); «МИР» (вечером); «25 лет Узбекистана»; «ВОСТОК» (днем и вечером); Двухэтажная ночь; «ДРУЖБА» (днем и вечером); «КОЛОСОВА» (в 2 ч. дня, 8 ч. вечера); Королевские дети; «МОСКВА» (днем и вечером); Двухэтажная ночь; «ДРУЖБА» (днем и вечером); «КОЛОСОВА» (днем и вечером); Большая олимпиада; «КИНОТЕАТР» (в 10 ч. утра, 12, 2, 4 ч. дня, 8 ч. 30 м. вечера); Десять тысяч мальчиков; «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ» (в 10 ч. утра).

ЛЕТНИЕ

Исправдан за недостаточностью улик; им. НАВОИ, «ХИВА»; Вечерний «ВАТАН»; им. ТЕМЛЯНА; Яблоно раздора: «ФЕСТИВАЛЬ»; им. КАФАНОВА; «РАЙТА»; «ШАРК»; Королевские дети; им. ПУШКИНА; Молодежь им. МАИ; Чепуха; «Мир»; «ПОВЕДА»; «Любовь в Симле»; «ПАХТАКОР»; Незнавшая женщина; «САЛЮТ».

К СВЕДЕНИЮ ПОСТУПАЮЩИХ НА ЗАОЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ ТАШКЕНТСКИЙ ИНСТИТУТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

известно, что в связи с изменениями условий приема ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ЭКЗАМЕНЫ ДЛЯ ВСЕХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, кроме сельскохозяйственных, будут проводиться по предметам: русский язык и литература (сочинение), математика (письменно и устно), география (устно).

ТЕАТР ИМ. ГОРЬКОГО 19, 22, 25, 26 мая НОВЫЙ СПЕКТАКЛЬ

А. Салынский
Барabanщица
Героическая драма в трех действиях.
Ремиссер — Лобач Я. М., художники — Брим Г. Р., Федоров Л. В.

ТАШКЕНТСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

на замещение вакантных должностей по кафедрам: истории КПСС — ассистента, политэкономии — ассистента, экономической и аналитической химии — доцента, старшего преподавателя и ассистента, геодезии и высшей математики — 2-х ассистентов, животноводства — ассистента, ботаники — ассистента, лесоводства — ассистента, механизации сельского хозяйства — 3-х ассистентов, общего земледелия (или доцента, профессора) преподавателя и ассистента, организации социалистического сельского хозяйства — ассистента, организационной и физиологической химии — старшего преподавателя и ассистента, почвоведения — ассистента, физвоспитания и спорта — 2-х преподавателей, физики — 6-ти ассистентов, шелководства — ассистента, кафедра языков — 2-х преподавателей, энтимологии — старшего преподавателя и ассистента, экономики сельского хозяйства — 2-х ассистентов. Срок конкурса — месяц со дня опубликования объявления. Документы направлять: г. Ташкент, ул. Кирова, 22, отдел кадров.

В КНИЖНОМ ПАССАЖЕ (г. Ташкент, ул. Комсомольская) 19 мая в 10 ч. утра ПРОВОДИТСЯ ПОДПИСКА

НА СОЧИНЕНИЯ С. МИХАЛКОВА в 4 томах. При подписке вносится задаток 85 коп. и выдается 1-й том. А. БЕЛЛЕВА в 8 томах. При подписке вносится задаток 81 р. В. КАВЕРИНА в 6 томах. При подписке вносится задаток 1 р. 15 к. НА ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ в 2 томах. При подписке вносится задаток 4 р.

Рожновская Лидия Сергеевна, прож. в г. Ташкенте по ул. Воровского, 31, возбуждает дело о разводе с Рожновским Геннадием Ивановичем, прож. в г. Андижане, по ул. Ленина, 10. Дело подлежит рассмотрению в нарсуле Куйбышевского р-на г. Ташкента. Кучарова Зайнуна Хайруллоевна, прож. по ул. 2-й Минусинской, 24, возбуждает дело о разводе с Кучаровым Юджем Захаровичем, прож. там же. Дело подлежит рассмотрению в нарсуле Кировского р-на г. Ташкента. Сивева Александра Дмитриевна, прож. в г. Ташкенте по ул. III Ротавей, 126, кв. 12, возбуждает дело о разводе с Сивевым Петром Ероловичем, прож. Тамбовская обл. Моршанский р-н, с. Ново-Томинское. Дело подлежит рассмотрению в нарсуле Фрунзенского р-на г. Ташкента.

ИЗ ЗАЛА СУДА

бывали новых членов, они подкупали отдельных неустойчивых людей в вышеотстоящих организациях, они «прятали концы», чтобы спастись от краха свою преступную корпорацию. Как ни жили, как ни изворачивались преступники, их вывели на чистую воду. Таким, как Гафаров и Кофман, снисхождения не будет. Осинному гнезду наступил конец.

Именем Узбекской Советской Социалистической Республики. Оглашается приговор по делу тринадцати преступников. — За хищение общественной и государственной собственности в особо крупных размерах Гафаров и Кофман приговорены к расстрелу.

Большие сроки заключения получили активные участники воронской шайки — Питерман, Сошкин и другие. Но советский суд, плоть от плоти народного суда, не только строг по отношению к преступникам, но и к человеку. Подсудимый Цеханскому и Бейдерману принимая во внимание их истинное раскаяние в содеянном, определенное уголовное наказание с соответствующим испытательным сроком.

«В заключение хотелось бы сказать: пусть из этого судебного процесса сделают должные выводы все, кому приходилось общаться с преступниками, — от первичной партийной, комсомольской и профсоюзной организации фабрично-заводских органов, высших хозяйственных органов. Пусть они задумаются над словами Н. С. Хрущева: «У нас 10 миллионов человек партии, 20 миллионов комсомольцев, 66 миллионов членов профсоюза. Если бы мы привели все эти силы в движение, исполнили в целях контроля, то и комар бы не пролетел, чтобы его не заметили».

Н. АЛЕЕВ.

КОНЕЦ ОСИНОГО ГНЕЗДА

По правде сказать, у них имелись основания рассчитывать на безнаказанность. Тщательно подобранная воронская шайка строже конспирировала свою преступную деятельность, была связана круговой порукой, имела своих людей в высших хозяйственных инстанциях, в органах милиции и прокуратуры. Но почему преступникам казалось, что они неуязвимы, недосагаемы для правосудия. И все же «Встать, суд идет!» прозвучало. Со скандалом подсудимых подняли тринадцать человек, в основном бывшие руководители тащкентской швейной фабрики «Кзыл юлдуз»: главный инженер Гафаров, директор Азизова, главный бухгалтер Хагай, начальники цехов Кофман, Сошкин, Питерман, Гусовский.

Следственные органы упорно и кропотливо распутывали сеть хитроумных махинаций, хотя жулики и старались ловко замести следы. Это были не какие-нибудь ловкие, а податливые хитрецы, особенно Гафаров, уже имевший в судимости, и Кофман, прожженный ворушка.

Первый пункт обвинения — махинация с вискозой. Кражи с фабрики, сбывали делцами, развешившим частнопредпринимательскую деятельность, под вывеской государственной предпринимательской организации. Расчет простой: государство отпущает вискозу по 2 рубля 10 копеек за килограмм, а на черном рынке она идет по 12 рублей. Как кради? Сколько украл? Кому сбывали? И еще десятки таких вопросов встал перед следователями Комитета государственной безопасности.

В дело ложилось одно за другим неопровержимые доказательства. Выяснилось, что ценное, строго фондируемое сырье сбывалось орудовавшим в Маргелане делцам. В документах вискоза оформлялась как отправленная на переметку, но так и оседала там. Кофман или Каплан получали от

кешку 58-го размера расходовалась меха и материал столько, сколько положено на 57-й размер, а сбывалось сырье из расчета большего размера. Из излишков делалась так называемая неучтенная продукция, которая сбывалась через своих людей в торговой сети: 80 процентов дохода — Питерману и его «помощникам», 20 процентов — заведующему магазином.

Таким образом было расхищено свыше 170 тысяч рублей. (И здесь и выше — в новых деньгах), 300 с лишним тысяч плюс 170 тысяч. Изрядно нахалали! Если считать на старые — это 5 миллионов рублей.

Следствие ясно все — 86 тяжких томов уголовного дела, как прессом, придавали преступную шайку. Вот когда зыбли материальные воли, вот когда начали маяться! Впрочем, не все.

Традиционный вопрос судьи: «Признаете ли вы себя виновным?» Гафаров не признает, Кофман не признает. Странно, ведь на предварительном следствии признавали. Кофман даже сам показал заветный тайник с золотом. А теперь, на суде, юлят, изворачиваются, как гадюки под вилами. Рассчитывают: «Может, пройдет номер, запомним суд и выпустимся сами».

Нет, не прошел номер. С той же тщательностью, с какой вели предварительное следствие органы государственной безопасности, и провешивает все пункты обвинения, все доводы подсудимых, судебная коллегия по уголовным делам Верховного суда республики под председательством А. Д. Мазадова. Особо тщательно провешивает все что связано с преступной деятельностью Гафарова и Кофмана, отрицающих свою вину. На основе неопровержимых доказательств, полностью подтверждающих все пункты обвинения, выданные на предварительном следствии. Да, это они, Гафаров и Кофман, держали в своих руках все нити воронских дел. Они вер-