



# ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 39-й № 91 (1974)

Среда, 17 апреля 1963 года

ЦЕНА 2 КОП.

## С ФРОНТА СЕВЕРА

ОПЕРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ О ХОДЕ СЕВА ХЛОПЧАТНИКА ПО ОБЛАСТЯМ РЕСПУБЛИКИ НА 16 АПРЕЛЯ 1963 ГОДА (в процентах к плану: первая колонка — посею всего, вторая — квадратно-гнездовым способом)

Ташкентская	66,1	46,6
Андижанская	60,2	61,6
Сурхандарьинская	56,4	33,0
Бухарская	56,1	38,3
Сырдарьинская	51,9	42,4
Ферганская	47,2	37,0
Самаркандская	19,1	14,7
Хорезмская	19,0	9,9
Каракалпакская АССР	7,8	6,7

## МОЛОДАЯ ПОРОСЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ НАУКИ

Ученый-естествоиспытатель... При этих словах невольно встает перед нашим взором белый как лунный И. В. Мичурин, величественный старец К. А. Тимирязев, обветренный, весь в глубочайших морщинах В. Д. Юрьев и почтенный патриарх гелиминтологии К. И. Сирябин.

Действительно, как в прошлом, так и сейчас умудренные годами, непрестанных поисков, пожилые люди составляли и составляют большую ударную силу сельскохозяйственной науки — биологи, селекционеры, агрономы. Но и у них великий научный подвиг, брал начало в молодости. И. В. Мичурин — путь улучшения сорта плодовых культур России, К. А. Тимирязев — основы фотосинтеза растений, В. Д. Юрьев — принципы селекции зерновых, Т. Д. Лысенко — теория стадийного развития открыли каждый в возрасте двадцати двух—двадцати восьми лет.

Сельскохозяйственная наука в Узбекистане и всей Средней Азии, хотя у ее истоков стояли многие местные самородки-опытники и выдающиеся русские ученые-подвижники, по своей природе и истории является наукой сравнительно молодой, сформировавшейся и получившей развитие лишь в советское время. Тем не менее вопрос о подготовке ее новыми кадрами всегда стоял и особенно остро стоит сейчас, привнесенная к себе несомненно выиманная партийной организацией республики.

Дело не только в том, что из двадцати трех докторов сельскохозяйственных и биологических наук в республике всего лишь одному меньше сорока лет, что почти половина кандидатов сельскохозяйственных наук не перевалило за пятьдесят, что их вообще мало и в ряде институтов имеется всего по одному-два научных сотрудника с учеными степенями (например, в институте ботанико-земледелия). Есть и другая причина для сравнения с великими учеными «опытных ученых подпирала молодая поросль, молодые таланты во всех областях сельскохозяйственной науки».

В этом отношении у нас в республике проводится немалая работа. В четырнадцати научно-исследовательских институтах, трех высших учебных заведениях готовятся кадры специалистов. За последние годы число аспирантов увеличилось в три раза. Их диссертационные темы стали более актуальными. Там, выпускники и аспиранты Ташкентского сельскохозяйственного института Ф. Назиров, проводя исследования у себя на родине, в Андижанской области, впервые обосновали гидромодуль для полива кукурузы, и его работа, по заключению ученых и производственников, будет иметь существенное значение для практики орошаемого земледелия.

Но до полного благополучия еще далеко. Общественный потенциал, набирая силу и расширяясь, дает пока мало личных и коллективных завоеваний на серьезном открытии, светлом творчестве в области нерешенных проблем науки и сельскохозяйственного производства. Возникает комплексная проблема селекции, водства и неизбежно связанные с этим селекцией, агротехникой, удалением листьев хлопчатника. В этих областях, где так важен учет и обобщение новейших достижений биологии и математики, химии и механики, где так необходимы кадры с высокой квалификацией, творческой силой и истинно юношеским порывом, голоса молодых звучат робко. Это не насчет проблем химизации полеводства, механизации животноводства и садоводства.

Многие научные исследования лежат как бы вне того широкого круга, по которому бурно идет сельскохозяйственная практика. Они подчас носят отвлеченный характер. Успеху подготовки молодых ученых мешает и то, что они по-прежнему недостаточно заняты в своей разносторонней работе. Проверке агротехнических приемов, выведении новых сортов культур и пород сельскохозяйственных животных, в конструировании машин. Они часто не вовлекаются в атмосферу трудности, борьбы, инноваций, не всегда переживают, так сказать, радость побед и горечи поражения.

Многие видные ученые охотно передают знания молодежи, добросовестно готовят себе смену. Профессор Н. Н. Балашов и М. А. Каримов, Б. А. Щенни и Х. Х. Ениев, кандидаты наук Н. С. Мирмулатова и Е. М. Ершова и другие ученые дружно работают с аспирантами. Но есть ученые с высоким уровнем и знаниями, которые как бы снимают с себя обязанность поднимать ту молодую поросль, которую ждет страна. Селекционер, доктор наук А. Д. Дадабаев не имеет ни одного аспиранта. Самоустранился от Всесоюзного научно-исследовательского института хлопководства В. П. Струва. Имеются фанаты формальной работы с аспирантами, а также случаи использования их в качестве лаборантов и «полевиков» — добытчиков материала для диссертации или монографии научного руководителя.

На подготовке кадров для сельского хозяйства глубокий отпечаток оставила экстенсивная, традиционная система. Воспитанные на ней агрономы перенесли свои взгляды. Но и этого недостаточно. Нужны программы и учебники, обобщающие

лучший опыт ведения социалистического сельского хозяйства. Нужны в наших условиях те капитальные исследования, например, по селекции хлопчатника, которые, к сожалению, до сих пор нет и отсутствие которых затрудняет обучение кадров.

Наука требует от человека всей его жизни. Поэтому будущий биолог или селекционер, механизатор или агротехник, ветеринар или фитопатолог должен не только постичь всю глубину знаний в избранной отрасли, но любить землю, природу, сельскую жизнь и сельский труд, самоотверженно бороться за коммунистическое изобилие.

Почти все, что недавно прошло по конкурсу в аспирантуру высших сельскохозяйственных учебных заведений, работало после окончания института в колхозах, совхозах. Пришла наука и практика. Но не секрет, что среди аспирантов находятся и такие, которые свое посвящение в науку ограничивают целью получения ученых степеней и приобретением материальных выгод. Конечно, защита диссертации — важный этап, защита науки и практики. Но не секрет, что среди аспирантов находятся и такие, которые свое посвящение в науку ограничивают целью получения ученых степеней и приобретением материальных выгод. Конечно, защита диссертации — важный этап, защита науки и практики. Но не секрет, что среди аспирантов находятся и такие, которые свое посвящение в науку ограничивают целью получения ученых степеней и приобретением материальных выгод.

С образованием Государственного Комитета по хлопководству Средней Азии, в ведении которого находится все основные научно-исследовательские учреждения по орошаемому земледелию, открылись новые возможности для развития планового и организованного подготовки научных кадров в области сельского хозяйства, и, надо надеяться, этому вопросу Комитет уделит максимум внимания. Более серьезно должны заняться подготовкой научных кадров сельскохозяйственных наук и республиканские министерства производства и заготовки сельскохозяйственных продуктов и то в высшем и среднего специального образования.

Мы шли и будем идти партийным курсом на сочетание старых и молодых, опыта и задора, и силы наших заслуженных ученых и порыве подрастающей молодежи, пусть уже в своем двадцатипятилетнем возрасте полную пору труда и свершений — наши молодые ученые, охрипшие от романтики будней и пламенных коммунистического строительства, делая шаг за шагом на открытие и поимки в интересах народа. Родины.

Заложен фундамент первого бетонного завода на строительной площадке крупнейшей в Киргизии и в Средней Азии Токтогульского ирригационно-энергетического комплекса. Рассчитанный на выпуск сорока пяти тысяч кубометров бетона в год, он в июне начнет давать продукцию.

Растет производственная база за гидроузла. По соседству с первым заложены второй такой же завод. Всего в этом году на ударной энергетической стройке запланировано возвести четыре бетонных завода общей производительностью в 279 тысяч кубометров продукции в год. Все процессы на

этих предприятиях автоматизируются. Поднимаются корпуса заводов железобетонных конструкций в строительных деталях. Полным ходом сооружаются механические мастерские.

На отгонных пастбищах юга Туркмении в разгаре расплод скота. Животноводы принимают наводняк, добывают золотистый серп, черные шкурки каракуля. На днях прибавился еще одна важная работа: повсеместно началась весенняя стрижка овец. Почти полмиллиона голов животных уже перегнано к специально оборудованным пунктам, распо-

ложенным в зоне Каракумского канала, в горах Кустангау, в привольных степях Кызылжар. Золотые овцеводы решили в текущем году продать государству 815 тонн шерсти.

Хлопковая промышленность Таджикистана пополняется еще одним мощным предприятием. В Вахшской долине началось строительство завода, рассчитанного на переработку 35 тысяч тонн тонноволнистого хлопка в год.

Кроме того, начато сооружение двух мощных сушильно-очистительных цехов в Чубене и Шаартаузе. Выпуск заданных частей для хлопководческой промышленности республики, а также ремонт оборудования предприятий этой отрасли намечено организовать в крупных ремонтных мастерских, которые будут построены в 1963 году в Орджоникидзебаде — крупном центре хлопководства.

## УЗБЕКИСТАН ВСТРЕЧАЕТ ПЕРВОМАЙ

● НА МЕСТОРОЖДЕНИИ «ЗАПАДНЫЙ ПАЛАНТАШ» ЗАФОРТАНИРОВАЛА ГЛУБОКАЯ СКВАЖИНА № 44. РАЗВЕДЧИКИ НЕДРОВОЕДИНЕНИЯ «АНДИЖАННЕФТЕГАЗ» ВЫПОЛНИЛИ ЧЕТЫРЕМЕСЯЧНЫЙ ПЛАН ПРОХОДИЛИ СКВАЖИН НА НЕФТЬ И ГАЗ ДОСРОЧНО.

● На Бухарском ремонтном заводе идет предмайская трудовая вахта. Отлично работает бригада слесарей Изага Нуруллаева — первый на заводе коллектив коммунистического труда. Здесь решили так уплотнить свое рабочее время, чтобы каждый день перевыполнить задание по выпуску отремонтированных моторов в полтора—два раза. С бригадой И. Нуруллаева соревнуется другой коллектив коммунистического труда — токари Евгения Халилова. Они бесперебойно снабжают своих друзей деталями для ремонта моторов.

## НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ

24 часа у телетайпа

**ЗАКОНЧИЛИСЬ СЪЕЗДЫ КОММУНИСТОВ ВЕЛИКОБРИТАНИИ, ФИНЛЯНДИИ И БЕЛЬГИИ**

ЛОНДОН, 16 апреля. (ТАСС). Вчера закончил работу XXVIII съезд Коммунистической партии Великобритании.

На заключительном заседании съезд одобрил политическую резолюцию «Будущее Англии», резолюцию о профсоюзном движении и ряд других резолюций.

ХЕЛЬСИНКИ, 16 апреля. (ТАСС). Вчера закончил свою работу XIII съезд Коммунистической партии Финляндии.

Единодушно принята общая резолюция «Ближайшие задачи Коммунистической партии», резолюция «О защите и расширении демократии», а также обращение к финскому народу.

АНВЕРПЕН, 16 апреля. (Спецкорр. ТАСС). Вчера закончил работу XIV съезд Коммунистической партии Бельгии.

Съезд наметил основные линии деятельности партии, направленные на борьбу за сохранение мира, проведение экономических и политических реформ, борьбу за демократию, против власти монополий.

## ЗА МИР, ДЕМОКРАТИЮ!

НОВАЯ УГРОЗА ДЛЯ КУБИНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ РАССЛЕДОВАНИЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ ТРАГЕДИИ В ОКЕАНЕ В ДОЛИНЕ КУВШИНОВ РАЗБОЙ ПРОДОЛЖАЕТСЯ... СОГЛАШЕНИЕ О ПЕРЕМИРИИ СОХРАНЯЕТСЯ

ВЕНТЪЯН, 16 апреля. (ТАСС). Вчера вечером из Долины Кувшинов во Вьетнам возвратились представители Международной комиссии и канадской делегации в комиссии, а также посол СССР С. А. Абанасьян и посол Великобритании Д. Коппен.

По сведениям, полученным от членов Международной комиссии, достигнутое соглашение о временном перемирии соблюдается. На состоявшейся вчера встрече представителей генерала Патет-Лао с командованием в Сием-Кванг смешанного отряда для снабжения продовольствием имеющихся там палачиных военных частей. Однако свободное передвижение по дорогам Долины Кувшинов еще не восстановлено. Войска Конг Ле перекрывают дорогу в Кхан-Кхай, где находится штаб-квартира войск Патет-Лао.

Сообщают, что вчера генерал

## РЕШЕНИЕ НЕ ДОСТИГНЕТ ЦЕЛИ

ПАРИЖ, 16 апреля. (ТАСС). Жюри Андерсен в газете «Юмба» критикует западные решения об увеличении на поставку стальных труб большого диаметра Советскому Союзу. Это решение, как подчеркивает автор, не достигнет цели.

Со стратегической и даже с экономической точки зрения, подчеркивает Андерсен, такой бойкот не имеет оснований. Это мера, очевидно, продиктована неправомерным толкованием целей и подлинного характера экономического соревнования между Востоком и Западом. Между тем экономический вызов Москвы, продолжает автор, становится действительным серьезным в связи с быстрым ростом и развитием советской промышленности.

## ПОИСКИ «ТРЕШЕРА»

НЬЮ-ЙОРК, 16 апреля. (ТАСС). Расследование обстоятельств гибели американской подводной лодки «Трешер» продолжает занимать видное место в нью-йоркской печати. Газеты пишут о показаниях лейтенанта Джеймса Уотсона — штурмана эскортного корабля «Скайларк» сопровождала в шестую подводную лодку, которые он дал военно-морской следственной комиссии. Эти показания проливают некоторый свет на причины трагедии в Атлантическом океане. Штурман представил вахтенный журнал своего корабля, в котором содержались записи о переговорах с подводной лодкой «Трешер» до момента потери с ней связи.

Через 13 минут после начала глубокого погружения, согласно этим записям, подводная лодка провела проверку связи. Другая минометная лодка на глубине 400 футов подошла сообщила, что она «проверяет, нет ли течи». В этот момент, по мнению штурмана, видимо, никаких затруднений не было и погружение продолжалось.

Последний звук, который был слышен с погибшей подводной лодки «Трешер», заявил Уотсон, был «звук судна, разрывавшегося на части, — как будто рухнула одна из отсеков». Эти звуки были слышны с «Трешера» через несколько секунд после 9 час. 17 мин. утра. Штурман сообщил, что 5 минутами раньше подошла радиолокационная «Скайларк», что она «взяла курс наверх и пытается выдуть балласт».

## МЕЖДУНАРОДНОЕ СОВЕЩАНИЕ В МОСКВЕ

МОСКВА, 16 апреля. (ТАСС). Вчера в Москве открылось Международное совещание, посвященное созданию сверхкоротковолновых транзитных агрегатов. Представители Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши, Румынии, Советского Союза и Чехословакии собрались здесь, чтобы обсудить вопросы дальнейшего технического прогресса в сельском хозяйстве.

Совещание созвано Всесоюзным научно-исследовательским институтом механизации сельского хозяйства в соответствии с коммюнике V Конференции по координации научных исследований в области сельского и лесного хозяйства социалистических стран. Совещание продлится несколько дней. Его участники познакомятся с работой научно-исследовательских институтов, посетят Выставку достижений народного хозяйства СССР.

## ПОСВЯЩЕНО ДНЮ СВОБОДЫ АФРИКИ

МОСКВА, 16 апреля. (ТАСС). Вчера представители общественности Москвы приняли участие в собрании, посвященном Дню свободы Африки. Председатель Советского комитета солидарности стран Азии и Африки Мирзо Турсунзаде приветствовал послов и сотрудников посольств ряда африканских стран, прибывших на собрание. В своей речи он подчеркнул, что многие африканские государства уже добились значительных успехов. Колониализм в Африке потерпел поражение, но борьба продолжается.

С речами выступили представители общественности, а также посол Республики Судан в Советском Союзе Якуб Осман.

Участники собрания единодушно приняли резолюцию, в которой выражают свою поддержку народам Африки, борющимся за национальную независимость, за полное уничтожение колониальной системы империализма.

## «СТРОИТЕЛЬСТВО КОММУНИЗМА В СССР И РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА»

Седьмой том докладов и выступлений товарища Н. С. Хрущева «Строительство коммунизма в СССР и развитие сельского хозяйства» выпущено в свет Государственное издательство политической литературы. В книге, насчитывающей около пятисот страниц, собраны многочисленные материалы, посвященные важнейшим вопросам сельского хозяйства Советского Союза.

Новый том трудов товарища Н. С. Хрущева открывается его выступлением 27 марта 1962 года на заседании Бюро ЦК КПСС по

## ЗЛОВЕЩИЕ ПЕРЕГОВОРЫ

ВАШИНГТОН, 16 АПРЕЛЯ. (ТАСС). ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ ПОДТВЕРДИЛ, ЧТО СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ ВЕДУТ ПЕРЕГОВОРЫ С АНГЛИЕЙ О ПОСТРОЙКЕ НА ОСТРОВЕ АНДРОС (ВАГАМСКИЕ ОСТРОВА) «ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА» ДЛЯ АМЕРИКАНСКИХ ПОДВОДНЫХ ЛОДОК.

ВАГАМСКИЕ ОСТРОВА ПРИНАДЛЕЖАТ АНГЛИИ И НАХОДЯТСЯ НЕПОДАЛЕКУ ОТ КУБЫ. СОЗДАНИЕ НА ЭТИХ ОСТРОВАХ АМЕРИКАНСКОЙ БАЗЫ ПОДВОДНЫХ ЛОДОК, КОТОРУЮ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДЕПАРТАМЕНТ ДЛЯ ОТВОДА ГЛАЗ НАЗЫВАЕТ «ИСПЫТАТЕЛЬНЫМ ЦЕНТРОМ», ПРЕДСТАВЛЯЕТ НОВУЮ УГРОЗУ ДЛЯ КУБИНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ.

## «СТРОИТЕЛЬСТВО КОММУНИЗМА В СССР И РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА»

Седьмой том докладов и выступлений Н. С. Хрущева РСФСР с участием первых секретарей крайкомов и обкомов партии. Оно посвящено вопросу, имеющему важнейшее значение для партии, для всего советского народа, — перестройке управления сельским хозяйством. Завершается том письмом участникам совещания молодых кукурузоводов Украинской ССР, посланным 29 марта 1963 года.

В книге опубликованы речи и выступления Н. С. Хрущева: на митинге друзей советской и кубинской молодежи; на совещании работников производств в ерных управлений районов Центра Российской Федерации в Москве; в селе Казинкове Курской области; на собрании партийного актива Туркменистана в Ашхабаде; на совещании руководящих работников Узбекистана, Казахстана, Таджикистана, Киргизии, Туркменистана, Азербайджана и Армении в Ташкенте; на совещании секре-

## ПОСВЯЩЕНО ДНЮ СВОБОДЫ АФРИКИ

Участники собрания единодушно приняли резолюцию, в которой выражают свою поддержку народам Африки, борющимся за национальную независимость, за полное уничтожение колониальной системы империализма.

## ПОДПИСАНИЕ СОВЕТСКО-КАМБОДЖИЙСКИХ ДОКУМЕНТОВ

В Большом Кремлевском дворце 15 апреля состоялось подписание советско-камبودжийских документов. Документы подписали первый заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям И. В. Архипов и глава правительственной экономической делегации Камбоджи, заместитель председателя Высшего совета трона Камбоджи Ньек Тьюлонг.

В соответствии с подписанным соглашением Советский Союз окажет Камбодже экономическое и техническое содействие в строительстве гидроэлектростанции мощностью 30 тысяч киловатт с предоставлением Камбодже кредита на льготных условиях для этой цели.

## ПОДПИСАНИЕ СОВЕТСКО-КАМБОДЖИЙСКИХ ДОКУМЕНТОВ

В Большом Кремлевском дворце 15 апреля состоялось подписание советско-камبودжийских документов. Документы подписали первый заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям И. В. Архипов и глава правительственной экономической делегации Камбоджи, заместитель председателя Высшего совета трона Камбоджи Ньек Тьюлонг.

В соответствии с подписанным соглашением Советский Союз окажет Камбодже экономическое и техническое содействие в строительстве гидроэлектростанции мощностью 30 тысяч киловатт с предоставлением Камбодже кредита на льготных условиях для этой цели.

## ПОДПИСАНИЕ СОВЕТСКО-КАМБОДЖИЙСКИХ ДОКУМЕНТОВ

В Большом Кремлевском дворце 15 апреля состоялось подписание советско-камبودжийских документов. Документы подписали первый заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям И. В. Архипов и глава правительственной экономической делегации Камбоджи, заместитель председателя Высшего совета трона Камбоджи Ньек Тьюлонг.

В соответствии с подписанным соглашением Советский Союз окажет Камбодже экономическое и техническое содействие в строительстве гидроэлектростанции мощностью 30 тысяч киловатт с предоставлением Камбодже кредита на льготных условиях для этой цели.





