



# ПРАВДА ВОСТОКА

ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ С АПРЕЛЯ 1917 ГОДА

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

№ 190 (16036)

Суббота, 16 августа 1969 года

Цена 2 коп.

## ЛЕНИН В ЭТОТ ДЕНЬ

1905 — Владимир Ильич ЛЕНИН редактирует статью А. В. Луначарского «Победа Японии и социал-демократия» (статья II) и «Массовая политическая стачка» (статья IV). Статьи опубликованы в № 12 газеты «Пролетарий». Статья Ленина «Бойкот Булыгинской Думы и восстание» и написанное им редакционное примечание к резолюции конференции зарубежных организаций РСДРП опубликованы в № 12 газеты «Пролетарий».

1907 — Участвует в заседании Международного социалистического бюро, на котором рассматривается вопрос о формировании комиссии для выработки резолюций по вопросам повестки дня конгресса, а также о допуске на конгресс ряда организаций.

1913 — Статья Ленина «Как увеличить размеры душевого потребления в России» публикуется в № 3 газеты «Северная Правда».

1917 — VI съезд РСДРП(б) выдвигает кандидатуру В. И. Ленина в Учредительное собрание.

1919 — Принимает участие в объединенном заседании Политбюро и Оргбюро ЦК РКП(б).

1921 — Пишет письмо управляющему ЦСУ П. И. Попову о постановке текущей промышленной и земледельческой статистики.



### ХРОНИКА ВЕЛИКОЙ ЖИЗНИ 100

## ИССЛЕДОВАНИЕ ЛУНЫ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

СОВЕТСКАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ «ЗОНД-7» ВОЗВРАТИЛАСЬ НА ЗЕМЛЮ. ПРОГРАММА ПОЛЕТА ВЫПОЛНЕНА

### Сообщение ТАСС

14 августа 1969 года успешно завершено новый космический эксперимент в советской программе исследования Луны.

Стартовавшая 8 августа автоматическая станция «Зонд-7» облетела Луну и, выполнив большой объем научно-технических исследований и экспериментов, совершила управляемый спуск в атмосфере Земли в мягкую посадку в заданном районе территории Советского Союза южнее города Кустанай.

Как уже сообщалось, автоматическая станция «Зонд-7» была выведена на орбиту искусственного спутника Земли и в расчетное время, после включения разгонного блока, вышла на траекторию полета к Луне. 11 августа после проведения коррекции траектории станция совершила облет Луны.

По трассе полета проводились научные измерения физических характеристик космического пространства, Луны и окололунного пространства, а также фотографирование Земли и Луны на различных удаленностях.

В программу полета входило выполнение широкого круга технических экспериментов по отработке усовершенствованных бортовых систем и агрегатов станции:

— системы управления движением с использованием бортовой электронной вычислительной машины, обеспечивающей оптимальный закон управления на всех этапах полета станции;

— высокоточных систем астроориентации;

— бортовой аппаратуры дальней радиосвязи для приема и передачи информации со станции и регистрации параметров ее движения; — телеметрической системы для контроля функционирования бортовых систем станции;

— средств радиационной защиты космических кораблей и контроля доз радиации внутри спускаемого аппарата.

Спуск станции «Зонд-7» в атмосфере Земли проходил по траектории с использованием аэродинамического подъемной силы. Перед входом в атмосферу, по команде от программного-временного устройства, от станции отделился спускаемый аппарат. После двойного погружения в атмосферу, в результате аэродинамического торможения, скорость полета спускаемого аппарата была снижена (более 11 километров в секунду) до 200 метров в секунду. На высоте 7,5 километра была введена в действие парашютная система. Незадолго перед приземлением автоматическим включением включился маяк-маячок посадки.

Программа полета советской автоматической станции «Зонд-7» полностью выполнена. Сделан новый шаг в отработке космических средств для всестороннего изучения Луны и окололунного пространства. Получены новые опытные данные о работоспособности усовершенствованных систем станции и научные результаты по исследованию космического пространства.

### ПЛЕНУМ ОБКОМА ПАРТИИ

БУХАРА. 15 августа. (УзТАГ). Сегодня здесь состоялся пленум Бухарского обкома партии. Были рассмотрены отчеты Тамбейского, Каннмехского и Гиндуванского райкомов партии о ходе подготовки к зимовке снопа и увеличению его площади в этих районах. По обсужденному вопросу принято развернутое постановление.

В работе пленума принял участие второй секретарь ЦК Компартии Узбекистана В. Г. Ломоносов.

## УЗБЕКИСТАН НА ЛЕНИНСКОЙ ТРУДОВОЙ ВАХТЕ ПЯТИЛЕТКИ

### ВЫПОЛНИЛИ!

ПРОКАТЧИКИ Узбекского металлургического завода имени В. И. Ленина одержали еще одну победу. Они выполнили повышенное годовое обязательство по выделению сверхплановой продукции. Стране получила дополнительно тысячи тонн сортового и листового проката.

Впереди идет бригада, руководимая Героем Социалистического Труда Саидом Нурутдиновым. Она уже дала 2,400 тонн сверхпланового проката и сэкономила 240 тонн металла. Бригада, возглавляемая братом Саида — Шамисом Нурутдиновым, выдала 1,700 тонн сверхплановой продукции. Высокоточные показатели бригады Владимира Климова и Курбана Ташматова.

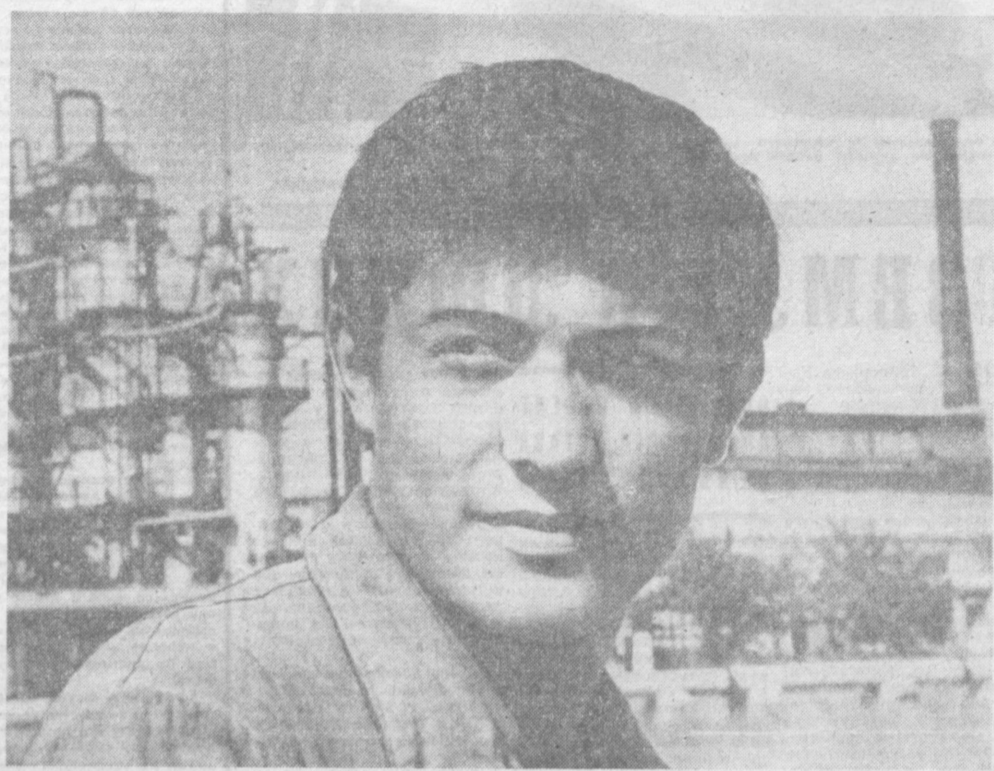
### ПРИБЫЛЬНАЯ ФЕРМА

ШУРЧИ, 15 августа. (По телефону от соб. корр.). Совхоз имени 30-летия Комсомола сдал государству 400 центнеров свинины. Это — две трети всего мяса, сданного хозяйством в счет государственных поставок. Свиноферма сэкономила совхозу по меньшей мере 1.000 голов мелкого рогатого скота.

Много лет в хозяйстве занимаются развитием свиноводства и на собственном опыте убедились в выгоде этой отрасли. Выполняя план мясопоставок в основном за счет свинины, совхоз имеет возможность из года в год увеличивать поголовье овец, получать все больше каракульских смушек, шерсти. Свиноферма рентабельна, приносит прибыль.

На совхозной ферме сейчас содержится около двух тысяч свиней, 700 голов на откорме, осенью их сдадут на мясокомбинат. Около 300 маток нынче продано хозяйством Сурхандарьи, создающим у себя свиноферму.

Обсуждая решения XV пленума ЦК Компартии Узбекистана, животноводы совхоза разработали и осуществляют планы дальнейшего развития свиноводства. Намечено расширить ферму, в ближайшее время завершить механизацию всех трудоемких процессов. К 1971 году поголовье свиней в хозяйстве возрастет до 5—6 тысяч. Это позволит полностью за счет свинины выполнять планы поставок мяса государству.



Отлично трудится, перевыполняя свиные задания, бригадир комсомольско-молодежной бригады цеха № 1 Ферганского металлургического завода Алимжан Муминов, которого вы видите на этом снимке. Он всегда служит примером для членов своей бригады.

Фото Р. ДЖУМАНЯЗОВА.

# НАКАПЛИВАЕМ УРОЖАЙ, ГОТОВИМСЯ К УБОРКЕ

НЕДАВНО на полях нашего колхоза побывали ученые из СоюзНИИ. Они остались довольны состоянием посевов и дали советы, как организовать уход за хлопчатником в конце августа и хорошо провести уборку урожая.

## АВГУСТ — МЕСЯЦ УДАРНЫЙ \* ПОЛИВАТЬ И КУЛЬТИВИРОВАТЬ \* СОРНЯКИ С ПОЛЯ ВОН! \* СМОТР «ГОЛУБЫХ КОРАБЛЕЙ» НА ЛИНЕЙКЕ ГОТОВНОСТИ \* ЗА ВЫСОКУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ АГРЕГАТОВ И ЧИСТОТУ МАШИННОГО СБОРА \* ЧТОБЫ МАШИНЫ НЕ ПРОСТАИВАЛИ В БОРОЗДЕ \* ГОСУДАРСТВУ — ХЛОПОК ВЫСШЕЙ ПРОБЫ

Во-первых, особенно позаботимся о чистоте сбора. Колхозный экономист Рамазан Туляганов проанализировал прошлогоднюю работу механиков-водителей Рустыбы Шафайзинова и Маджиды Бурибекова. Собрали они немало, примерно поровну, но за Шафайзиновым пришлось подобрать на каждом гектаре 60—70 килограммов сбитого хлопка, а за Бурибековым — более двух центнеров. А подбор, как известно, дело не легкое и накладное. На подбор двух центнеров надо затратить 5—6 человеко-дней, израсходовать на оплату труда 20—25 рублей.

У нас применяется групповой метод работы хлопкоуборочных агрегатов. Так легче организовать техническое обслуживание машин и культурно-бытовые механизмов-водителей. Нынче будем еще строже проводить линию на персональную ответственность механизатора за чистоту сбора. Сделаем это так: если работают на одной карте 3—4 машины, то у каждого механика-водителя должна быть своя деловая. При таком порядке можно вести повседневный контроль за качеством сбора, после первого прохода машин точно определить, кто и сколько хлопка сбил на землю. В зависимости от этого — выплата или не выплата вознаграждения за чистоту сбора.

И еще о подборе: когда его вести. После каждого прохода хлопоуборочного агрегата или после окончания машинной уборки? Второй вариант как будто экономически выгодней, но мы стоим на первом. Что это значит? Сохраняет урожай. Ведь если машина при вторичном проходе пройдет по опавшему хлопку, она втиснет его в землю.

Что потом подобрать? Если же подобрать хлопок после первого прохода машины, то его можно сдать первым сортом, а не третьим или даже четвертым.

Мы намерены повысить производительность агрегатов. В прошлом году средняя сезонная выработка на машине составляла 65 тонн. Мало! Анализ показывает, что если быстрее и лучше устранить поломки и неисправности машин в ходе уборочной, то это значительно повысит их выработку. Важно, чтобы агрегаты не простаивали в борозде. А это, главным образом, зависит от самого механика-водителя. Если он следит за машиной, правильно эксплуатирует ее, то сам может предупредить поломки. Тем не менее четко налаженная, квалифицированная ремонтная служба в поле необходима. Мы организуем две летучки. На каждой — бригада слесарей во главе с участковым механиком. Задача — быстрое устранение дефектов в остановившихся агрегатах. В нынешнем году заработки ремонтников думаем поставить в прямую зависимость от производительности хлопкоуборочной техники. Это, несомненно, даст положительные результаты.

Сейчас наши колхозники знакомятся с постановлением ЦК Компартии Узбекистана и Совета Министров Узбекской ССР о подготовке к уборке урожая и заготовке хлопка и сопровождают изучение этого документа на приженной борьбой за высокий урожай — поливают и культивируют посевы. Обязательство нашего колхоза — 30 центнеров хлопка с гектара! Выполнение обязательства — главная забота всего нашего коллектива.

Ю. ТАЛИПОВ.  
Председатель колхоза «Ленинизм» Янгйульского района.

### РЕСПУБЛИКА ОТ КРАЯ И ДО КРАЯ

#### ПАШНЮ — ПОД ОЗИМЫЕ

ХОЗЯЙСТВА Узбекистана приступили к ранней пахоте земель под озимые культуры. В колхозах и совхозах Самаркандской и Кашкардарьинской областей подготовлены к севу озимой пшеницы и ячменя первые две тысячи гектаров богарных площадей. Механизаторы ряда хозяйств Самаркандской и Ташкентской областей, управившись с жатвой хлеба, переключаются на вспашку массивов под будущие посевы колосовых зерновых, не допуская разрывов между уборкой и подготовкой полей к озимому севу. Здесь составлены графики, предусматривающие работу тракторов и других крупных машин.

#### ИСПЫТАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

В ЦЕХЕ экстракции строящегося Алмайдунского химического завода на начало приезда оборудования. Слесари-монтажники из бригады Владимира Попова уже испытали две машины — вакуум-фильтры. Три остальных агрегата готовятся к пропуску. Работы идут с опережением графика.

#### ЕЩЕ ОДНА ШВЕЙНАЯ

В ФЕРГАНЕ началось строительство швейной фабрики. Она будет ежегодно выпускать на полтора миллиона рублей мужских сорочек, детских костюмов, платьев и других изделий. Первую продукцию предприятие выпустит в начале будущего года.

В первом квартале будущего года вступит в строй швейная фабрика в Ташкенте и предприятие по изготовлению национальных художественных изделий в Коканде.

#### КОЛХОЗНЫЕ ДАРЫ ШКОЛЬНИКАМ

ПЯТЬСОТ тридцать шесть ребят придет в первый день учебы в школу, построенную для них сельхозартели «Октябрь» Московского района Андийской области. Четырехэтажное здание школы возведено и в совхозе «Савай». Здесь для школьников будут созданы все необходимые для учебы, спортивные залы, библиотеки и клубы. Вокруг школы уже заложена зеленая зона.

На свои средства колхозы области строят сейчас более сотни новых школьных зданий. Во многих из них звонит прозвенит первого сентября этого года.

#### ПРИСУЖДЕНО ЗНАМЯ

СЛАВНО потрудились коллектив Ташкентского мелькомбината № 2 в минувшем полугодии. Назного перевыполнили задания по реализации продукции, выпуску муки и комбикормов. Передовому коллективу присуждено переку еще Красное знамя Государственного комитета заготовок СССР и Президиума ЦК профсоюза работников сельского хозяйства и заготовок.

### ФОТОИНФОРМАЦИЯ

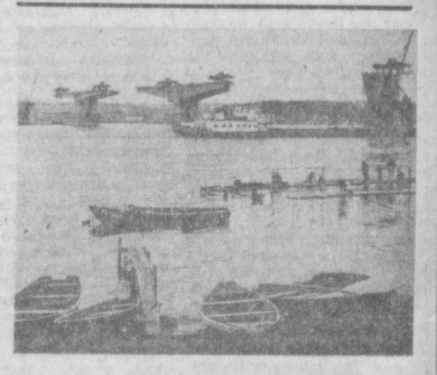


### ПО СТРАНЕ СОВЕТОВ

Московская область. Крупнейший в стране Клинский комбинат химического волокна с начала года выпустил сверх плана на сотни тысяч рублей продукции. Коллектив уже выполнил пятилетний план повышения производительности труда. На первом снимке слева вы видите крупный цех капронового производства. Второй снимок слева знакомит нас со строительством второй очереди метрополитена в столице Азербайджана Баку. Строится станция «Аврора» в новом жилом массиве — поселке имени Губкина. В ущелье реки Иззретула, недалеко от грузинского поселка Малыеули, геологами обнаружены богатые залежи барита, меди, свинца, цинка, золота и серебра. Сейчас здесь ведется строительство крупного горнообогатительного комбината. Первый снимок справа — открытые карьеры Маджидунского месторождения. Последний снимок переносит нас на Волгу. Здесь, в городе Кострома, строится через великую реку еще один мост. Идет бетонирование прохода для пешеходов. В ноябре 1970 года новая теплотрассовая магистраль свяжет в районе Костромы оба берега Волги.

Фото В. КУНОВА и И. ПИТАЕВА и В. МОГУНОВА. (ТАСС).

### ФОТОИНФОРМАЦИЯ



# САМАРКАНДСКИЙ ПЛАН

САМАРКАНД, 15 августа. (По телефону от соб. корр.) Государственная комиссия приняла от строителя новую швейную фабрику. Она будет выпускать 2 миллиона хитовых платьев в год.

Фабрика хорошо вписалась в Гагаринский жилой массив. 4-этажное здание из бетона и стекла не спутаешь с окружающими домами. Оно отличается легкостью конструкции и красивой внешностью. Рядом уже появились цветы.

Когда строители впервые пришли сюда, перед ними лежал большой овраг. Немало времени ушло на планировку местности. Фундамент заложил бригадир Якуба Мамутаева. Построили и подготовили фабрику к пуску комплексные бригады Сервера Девлетова, Геннадия Штица, Гафура Шамиева.

Начинал здесь мастером и Леонид Безазиев. Нынешний главный инженер управления, он и знакомит меня с фабрикой, водит по светлым корпусам: производственному, административному, бытовому. В каждом из помещений — 12 поточных линий. У одной из них мы встретили директора фабрики К. Махмудова.

— Большое видится на расстоянии, — сказала Карамат Махмудова. — Чтобы по достоинству оценить новую фабрику, не мешало совершить небольшой исторический экскурс.

В 30-х годах над воротами кустарного предприятия, хозяин которого сбегал, появилась странная вывеска: «Коллектив безработных». Ошибку вскоре исправили, оповестив город, что работают тут бывшие безработные портные. А потом родилось и название предприятия — швейная фабрика имени 8 Марта. У ее порога расстались с парадной многие узбеки и таджики, ставшие здесь высококвалифицированными работниками и специалистами.

Предприятие росло, ширилось. Сюда приходили сотни новых работников. Среди них и К. Махмудова. Работает она здесь 19 лет. Но разве теперь скажешь «здесь? Ведь вернее — там. Да, там, на старой фабрике, готовили кадры, которым следовало работать здесь, на новом предприятии, построенном по последнему слову техники.

— Новая фабрика, как дворец, — радуется К. Махмудова. — И дело не только в красоте. Технический уровень, условия труда прекрасны.

Шаг за шагом и останавливает машину легким нажатием кнопки. Плавная линия действует надежно. Не надо делать ни одного лишнего движения, все под руками. Оборудование окрашено в мягкие тона, полы из цветного линолеума, освещение люминесцентное, воздух кондиционированный.

На втором этаже расположены экспериментальный цех и учебные классы. Куски и моды быстро меняются. Фабрика должна быть готова к освоению новых моделей и фасонов одежды. В экспериментальном будут разрабатывать прогрессивные методы труда, вести производственное обучение. Ведь скоро потребуется 1.200 работниц — ровно столько же, сколько уже пришло со старой фабрики.

На первом этаже склад тканей и готовой продукции. Внутрискладские перевозки выполняются юркими автокарами, между этажами курсирует лифт грузоподъемностью 1,2 тонны. С улицы попадает в административно-бытовой корпус. Гардероб. Душевая. Комната матери и ребенка. Поликлиника. Красный уголок. Машинносчетная станция. Словом, все добротно, современно.

— Наше предприятие, — заключает директор фабрики, — самое мощное в Средней Азии. Легкие и красивые платья самаркандской марки скоро появятся в магазинах, завоевав признание покупателей.

Д. АЗИМОВ.

## ГОСТЬ УЗБЕКСКИХ УЧЕНЫХ

В Ташкент 14 августа прибыл находящийся в Советском Союзе по приглашению Академии наук СССР болгарский академик А. Валевский с супругой. В аэропорту гостей встречали президент Академии наук Узбекской ССР А. С. Саидов, вице-президент АН Узбекской ССР И. М. Мухомов, главный уче-

ный секретарь президиума Академии наук республики М. З. Хамидханов, ученые сотрудники Узбекстана. Болгарский ученый ознакомился с жизнью трудящихся республики, побывав в ряде научно-исследовательских институтов и учебных заведений Узбекистана.

(УзТАГ).

## Трибуна секретаря партийной организации

# ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОИСКА

ЛУЧИ солнца лишь коснулись лесовозов, а бригадир Батыр Курбанов уже в поле. Он внимательно осматривает посевы и тут же определяет, как лучше использовать силы и средства, на что особо обратить внимание, какой объем работы выполнить за день.

Батыр Курбанов — опытный руководитель, хороший организатор. У него вошло в привычку зорко встречать в поле. А сейчас он трудится с небывалым напряжением. Партийное собрание, обсуждая задачи коммунистов на завершающем этапе борьбы за урожай, в частности, записало: «Потребовать от бригады члена КПСС Б. Курбанова строгого соблюдения графика, четкой организации труда на уходе за посевами с тем, чтобы обеспечить накопление в августе 49-центнерового урожая».

С полным напряжением сил трудятся хлопководы пятой бригады. И междурядная обработка, и подкормки растений, и поливы ведутся в комплексе, с опережением графика. Посевы чистые, на кустах наливаются тугие корочки. По всему видно, что дружный коллектив сплелит слово в этом году выполнит пятилетнее задание по производству хлопка. Это будет добрым подарком к Ленинскому юбилею.

Не сразу плетя бригада завоевала славу и почет. Были досадные срывы и огорчения. Успехи здесь связывают с созданием бригадной партийной организации. И это верно. Именно она сумела воспитать в коллективе уверенность в своих силах, повести его в решительное наступление на отсталость. Не каждому по плечу из года в год поднимать урожайность на 3—4 центнера. А бригада это сделала. Да еще как! Начали с 29 центнеров, а в минувшем году, на круг сохранив сорочка центнера в оны, урожай. Вслед хлопков сдали первым сортом. Вот что значит вырастить ранний урожай!

Коммунисты, а их в бригаде четверо, — все время в поисках. Тон задает бригадир.

Это беспокойный человек, радует как-то трудности, коммунисты прежде всего обращаются ко всем хлопководам и сообщают преодолеть трудности. Это и приносит успех бригаде. Партийная организация бригады показательна во всех отношениях. На ее опыте мы учим партийных активистов. Незадолго здесь провели семинар секретарей цеховых парторганизаций. Бригадир и партгор рассказали об организаторской и политической работе, о борьбе коллектива за выполнение пятилетнего задания в четыре года.

Бригадные партийные организации находятся на переднем крае. Они ближе стоят к людям, к производству. От них во многом зависит движение вперед. Вот почему партийный комитет уделяет последовательное внимание укреплению и повышению их боеиспособности. В частности, организовали постоянно действующий семинар партийных вожakov, регулярно слушаем их отчеты на заседаниях ячейки и партийных собраниях, обобщаем накопленный опыт.

НЕ СЕКРЕТ: чем круче высота, тем труднее ее брать. Так было и у нас. Достигнув тридцатипятицентнерового рубежа хозяйства началось топать на месте. Год прошел, другой — ни с места. Кое-кого это не волновало: хлопок стал одним из передовых в районе.

Нужно было разбить вредные взгляды, на конкретных цифрах и расчетах показать, что каждая бригада располагает богатейшими резервами. Агрономам и экономистам поручили проанализировать работу всех коллективов, дать им рекомендации, в каком направлении вести дело дальше. Картина предстала неутешительная: одни выражали далеко вперед, другие плелись в хвосте. Добрая половина бригад еще не достигла среднеколхозных показателей.

## Из редакционной почты

# А МЫ ПОКА НЕ РАПОРТУЕМ

ШКОЛЫ республики рапортуют в эти дни об окончании ремонтных работ, готовности к учебному году. Скоро будет готова и наша школа. Не знаю, как другие, но мы, признаться, рапортуем далеко не с полным удовлетворением. И не только потому, что ремонт принес много хлопот, волонтеры и многоладо. Огорчает качество работ строителей из СУ-6 Горстройтреста.

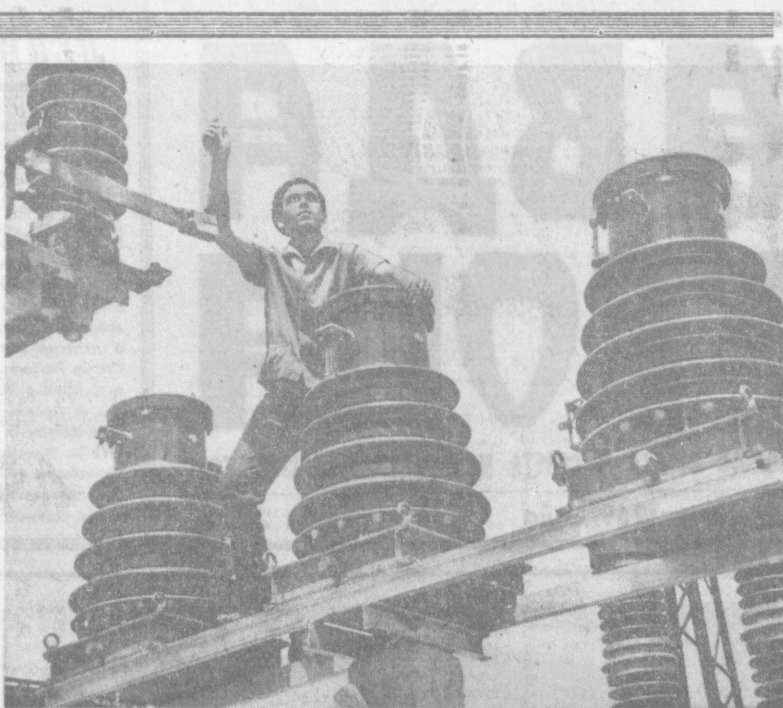
Судите сами. Четырнадцать классных комнат из семнадцати отремонтировали наши старшеклассники и учителя. Конечно же, старались на совесть, поэтому и качество нашей работы гораздо лучше, чем у строителей.

Вот как приступали к ремонту специалисты из СУ-6. Долго и придирчиво рассматривал здание бригадир, оценивал, примерялся и, наконец, изрек: «Работа здесь для нас маловыгодная. Поэтому, наверное, мы ее выполнять не будем». Уж мы и в пояс кланялись, и уговаривали, и клялись. Выял, наконец, бригадир нашим мольбам. Занялась работа. Оглядываясь не успели — готово. Принимать готовый объект пришла инженер Фрунзенского района А. Бергер. Не вдаваясь в подробности, не глядя, подписала она процентки для оплаты...

А мы глядя на эту «готовность» и диву даемся. Из-под светлой побелки разводами пятнами выглядывает более темный колер. Там, где обвалилась штукатурка, мастера даже не удосужились подправить стены, а побелить обшарпанные места. Внутри здания, где белить стены нужно было не только, они, опять же в погоне за скоростью, прошлись краскопультом. Это не говоря уже о том, что на нашу долю выпала весьма сложная задача: приобрести строительные материалы, а ими должно было обеспечить нас то же СУ-6.

Из-за недостатка строительных материалов затягивается ремонт школьных мастерских, которые у нас в аварийном состоянии. Район, зная о наших бедах, отделяется обещаниями. Но обещаниями, как вы знаете, стень не отремонтируешь. Все это и задерживает наш рапорт о готовности школы к новому учебному году. Поэтому у нас плохое настроение.

П. ВУКОЛОВ,  
Директор школы № 48  
г. Ташкента.



На строительстве Ташкентского тракторного завода идет монтаж оборудования электростанции. На снимке: работы ведет передовой монтажник Агдас Саидов.

Фото И. ГЛАУБЕРЗОНА и В. СИРОТКИНА.

# О ЗЕМЛЕ И ЛЮДЯХ

ПРОЕКТ примерного Устава сельхозартелей вызвал большой интерес колхозников. В бригадах и на фермах широко обсуждают этот важный документ. Прочитали мы проект Устава и на расширенном заседании правления.

Красной нитью проходит в проекте нового Устава мысль о повышении роли колхозника как главной силы в сельскохозяйственном производстве. Получат законные права советы бригад. В Андиянском районе они возникли давно, накопили известный опыт их деятельности, руководства ими. Официальное признание бригадных советов будет способствовать их дальнейшей активности, развитию внутриколхозной демократии, повышению ответственности колхозников за дела хозяйства.

Горячо одобряя новые положения Устава, колхозники нашей артели, вместе с тем, высказывают свои пожелания, предлагают внести в Устав дополнения.

Наш колхоз пригородный. На его территории проживают горожане, не имеющие к артельному производству ни-

## ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ПРИМЕРНОГО УСТАВА СЕЛЬХОЗАРТЕЛИ

какого отношения. Мы приусадебные участки у них такие же, как у колхозников. А ведь земли-то нам самим не хватает! Поэтому бригады А. Юсупов предлагает чтобы Устав давал правление право уменьшать размеры приусадебных участков у тех, кто не занят в артельном хозяйстве. Земля колхозника должна иметь преимущественное право пользования ею.

Агроном колхоза М. Абубекиров и механизатор М. Хусанов считают, что надо увеличить в Уставе сельхозартели севообороты как обязательное требование полями земледельца.

Партия и правительство за то, чтобы каждый колхозный двор имел доступ к личному пользованию в пределах предусмотренных Уставом. А

вот у нас каждая третья семья не имеет скота. И не оттого, конечно, что у людей нет средств на приобретение коровы или теленка, а потому, что колхоз не располагает выпасами для скота. Кормов не хватает даже для общественного скота.

Приверженцы культуры (в нашем колхозе посева хлопчатника занимают более 80 процентов пахотного клина) сдерживают развитие животноводства. Да и не способны она повышению урожайности хлопчатника.

Хлопково-люцерновые севообороты могут решить проблему. А чтобы от слов перейти к делу, стоило бы с севооборотом записать в новом Уставе. Это заставит руководителей хозяйств, да и не только их, изыскать, наконец, возможности для расширения люцерников, не снижая валового сбора хлопка, — за счет освоения новых земель и повышения урожайности хлопчатника.

Высказывается и пожелание определить в Уставе допустимые нормы оставления колхозной продукции на собственные нужды, в частности овощей, мяса, молока, риса для общественного питания, организации школьных буфетов и т. д. По нашему мнению, выделяемые на эти цели продукты надо засчитать в счет плана госпоставки.

В сельхозхозяйственных вузах Узбекистана немало молодых людей получают колхозные стипендии. Но бывает так: стал иной молодой человек специалистом, поработал два-три месяца в колхозе и переметнулся в город. Желательно записать в Уставе пункт, разрешающий высказывать с летуном всю сумму средств, затраченных колхозом на их обучение.

В целом проект Устава отзвучивает духу времени и сыграл важную роль в дальнейшем развитии колхозного строя, увеличении выклада труженников села в создание материально-технической базы коммунизма.

А. МУДИНОВ,  
Председатель колхоза имени Энгельса Ленинского района Андиянского области.

# УЧЕБНИК ЯЗЫКА ХИНДИ

РАСТУТ и крепнут дружественные связи Советского Союза и Республики Индия, растет и интерес к индийскому языку. Во многих городах Средней Азии — в Ташкенте и Фергане, Андияне и Оше — язык хинди преподают в общеобразовательных школах. Ташкентские индологи создали учебники, составили программы по языкам хинди и урду для средних школ.

Труднее тем, кто готовится стать специалистом по индийской филологии, учиться в вузе. До сих пор и в Москве, и в Ленинграде, и в Ташкенте преподавание вели главным образом по пособиям, изданным на правах рукописей.

Тем примечательнее выход в свет первого в Советском Союзе учебника языка хинди, созданного Р. А. Ауловой — старшим преподавателем кафедры индийской филологии Ташкентского государственного университета и м. е. н. В. И. Ленина.

В предисловии учебника содержится ряд методических принципов, подкрепленных в основу написания учебника. В первом из трех разделов учебника — «Фонетика и графика» — краткий обзор зву-

## ПИСЬМА ИЗ КАРШИНСКОЙ СТЕПИ

# 3. Проблемы, проблемы

ЗА ГОД с небольшим после нашей первой поездки много изменилось в Каршинской степи. Почти на две с половиной тысячи человек пополнился коллектив воспитателей целины, соответственно увеличился и объем выполняемых работ. Повторяем: больше внимания теперь обращают на качество строительства. Усовершенствована организационная структура «Каршистрой»: созданы новые специализированные тресты и управления. В прошлогодичной анкете «Правды Востока», обращенной к перепроходцам, были вопросы, связанные с организацией и оплатой труда, созданием культурно-бытовых условий. Нынче меньше жаренки и в этом отношении.

И все-таки наступление на главное, решающее направление освоения Каршинской степи разворачивается пока медленно. «Каршистрой» не укладывается в директивные сроки на сооружении комбината стройматериалов и стройиндустрии, на объектах машинного канала и насосных станций. План прошлого года не выполнен. И нынче некоторые строительные монтажные управления не выполняют государственных заданий. Это происходит потому, что многие насущные вопросы и проблемы «Каршистрой», «Средазирсовхозстрой», Кашкардарьинский обком партии и облкомполном не решают с должной оперативностью и настойчивостью.

Вот одна из таких проблем: плохо используется техника — краны, экскаваторы, скреперы, бульдозеры, самосвалы. Механизаторы требуют новых машин. Расчет их понятен: новая машина простояет из-за поломки и неисправности, выше будет и заработок. Однако и новая техника простояет, поскольку используется, в основном, в одну смену. Техники не хотят иметь сменчиков, мотивируя это тем, что якобы они будут не по-хозяйски относиться к машине. Сложная проблема, но ее надо решать, потому что работа в одну смену в масштабе «Каршистрой» — это сотни тысяч рублей убытка, как от преждевременного списания и «раскулачивания» техники, это на многие тысячи рублей невыполненных объемов земляных, бетонных и других работ.

В «Средазирсовхозстрой» в принципе знают, как решить эту проблему. Нужно материально и морально заинтересовать механизаторов, работающих на старых машинах, поощрять двухсменное использование техники. Глав намерен поставить эти вопросы перед высшестоящими органами. Только почему-то очень долго собирается это сделать. И, что еще существеннее, не принимает практически действенных мер для более эффективного использования техники и не высказывает с должной ответственностью. Вот пример. В девятом строительном-монтажном управлении из 83 автогрейдеров простояет 65. То же — с другой техникой. Ржавеет машин и оборудования на 2,5 миллиона рублей. В управлении крайне низка отдача от основных средств.

Не менее острая проблема — нехватка инженерно-технических кадров. Даже на самом ответственном объекте — на строительстве машинного канала и насосных станций — некогда поставить прорабом, мастером, начальником участка. В этой связи самого высокого общественного признания заслуживают опытные специалисты, супруги Б. Г. Рындина и А. А. Хаустова, приехавшие из Ташкента в Каршинскую степь и работающие ныне в тресте «Каршигидрострой». Кстати сказать, они довольны работой и условиями жизни и быта в новом городке на целине — Талимдаржине. Каршинская степь ждет инженеров, умудренных опытом, молодых специалистов. Народ по достоинству оценит их вклад в освоение новых земель.

Кстати, есть факты, когда некоторые республиканские министерства и ведомства чинят препятствия специалистам, желающим переехать в Карши. Не щедра на инженерные кадры для Каршинской степи и «Средазирсовхозстрой». На наш взгляд, нужен не узковедомственный, а государственный подход. На переднем крае хитрой специалист просто необходим.

Не хватает и специалистов средней квалификации — техников. Но эту проблему может разрешить «Каршистрой» сам, в основном за счет своих возможностей. Глав располагает в Кашкардарье двумя строительными техникумами — в Карши и Шахрисабзе. Важно лишь основательно подучить молодежь. В прошлогодичных публикациях «Правды Востока» отмечала серьезные недостатки в постановке учебы в этих техникумах. Руководство главка согласилось с критикой и обязало управление учебных заведений «наладить, усилить, укрепить». Приказ предусматривал командировать специалистов главка для проведения занятий в техникумах. Но все намеченное осталось на бумаге.

И, наконец, о подготовке строителей массовых профессий. В ответ на критику в газете в прошлогодичном приказе «Средазирсовхозстрой» учебному комбинату в Карши было предложено подготовить в 1968 году не менее двух тысяч квалифицированных рабочих и создать филиалы в Талимдаржине и поселке Дуслук для подготовки бетонщиков, плотников, механизаторов, каменщиков, отделочников.

Что же практически сделано? В 1968 году и в текущем не обучено и половины намеченного количества рабочих массовых профессий. Тревожит вот что: в главке считают, что этот вопрос не столь уж и острый. Судя по всему, такой же позиции придерживаются и в Кашкардарьинском обкоме партии и облкомполном.

Оправдана ли такая позиция? По плану работ на целине коллектив работников. Это объяснимо: сотни рабочих потребуются комбинату стройматериалов и стройиндустрии, сотни на совхозные новостройки. А пополнение придет в основном из перенаселенных колхозов из горных климатов. Каким же образом в короткий срок обучить десять тысяч человек, если не начать этого немедленно?

Подготовка строителей массовых профессий в учебном комбинате и непосредственно на стройках срывается еще и потому, что партийные и советские органы области не выполняют рекомендаций о внутриобластном переселении избыточного сельского населения на объекты «Каршистрой».

Итак, многое сделано в Каршинской степи, но еще больше предстоит сделать. Армия освоенцев — в наступлении. А надо наращивать силы этой армии.

Н. АЛЕЕВ, В. ПЕТРОВ,  
Спец. корр. «Правды Востока».

да Р. А. Ауловой. До издания рукописи книги не один год успешно использовалась не только составителем, но и ее коллегами по кафедре. Ценно, что автор использовала и материал, собранный в Индии в период недавней длительной командировки. Индийские тексты в рукописи просмотрены профессором Бхаланатхом Тивари во время его пребывания в Ташкенте.

Редактировал учебник язык хинди большой знаток языков хинди и урду — Рахманберды Мухамеджа и о. в. старший преподаватель Ташкентского университета.

Наданные учебника для первого года обучения в вузах массовым типажом — вклад в советскую индологию, который вносится не только для тех, кто изучает хинди, но и для преподавателей. По нему можно и самостоятельно изучать язык хинди.

А. БУЛНОВА.

Старший преподаватель Ташкентского государственного университета имени В. И. Ленина.

Н. МУХАМЕДОВ,  
Старший научный сотрудник Института востоковедения Академии наук Узбекской ССР.



