



# ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 36-й  
№ 29 (11004).

Четверг, 4 февраля 1960 года.

Цена 20 коп.

## СОВЕЩАНИЕ

представителей коммунистических и рабочих партий социалистических стран Европы по обмену опытом в развитии сельского хозяйства

2 февраля в Москве открылось совещание представителей коммунистических и рабочих партий социалистических стран Европы по обмену опытом в развитии сельского хозяйства.

В работе совещания участвуют представители: Албанской партии труда — тт. Энвер Ходжа, Мехмет Шеху, Матью Чомо, Нести Насе.

Болгарской коммунистической партии — тт. Тодор Живков, Антон Югов, Станко Тодоров, Иван Примов, Христо Даскалов.

Венгерской социалистической рабочей партии — тт. Янош Кадар, Ференц Моних, Лайш Фехер.

Социалистической единой партии Германии — тт. Вальтер Ульбрехт, Отто Гротеволь, Бруно Лейшнер, Герхард Грюнберг и министр сельского хозяйства ГДР Ганс Райхельт.

Польской объединенной рабочей партии — тт. Владислав Гомулка, Юзеф Цириневич, Здвард Охаб, Эмунд Пшулковский, Мечислав Ягельский, Болеслав Ящук.

Румынской рабочей партии — тт. Георге Георгиу-Деж, Стойна Нику, Александру Могиорош, Александру Бырладину, Ион Козма.

Коммунистической партии Советского Союза — тт. Н. С. Хрущев, Н. Г. Игнатов, А. Б. Аристов, А. Н. Косягин, В. М. Кацневич, Г. А. Денисов, Т. Д. Лысенко.

Коммунистической партии Чехословакии — тт. Антонина Новотный, Вильям Широкий, Отакар Шимунек, Вратислав Крутиня, Любомир Штуроугал.

На совещании присутствуют изъявившие желание принять в нем участие представители:

Трудовой партии Кореи — т. Ким Ир.

Монгольской народно-революционной партии — тт. Юмжагийн Цеденбал, Лубсанчирэнгийн Цэнд.

## Дело чести шелководов Узбекистана

Наш Узбекистан — один из основных в стране производителей натурального шелка. И отсюда ясны ответственные задачи шелководов республики по обеспечению во все возрастающих размерах про мышленности этим ценным сырьем.

В прошлом году по республике было заготовлено 14 480 тонн коконов — на 180 тонн больше плана и на 380 тонн больше, чем в 1958 году. Шелководы Узбекистана с честью выполнили обязательство, принятые на первый год семилетки.

Опыт Ташкентской, Сурхан-Дарьинской областей и Кара-Калпакской АССР, выполнивших план заготовок коконов от весенних выкормов шелкопряда, достижения передовых районов, колхозов и совхозов, получивших высокие урожаи, свидетельствуют о крупных резервах, которых располагают все хозяйства, районы и области для увеличения производства шелка.

Успехи передовиков основаны прежде всего на умелой организации производства. Как правило, в колхозах и совхозах, получающих 70 и более килограммов коконов с коробки греши, создан хороший кормовой фонд, выкормы проводятся в общественных помещениях, применяются прогрессивные методы червовремления. Все это позволяет повысить продуктивность и снижать себестоимость шелковичных коконов.

Серьезная работа в этом направлении ведется, например, в Сурхан-Дарьинской области, во многих колхозах Самаркандской области. Хороший пример показывают колхозы «Коммунизм» Самаркандского района, «Социализм» Джар-Курганского района и ряд других. Здесь широко наложена выкормка шелкопряда в общественных помещениях, задействованы крупные массивы плантаций тутовника, внедрена механизированная обработка. Чтобы максимально использовать земли плантаций, в междуурядьях тутовника засевается хлопчатник и другие сельскохозяйственные культуры, приносящие высокие урожаи.

Много замечательных мастеров шелководства работает в колхозах и совхозах республики. Кто не знает инициаторов метода скрытых выкормов, Героя Социалистического Труда Хурмат Тишаеву и Алихон Султанову! Высокие урожаи — по 80—100 и более килограммов греши из года в год получают зенды Фарагат Саев из колхоза «Коммунизм» Самаркандского района, Джумагуль Базаровой из колхоза имени Ленина Рометанского района, Тургун Рахмановой из колхоза «Коммунизм» Пахтаабадского района, а также многие другие.

Повсеместное внедрение скоростного метода, основанного на высокой агротехнике, распространение во всех хозяйствах опыта передовиков позволяют намного увеличить производство коконов за счет повышения урожайности без дополнительных затрат.

Между тем органы системы шелководства республики, местные партийные и советские организации не уделяют этому важному делу должного внимания. Разве можно мириться с тем, что метод Хурмат Тишаева и Алихона Султанова, прекрасно зарекомендовавший себя в течение многих лет, еще не нашел массового применения, а в ряде районов, колхозов и совхозов предан забвению? Все меры должны быть приняты к тому, чтобы в наивысшем году во всех хозяйствах осуществлялась скоростная выкормка, были внедрены другие передовые, прогрессивные методы. В этом — неотложная задача работников и специалистов системы шелководства республики. Большой вклад в пропаганду и внедрение нового призваны внести ученыe.

Не может быть терпимо то, что по сравнению с 1953 годом в среднем по республике не повысилась урожайность коконов, а в Андижанской, Ферганской и Хорезмской областях — снизилась.

Шелководство развивается в комплексе с главной отраслью производства — хлопководством. В настоящее время, когда массовый размах приобрела комплексная механизация хлопководства, созданы наиболее благоприятные условия для дальнейшего мощного подъема шелководства. Ведь теперь куда легче привлечь на заготовку кормов и другие работы по выкормке шелкопряда большое количество людей, которых в прошлые годы были заняты на кетчене окучуе хлопчатника.

Большие резервы шелководства. С их учетом и пришли работники этой важной отрасли сельского хозяйства республики высокие социалистические обязательства по досрочному выполнению семилетнего плана, опубликованные вчера в республиканской печати. Колхозы и совхозы Ташкентской области решили в 1962 году выполнить план производства коконов, намеченный на 1965 год, Сурхан-Дарьинской области — в 1963 году, а Кара-Калпакской АССР — в 1961 году. В целом по республике принято обязательство достичь в 1964 году уровня производства коконов, намеченного на 1965 год.

Уже в текущем году шелководы Узбекистана решили дать Раде 14 655 тонн коконов. Конкретные обязательства приняты всеми областями, районами, колхозами, совхозами, бригадами и звенями. Успешное осуществление их прежде всего зависит от уровня руководства со стороны районов и обкомов партии, райисполкомов и облисполкомов, Министерства сельского хозяйства республики, работников системы шелководства.

Учеба кадров, укрепление кормовой базы, своевременное развертывание и высокий агротехнический уровень выкормов, забота о сооружении хороших культурно-бытовых условий колхозных и совхозных шелководов, повышение их материальной заинтересованности, улучшение качества греши — все это очень важно для увеличения продуктивности и сокращения издергов производства в шелководстве. Надо приложить все усилия к тому, чтобы обязательства, принятые на наивысший год, выполнить за счет весенних выкормов.

Большую работу предстоит провести в наивысшем году по внедрению белковоных высококачественных пород шелкопряда, строительству черноводов, приведению в порядок имеющихся и закладке новых плантаций шелковицы крупными массивами, с широкими междуурядьями, которые можно использовать под посевы пропашных культур.

Объем работ велик. И за дело надо взяться сейчас, чтобы вовремя, хорошо подготовиться к весенним выкормкам.

Выполнить высокие обязательства — дело чести шелководов республики!

## ДЕМОБИЛИЗОВАННЫХ ВОИНОВ ЖДУТ ВСЮДУ

АНДИЖАН, 3 февраля. (УзТАГ). Из целинного хлопководческого совхоза «Минг-Булак», плантации которого раскинулись на просторах Центральной Ферганы, в областной военный комиссариат поступила заявка. Руководители этого совхоза просят при трудоустройстве демобилизованных воинов направить в «Минг-Булак» большую группу демобилизованных офицеров и солдат, для которых найдется работа по душам. Совхоз готовится к тому, чтобы быстро обеспечить всех демобилизованных жильем.

С такими же просьбами обратились руководители машиностроительных заводов «Строммашин», «Коммунар», «Андижанмаш».

О готовности к приему демобилизованных воинов, которых ждет обширное поле деятельности, особенно в области механизации, сообщил председатель колхоза имени XX партсъезда Изабакентского района, Герой Социалистического Труда Абдузаттар Теллябов.

На крупных предприятиях и в колхозах созданы комиссии по созданию крупных массивных плантаций тутовника, внедрена механизированная их обработка. Чтобы максимально использовать земли плантаций, в междуурядьях тутовника засевается хлопчатник и другие сельскохозяйственные культуры, приносящие высокие

НАЧАЛОСЬ СТРОИТЕЛЬСТВО НАВОИНСКОЙ ГРЭС

На днях в городе Навои состоялся торжественный митинг, посвященный началу строительства ГРЭС. Это одна из крупнейших строек семилетия в республике.

На митинге собрались строители, работники промышленных предприятий, колхозники.

На митинге присутствовал секретарь ЦК КП Узбекистана М. А. Абдуразаков.

Митинг открывает секретарь Навоинского района партии Н. Е. Матвиенко. Одни за другим на трибуны поднимаются строители, монтажники. Они говорят о решимости ускорить строительство первой очереди.

Первыми в республике

ТЕРМЕЗ, 3 февраля. (УзТАГ). Сельскохозяйственные артели южной зоны Сурхан-Дарьинской области первыми в Узбекистане завершили посадку ранних сортов капусты и помидоров. В теплицах сельхозартели «Коммунизм» Джар-Курганского района пошли в рост огурцы.

Овощами будут заняты нынче четыреста тысяч гектаров плодородных поливных земель.



На Конандском суперфосфатном заводе пущена опытно-промышленная установка по извлечению из серной кислоты селена — цинкового сырья, применяемого в различных отраслях народного хозяйства. На СНИМКЕ: рабочий новой установки.

Фото Г. Бойко.  
(Фотохроника УзТАГ).

## Об уровне образования, национальном составе и возрастной структуре населения СССР по данным Всесоюзной переписи населения 1959 года

Сообщение Центрального статистического управления при Совете Министров СССР

В мае 1959 года в печати были опубликованы краткие предварительные итоги переписи населения, которые были получены на основе подсчетов, произведенных работниками переписи. В настоящее время ЦСУ СССР закончило разработку первой части подобных итогов переписи, характеризующей население по образованию, учебе, национальности и родному языку, а также по полу, возрасту и семейному положению.

Общая численность наличного населения СССР на 15 января 1959 года составила 208 826 650 человек, в том числе 94 050 303 мужчины и 114 776 347 женщин; численность городского населения составила 99 977 695 человек, или 48 процентов, сельского населения — 108 848 955 человек, или 52 процента.

### I. УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

1. Численность населения СССР, имеющего высшее и среднее образование (включая лиц, занятых в домашнем хозяйстве, и пенсионеров), характеризуется следующими данными:

	Число лиц (тысяч)	1959 г.	1939 г.	1959 г.
--	-------------------	---------	---------	---------

Имеют образование:

высшее законченное	799	1 933	242
женщины	378	1 845	488
среднее и неполное среднее	8 053	25 712	319
мужчины	6 636	29 218	440

Число женщин с высшим образованием в 1959 году увеличилось по сравнению с 1939 годом почти в 5 раз, а число мужчин с высшим образованием — в 2,4 раза; число женщин со средним и неполным средним образованием увеличилось в 4,4 раза, а число мужчин — в 3,2 раза.

По переписи населения 1897 года в царской России число женщин, получивших образование выше начального, составляло 535 тысяч человек, а сейчас их насчитывается 36,7 миллиона.

2. Численность лиц, имеющих высшее и среднее образование, в городских поселениях и сельских местностях характеризуется следующими данными:

	Число лиц (тысяч)	1959 г.	1939 г.	1959 г.
--	-------------------	---------	---------	---------

Имеют образование:

высшее законченное	3 170	608		
высшее незаконченное	1 332	406		
среднее специальное (окончившие техники и аналогичные учебные заведения)	5 446	2 424		
среднее общее (окончившие полностью среднюю школу)	7 426	2 510		

Число женщин с высшим образованием в 1959 году увеличилось по сравнению с 1939 годом в городе в 3,3 раза, а в селе — в 2,8 раза; число лиц со средним и неполным средним образованием увеличилось в городе в 3,5 раза, а в селе — в 4,2 раза.

</div

# Об уровне образования, национальном составе и возрастной структуре населения СССР по данным Всесоюзной переписи населения 1959 года

Сообщение Центрального статистического управления при Совете Министров СССР

(Окончание. Начало на 1-й стр.).

4. Численность населения, имеющего высшее и среднее образование, по союзным республикам в сравнении с 1939 годом изменилась следующим образом:

	На 1000 населения имеют образование (число лиц)		1939 г. / 1959 г.
	высшее законченное	среднее и неполное среднее	
СССР	6	18	77 263
РСФСР	7	19	76 263
Украинская ССР	7	17	90 286
Белорусская ССР	4	12	67 225
Узбекская ССР	3	13	39 234
Казахская ССР	5	12	60 239
Грузинская ССР	11	38	113 315
Азербайджанская ССР	7	21	73 261
Литовская ССР	2	13	64 175
Молдавская ССР	3	10	40 186
Латвийская ССР	7	21	140 344
Киргизская ССР	2	13	32 227
Таджикская ССР	2	10	27 214
Армянская ССР	6	28	81 289
Туркменская ССР	3	13	46 256
Эстонская ССР	8	21	129 304

5. При переписи 1959 года составлялись списки неграмотных в возрасте 9—49 лет. В этом возрасте называли себя неграмотными 1.929 тысяч человек, или 1,5 процента. Дети в СССР сейчас все учатся. Все это означает, что Советский Союз по существу стал страной сплошной грамотности.

Изменение грамотности населения в возрасте 9—49 лет по данным переписи населения 1897, 1926, 1939 и 1959 годов характеризуется следующими данными:

	Процент грамотных в возрасте 9—49 лет		
	мужчинам	женщинам	оба пола
Городское и сельское население			
1897 год	39,1	13,7	26,3
1926 год	71,5	42,7	56,6
1939 год	95,1	83,4	89,1
1959 год	99,3	97,8	98,5
Городское население			
1897 год	65,5	43,1	55,6
1926 год	88,0	73,9	80,9
1939 год	97,6	91,0	94,2
1959 год	99,5	98,1	98,7
Сельское население			
1897 год	34,3	9,6	21,7
1926 год	67,3	35,4	50,6
1939 год	98,7	79,2	86,3
1959 год	99,1	97,5	98,2

По сравнению с данными дореволюционной переписи населения процент грамотных в возрасте 9—49 лет увеличился с 26,3 до 98,5 процента, в том числе процент грамотных женщин возрос с 13,7 до 97,8 процента, при этом процент грамотных женщин в сельской местности вырос с 9,6 до 97,5 процента.

До революции многие народы окраин царской России, особенно Крайнего Севера и Средней Азии, были почти сплошь неграмотными. Людей со средним и высшим образованием здесь почти не было. В Советском Союзе нет отсталых окраин. Всем народам Советской страны открыты широкий доступ к источникам просвещения и культуры. Число лиц со средним и высшим образованием увеличивается из года в год в каждой республике, автономной области, национальном округе.

6. Численность учащихся высших и средних специальных учебных заведений характеризуется следующими данными:

	Число учащихся (тысяч)		
	всего	в том числе	
Высшие учебные заведения	2 200	1 181	1 019
Средние специальные учебные заведения (техникумы и аналогичные учебные заведения)	1 868	1 025	843

Число учащихся в расчете на тысячу населения изменилось по сравнению с данными переписи 1939 года следующим образом:

	Число учащихся на 1000 населения		1959 г. в % к 1939 г.
	1939 г.	1959 г.	
Высшие учебные заведения	5,2	10,5	202
Средние специальные учебные заведения (техникумы и аналогичные учебные заведения)	6,7	8,9	133

Коммунистическая партия и Советское государство всегда уделяли большое внимание вопросам подготовки высококвалифицированных кадров для всех отраслей хозяйства, науки и культуры.

В СССР имеется 766 высших учебных заведений и 3 346 техникумов и других средних специальных учебных заведений; обучение в них осуществляется бесплатно. Число учащихся высших учебных заведений по сравнению с 1939 годом в расчете на тысячу населения увеличилось с 5,2 человека до 10,5, или в 2 раза; число учащихся средних специальных учебных заведений увеличилось с 6,7 человека до 8,9, или в 1,3 раза.

В высших учебных заведениях СССР в настоящее время обучается почти в 4 раза больше студентов, чем в Англии, Франции, Федеративной Республике Германии и Италии, вместе взятых, где обучается около 600 тысяч студентов. По выпуску инженеров СССР явно обогнал США. В 1958 году в СССР было выпущено 94 тысячи инженеров, а в США только 35 тысяч.

\* Данные за 1897, 1926 и 1939 гг. относятся к территории СССР в границах до 17 сентября 1939 года. По территории СССР, включая западные области Украины и Белоруссии, Молдавию, Литву, Латвию и Эстонию, грамотность обоего пола в 1939 году составила 87,3 процента, мужчины — 93,5 процента, женщины — 81,6 процента.

## II.

### НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

7. При переписи национальность и родной язык населения записывались на основе собственных заявлений переписываемых. Национальность детей записывалась по заявлению родителей.

Распределение населения СССР по национальностям, народностям и родному языку характеризуется следующими данными (национальности расположены в исходящем порядке по численности населения):

	Число лиц данной национальности (тысяч)		1939 г. / 1959 г.
	из них считаются родным языком	наиболее распространенным языком	
Все население			
СССР	208 827	94,3	Белорусы 7 829 84,1
Русские	114 588	99,8	Узбеки 6 004 98,4
Украинцы	36 981	87,6	Татары 4 969 92,1
			Казахи 3 581 98,4

8. Численность населения отдельных национальностей по союзным республикам характеризуется следующими данными:

	Численность (тысяч)		в процентах в итоге	Численность (тысяч)	в процентах в итоге
	из них считаются родным языком (тысяч)	наиболее распространенный язык (тысяч)			
РСФСР —					
Азербайджанцы	2 929	97,6		армяне 443	11,0
всего	117 534	100,0		русские 438	10,8
в том числе:				азербайджанцы 157	3,9
руssкие	97 845	83,2		греки 73	1,8
татары	4 077	3,5		украинцы 52	1,3
украинцы	3 377	2,9		евреи 52	1,3
чуваши	1 436	1,2		курыды 16	0,4
молдаване	2 214	95,2		Азербайджанская ССР —	
немцы	1 619	75,0		всего 3 698	100,0
чuvashи	1 470	90,8		армяне 2481	67,1
латыши	1 400	95,1		дженцы 2711	100,0
таджики	1 397	98,1		руssкие 515	13,9
поляки	1 380	45,5		армяне 442	12,0
мордва	1 285	78,1		лезгины 98	2,7
туркmenы	1 004	98,9		Литовская ССР —	
башкиры	983	61,7		всего 2 711	100,0
киргизы	974	98,7		литовцы 2151	79,3
эстонцы	969	95,1		руssкие 231	8,5
народности				киргизы 230	8,5
пермяки	426	0,36		евреи 25	0,9
дагестанцы	945	95,9		украинцы 18	0,7
из них:				Молдавская ССР —	
аварцы	268	97,1		всего 2 885	100,0
лезгины	223	92,7		молдаване 1 887	65,4
даргинцы	158	98,6		украинцы 421	14,6
кумыки	135	98,0		руssкие 293	10,2
лакцы	64	95,8		таджи	

# Новые задачи, новые требования

Два дня — 2 и 3 февраля — проходила Ташкентская областная партийная конференция. С отчетным докладом областного комитета КП Узбекистана выступил первый секретарь обкома Р. Г. Гуламов. Отчетный доклад о работе ревизионной комиссии сделал ее председатель В. Д. Суров.

К своей очередной конференции стоящая организация столичной области пришла еще более организованно окрепшей и идеально закаленной, обогащенной новым опытом организаторской и политической работы. Отчетный период ознаменован дальнейшим подъемом творческой активности масс, широким развертыванием социалистического соревнования. Претворяя в жизнь исторические решения XXI съезда КПСС, труженики промышленности и сельского хозяйства добились значительных успехов в первом году семилетки.

Коллективы промышленных предприятий в 1959 году достаточно выполнили задание по производству валовой продукции и дали сверх плана изделий на сотни миллионов рублей. Производительность труда возросла на 9,1 процента. Сделан крупный шаг вперед по пути технического прогресса. В производство внедрены 90 поточко-технологических линий, 73 конвейера, установлено 227 специальных, агрегатных, автоматических и полуавтоматических станков, более 1.000 единиц нового, высокопроизводительного оборудования. Заметно улучшили свою работу строительные организации.

Большой вклад в решение поставленных партий задач кратко подвел труженики колхозов, совхозов и РТС области. В прошлом году успешно выполнено социалистическое обязательство по хлопку. Государству прошло более 462 тысяч тонн хлопка-сырья, урожайность его поднялась на 4,3 центнера с гектара. Массовым размахом приобрело движение тракторо-полеводческих бригад, был взят твердый курс на широкое применение хлопкоуборочных машин. За крупные успехи в развитии хлопководства Ташкентская область награждена орденом Ленина.

Хорошие результаты достигнуты и в ряде других отраслей сельского хозяйства. Как в промышленности и строительстве, так и в сельском хозяйстве высоросли ряды новаторов, повысились их мастерство, во всю шире развернулось соревнование за получение звания бригад и ударников коммунистического труда.

## Все резервы — в действие

Но, освещая итоги проделанной работы, докладчики и делегаты, выступавшие в прениях, главное внимание сосредоточили на недостатках в руководстве народным хозяйством и культурным строительством, на резервах, которые нужно привлечь в интересах выполнения обязательств, принятых на 1960 год.

Хлопкоробы области решили уже в 1962 году достичь уровня производства хлопка, намеченного на 1965 год, вырастить и продать государству в 1960 году 475 тысяч тонн хлопка. Животноводы обвязались выполнить текущий год два годовых плана по продаже мяса государству. Предусмотрено дальнейшее увеличение производства молока, шерсти, коконов, пуховых культур, овощей, картофеля, фруктов, винограда.

Как указывалось в докладе и выступлениях, в 1959 году 44 из 436 предприятий государственной и кооперативной промышленности не выполнили план по выпуску валовой продукции. Многие заводы и фабрики не обеспечивают производство изделий в номенклатуре. Например, завод «Ташкенткабель» недоделал более 8,5 тысяч километров установочных проводов, а «Таштекстильмаш» — 227 провинческих и крутых машин. На десятках заводов и фабрик не обеспечен рост производительности труда. Мало уделяется внимания экономии электроэнергии, цветных металлов.

На местных примерах секретарь Чирчикского горкома КП Узбекистана И. М. Савин показал, каких успехов можно добиться при настойчивом внедрении механизации и автоматизации производственных процессов.

Предприятия Ташкентского экономического района, — заявил председатель совнархоза Н. В. Маринов, — хорошо начали второй год семилетки. В январе изготовлено много сверхплановой продукции. Разработаны важные организационно-технические мероприятия, направленные на досрочное выполнение годового плана в целом по Совету народного хозяйства к 22 декабря. Особое внимание уделяется производству техники для комплексной механизации хлопководства.

Руководитель вносит предложение передать местную промышленность в ведение совнархоза, что позволяет усилить техническое руководство и лучше использовать резервы.

## С Ташкентской областной партийной конференции

иением для автоматизации и механизации.

На вопросах индустриализации сельского хозяйства остановился управляемый творческий «Алмалыкспецстрой» Б. Н. Тетевин.

На конференции шел большой разговор о резервах подъема хлопководства и других отраслей сельского хозяйства.

Резервы поднятия урожайности заложены в поднятии отсталых хозяйств до уровня передовых, в повышении культуры земледелия, в лучшем использовании земель, внедрении новых, прогрессивных агротехнических приемов возделывания хлопчатника, значительном расширении площади поливных земель, упорядочении их мелиорированного состояния. Об этом говорили председатель янги-срэско-холхоза «Коммунизм» Т. Латыпов, председатель Сыр-Ларинского райисполкома А. Ахмедов и другие.

— В ответ на решения декларированного Пленума ЦК КПСС, — заявил Т. Латыпов, — члены нашего колхоза решили уже в этом году достичь уровня производства хлопка, намеченного на конец семилетки, вырастить и продать государству 10 тысяч тонн хлопка.

С большим вниманием делегаты конференции выслушали выступления передовиков колхозного производства: Т. Абдуллаевой — бригадира колхоза имени Хрущева Орджоникидзевского района, Х. Каидирова — бригадира колхоза имени Тельмана Ташкентского района. Их речи были немноговесны, но они содержали яркие факты и примеры, говорящие о больших резервах полеводческих бригад, был взят твердый курс на широкое применение хлопкоуборочных машин. За крупные успехи в развитии хлопководства Ташкентская область награждена орденом Ленина.

Большой вклад в решение поставленных партий задач кратко подвел труженики колхозов, совхозов и РТС области. В прошлом году успешно выполнено социалистическое обязательство по хлопку. Государству прошло более 462 тысяч тонн хлопка-сырья, урожайность его поднялась на 4,3 центнера с гектара. Массовым размахом приобрело движение тракторо-полеводческих бригад, был взят твердый курс на широкое применение хлопкоуборочных машин. За крупные успехи в развитии хлопководства Ташкентская область награждена орденом Ленина.

Хорошие результаты достигнуты и в ряде других отраслей сельского хозяйства.

Как в промышленности и строительстве, так и в сельском хозяйстве высоросли ряды новаторов, повысились их мастерство, во всю шире развернулось соревнование за получение звания бригад и ударников коммунистического труда.

Второй год семилетки явится годом дальнейшего осуществления технического прогресса в хлопководстве. Добиваясь широкого внедрения комплексной механизации, колхозы и совхозы области предусматривают в обязательствах расширение объема машинной обработки и доведение ее до 140 тысяч тонн. Есть все возможности для превышения принятого обязательства. Об этом с гордостью верой в торжество дела механизации говорили А. Д. Полюнина — бригадир колхоза имени Кирилла Янги-Юльского района, М. А. Ковалева — механик-водитель колхоза имени Тимирязева Бужинского района и другие.

Большое внимание удалено задачам улучшения бытового обслуживания населения, работе органов здравоохранения, торговли, общественно-гигантского питания, благоустройству городов, рабочих поселков, сел.

В докладе и выступлениях заострялось внимание на вопросах подбора, расстановки и воспитания кадров. Качественный состав их улучшился, большинство работников сностью выполняют свой долг. Однако далеко не все сделано для того, чтобы работа с кадрами отвечала новым требованиям.

Как оказывалось, некоторые руководители работники области и района нарушили партийную и государственную линию, становились на путь обмана государства и очковтирательства, увлекались строительством собственных дорогостоящих домов. Дома построили или строят председатель облисполкома т. Талибов, начальник Управления промышленности облисполкома т. Бурашев, прокурор Ташкентского района т. Саттаров, заведующий облифтотделом т. Эльбеков, заведующий областным хозяйством т. Атабеков. Приводились факты злоупотребления служебным положением бывшими секретарями Орджоникидзевского и Чиназского районов и колхоза «Коммунизм» Т. Латыпов, председатель Сыр-Ларинского райисполкома А. Ахмедов и другие.

— В ответ на решения декларированного Пленума ЦК КПСС, — заявил Т. Латыпов, — члены нашего колхоза решили уже в этом году достичь уровня производства хлопка, намеченного на конец семилетки, вырастить и продать государству 10 тысяч тонн хлопка.

Секретарь Гулстанского райкома партии К. Укубаев критиковал отдел промышленности и транспорта облисполкома за слабую связь с местными органами.

Отмечались серьезные недочеты в деятельности областного исполнительного комитета, где велика вера в будущее, мир смотрит с изумлением на замечательные научные открытия. Ваши усилия, направленные на завоевание космоса, подчеркивается в адресе, привнесли с собой свет новых знаний. Но только это. Вы претворяете в жизнь месть об установлении равных преимуществ для всех в человеческом обществе.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

Одновременно участники митинга выpuskayut в воздух сотни белых голубей. Над стадионом снова и снова гремят овации, приветственные возгласы, аплодисменты в адрес индийско-советской дружбы.

Сегодняшний митинг в Калькутте явился новым ярким проявлением крепких связей между народами Советского Союза и Республики Индия.

С Калькутты, — сказал секретарь ЦК КПСС И. Н. Хуснуддинов, — многие руководящие работники города и района заговорили о будущем, о завоевании космоса, подчеркивая в адресе, привнесли с собой свет новых знаний. Но только это. Вы претворяете в жизни месть об установлении равных преимуществ для всех в человеческом обществе.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

В заключение торжественного митинга были исполнены государственные гимны Советского Союза и Республики Индия.

С большой речью выступил на митинге первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлов.

## Герой труда за учебой

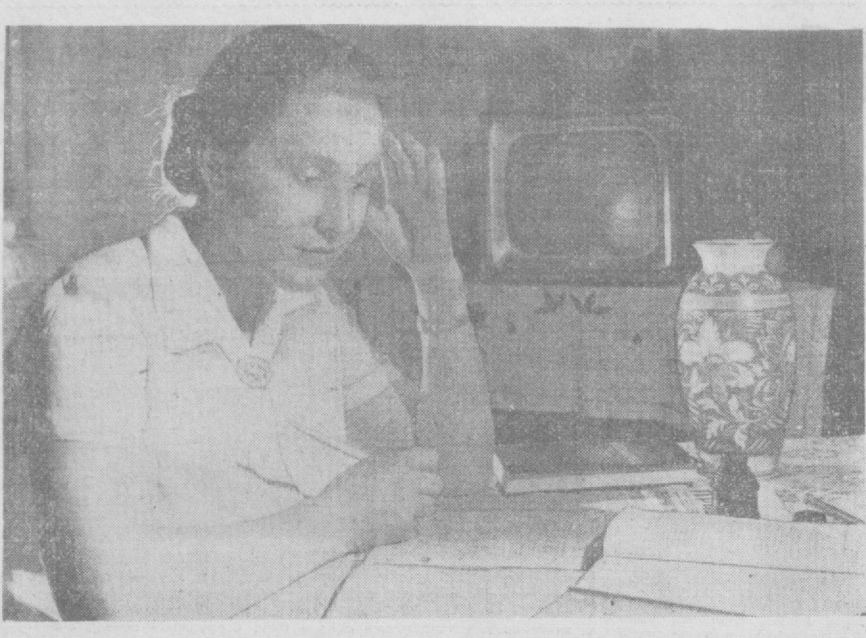
С большим уважением отзываются колхозники сельхозартели «Крестьянский труд» Спасского района Рязанской области о своем председателе коммунистке Марии Ефимовне Кузнецовой. Хороший организатор, умелый руководитель М. Е. Кузнецова сумела выпустить отстававшую ранее колхоз в число передовых. В прошлом году здесь было получено более 124 центнеров мяса на каждые 100 гектаров сельскохозяйственных угодий. Сынче 200 тонн мяса продано государству.

За выдающиеся трудовые достижения М. Е. Кузнецовой присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда.

Несмотря на большую занятость, Мария Ефимовна находит время для повышения своего знания. Она учится на заочном отделении Рязанского сельскохозяйственного института.

На снимке: М. Е. Кузнецова готовится к зимней экзаменационной сессии.

Фото Г. Удалова.  
(Фотохроника ТАСС).



НА АНТИРЕЛИГИОЗНЫЕ ТЕМЫ

## ПОЧЕМУ НЕКОТОРЫЕ УЧЕНЫЕ ВЕРЮТ В БОГА

Служители религиозных культов любят ссылаться на учёных, которые веровали или веруют в бога, чтобы сделать отсюда нужные им выводы. Видите, говорят они, верующими являются не только малообразованные, отсталые люди, но и знаменитые учёные, постигшие премудрости наук.

По мнению служителей культов, вера таких учёных в бога свидетельствует о том, что религия не мешает науке, что научное и религиозное мировоззрение вполне совместимы.

На самом же деле религиозность некоторых учёных не может служить ни подтверждением существования бога, ни опровержением истинности о несовместимости науки и религии.

Действительно, некоторые знаменитые учёные, например, И. Ньютона (1642–1727), открывший закон всемирного тяготения, Л. Пастер (1822–1895), разработавший эффективные методы борьбы с вредными микроорганизмами, были людьми набожными.

Можно было бы назвать имена и других видных учёных, которые внесли вклад в науку и в то же время не покрывались с религии.

В чём же здесь дело?

В условиях эксплуататорского общества это объясняется прежде всего тем, что люди, сделавшие иногда замечательные открытия в науке, вовсе не свободны от влияния социальных условий, пытающихся и поддерживающих религию.

При капитализме учёные в своей большинстве являются выходцами из господствующих классов, заинтересованных в поддержании религиозных предрасудков. Царящая здесь атмосфера, когда всякое свободомыслие рассматривается как подрыв «устоев общества», несомненно, оказывает воздействие и на тех учёных, которые не являются выходцами из среды помещиков и капиталистов. Чтобы в такой обстановке порвать с религией и церковью, а тем более открыто выступить против них, учёные должны обладать большим мужеством.

Однако дело не только в социальном окружении учёного, но и в том, владеет ли он научным методом при разрешении вопросов мировоззрения. Сделав открытия в астрономии, физике, химии, медицине и т. д., учёные еще не становятся автоматически атеистами. Конечно, научные открытия делаются не при помощи «откровений», а лишь в силу углубленного исследования явлений и закономерностей материального мира. Вне этого нет никакой науки, и никто не может стать учёным. Но человеку, сделавшему открытия в той или иной науке, неизбежно приходится сталкиваться также и с вопросами, которые выходят за круг его специальных

интересов, вроде: что является первичным — мышление или бытие, создан ли мир богом или существует вечно? Правильный ответ на эти вопросы предполагает овладение наукой о наиболее общих законах развития природы, общества и мышления, то есть философией. Такой философии, до конца изгоняющей религию из человеческого общих, является диалектический материализм.

Учёные, придерживающиеся

диалектических философских взглядов или даже взглядов старого, недиалектического (механистического) материализма, нередко остаются в пленах религиозного мировоззрения. Это часто бывает и с теми учёными, которые интересуются лишь вопросами своей узкой специальности и читаются широкими философскими обобщениями.

Известные стихийные материалисты, но не владея диалектикой, многие из таких учёных также склоняются к идеализму и религии.

Ф. Энгельс в книге «Диалектика природы» отметил, что Ньютона не покрыл с верой в бога потому,

что придерживался механистической философии. Согласно этой философии движение в природе происходит в результате того, что каждое тело механически толкает второе тело — третье и т. д.

А кто же «толкнул» первое тело?

Механистическая установка привела Ньютона к признанию нематериального «первого тела» — бога.

Диалектический материализм учит, что окружающий нас мир материщен, что он никем создан и существует вечно, что источником его непрерывного развития и обновления являются внутренние противоречия, присущие каждому процессу и явлению. Учёные вовремя разглядят и разрешить эти противоречия и представляют великое искусство диалектики.

В. И. Ленин в работе «Материализм и эмпириокритицизм» критиковал учёных, которые из своих новейших открытий в области физики делали идеалистические смыкающиеся с религией, выводы. «Новая физика», — писал Ленин, — свихнулась в идеализм, главным образом, именно потому, что физики не знали диалектики» («Соч.», 14, стр. 248–249).

Таким образом, связь некоторых учёных с религией не случайна, она вполне закономерно вытекает из условий развития классовой борьбы в эксплуататорском обществе, а также из того, что многие учёные не владеют научной, материалистической философией.

Все это раскрывает в большинстве учёных, являющихся представителями атеизма, несовместимость религии и науки.

В самом деле. Главное в современных религиях — вера в сверхъестественные силы, в бога, призна

ется также и с вопросами, которые выходят за круг его специальных

## Еще один русский сокол...

### ПОДВИГ БЕЗ ВЕСТИ ПРОПАВШЕГО

БЕЛГОРОД. 3 февраля. (ТАСС). 22 июня 1941 года родились сестры-близнецы Валя и Лина Токаревы. В этот день началась война, и отец их ушел на фронт, так и не увидев дочерей. Он отважно сражался на Воронежском и Стalingрадском фронтах. На счету молодого летчика-истребителя уже вскоре было шесть сбитых фашистских самолетов. В начале 1943 года с фронта прислали телеграмму: «Лейтенант Николай Павлович Токарев пропал без вести при выполнении боевого задания».

С тех пор прошло 17 лет. Валентина учится в Белгородском педагогическом институте и одновременно работает пионервожатой отряда одной из городских школ. Валя часто рассказывает пятиклассникам о подвигах советских людей годы войны и лишь об одном подвиге она не могла поведать ребятам — подвиге своего отца, ставшем известным только теперь.

Бывший комиссар 15-го истребительного авиаполка А. Журавлев, работая в Центральном архиве Советской Армии, узнал адрес семи Николая Токарева и сообщил в Белгород о его судьбе. 13

сентября 1942 года в паре с летчиком Егоровым Токарев вылетел на перехват группы фашистских бомбардировщиков, шедших бомбить волынскую перевесную под Стalingрадом. Два вражеских самолета были сбиты ими с первых же заходов, остальные вражеские машины отбились и избежали сбития. Позднее летчики настигли уже над перевесной. Взаимодействие вражеских самолетов и зенитной артиллерии было сильным, и Токарев неожиданно кончился боеприпасами, и он бросил свои «истребители» на вражеский «конкурс», повторив бессмертный подвиг Виктора Талалихина. В то же самое время семье погибшего героя было послано ошибочное сообщение. Только теперь, через 17 лет, исправлена эта ошибка.

Весь о судьбе и подвиге Николая Павловича Токарева глубоко взволновала Валентину, ее мать Полину Петровну и многих белгородцев. Сестра Валентины — Лина учится в городе Житомире. Сейчас, когда пишут эти строки, она еще не знает о подвиге отца.

Николай Токарев — еще один русский сокол, подвиг которого никогда не забудут советские люди.

Н. ГУБАНОВ.  
Доктор философских наук.

## Я здорова, доктор!

Еще студенткой Ростовского университета Елена Антоновна Архангельская избрала одну из трущобных отраслей медицины — дерматологию. По окончании университета она работала в Северной Осетии, потом в Ростове, а последние 25 лет — в Узбекистане.

С первых дней трудовой жизни, полная молодой энергии, больших планов и надежд, Елена Антоновна ищет, пробует, предлагает, спорит. Часто случалось ей принимать больных с нарушенной пигментацией кожи, с так называемыми «бледными пятнами». Как лечить пятна — никто не знал, а больные все шли.

Не изучено? Надо изучить. Неизвестно? Надо узнать. И начались наблюдения, поиски. Приняты десятки больных, переизданы горы литературы... Из журнала «Природа» молодой врач узнает, что введение в организм животных витаминов удается добиться изменения окраски шерсти. А как с кожей?

Елена Антоновна начинает с самого безобидного: прописала одной из больных пять пиньев дрожек. И что же? «Белые пятна» эла заметно потемнели. Пробуются новые и новые витамины, и вот успех: введение в организм животных витаминов вызывает изменения в коже.

Сколько разных случаев пришлось встретить врачу за долгие годы практики! Вот конструктор одного из заводов. На руках — экзема. Елена Антоновна пробует различные методы лечения. А как с кожей?

Псориаз — тяжелое заболевание кожи. Он до сего времени считается неизлечимым. После многочисленных наблюдений Елена Антоновна предположила, что болезнь вызвана нарушением деятельности щитовидной железы.

Проверила — да и есть, значит, будем лечить «цитовидку». И вот первые результаты — поправляется несколько «незлечимых» больных. Правда, нет еще уверенности, что найдено верное и окончательное средство. Надо еще долго работать, закреплять достигнутое.

...На столе перед врачом письмо от бывшей пациентки. Окончил пединститут. Ирина, по совету Елены Антоновны, поехала на работу в один из колхозов Шахрисабзского района. И теперь девушка пишет ей, как близко друг к другу, на первых уроках, радостях и горючинах трудовой жизни. «Большое спасибо вам, Елена Антоновна, за хороший совет. Люди здесь хороши, школа — нужна. От сознания, что я приношу пользу, сердце наполняется гордостью».

И еще девушка пишет, что совсем-совсем здорова. «Все хорошо, Спасибо!». От этого «спасибо» слезы блестят на улыбающихся глазах Елены Антоновны, скромно-го врача районного диспансера.

А. КУДИНОВ.

## НА СМЕНУ

### «ДТ-54»

На смену широкозвестному трактору «ДТ-54» коллектив Ставропольского тракторного завода готовил более совершенную машину «ДТ-75».

На заводе корреспонденту ТАСС сообщили:

Мотор новой машины мощностью 75 лошадиных сил позволяет увеличить производительность нового трактора на 28–35 процентов. При этом расход горючего на у耕耘чикался.

«ДТ-75» примерно на 300 килограммов легче, чем выпускавшийся трактором грядущий трактор. Он имеет девять скоростей, самая высокая из них позволяет развить скорость до 11 километров в час. Новинкой для такого типа машин является приспособление, позволяющее нарастить оружие познания и использовать законы природы для решения задачи. Для этого предусмотрена возможность использования системы И. Логинова.

Гидравлическая система позволяет наращивать любые имеющиеся сельскохозяйственные орудия. Трактор может работать без водителя. Для этого предусмотрена возможность использования системы И. Логинова.

Герметизированная кабина, мягкие сиденья, хорошая вентиляция, откидные стекла, освещение и отопление кабин в зимнее время — все это создает большое удобство для работы водителя.

Заводом выпущены первые 12 опытных машин. Часть из них прошла 400-часовые испытания в различных условиях.

## ПОЛИКЛИНИКИ работают в воскресенье

Замечательную инициативу провели врачи ташкентских поликлиник №№ 2, 15 и 17. Они решили сделать так, чтобы каждый житель мог получить помощь в любое время — в воскресенье.

На сцене театра имени Мукими идет дипломный спектакль. Исполнители — четвертый курс узбекского отделения Ташкентского театрально-художественного института.

Хорошо пронюховал свой образ Мухиддин Маджидов (Гусейн Гуслия). Особенно удачна сцена в темноте, когда мудрец преклоняет голову перед зрителем.

Следует отметить исполнительницу роли старшей жены эмира Хатира Худайбергеновой. Она сумела создать живой, правдивый образ сарайской и своеобразной ханжинки. Хорошо справился с ролью чайханчика Абдуррахманов.

Несколько выпадает из общего строя спектакля сцена у чайханы, в которой сражаются два кызылбаса.

Отлично справился с ролью Насреддина Эркин Умаров. Образ народного героя живет на сцене, он таков, каким его себе представляют зрители.

Следует отметить исполнительницу роли старшей жены эмира Хатира Худайбергеновой. Она сумела создать живой, правдивый образ сарайской и своеобразной ханжинки. Хорошо справился с ролью чайханчика Абдуррахманов.

Несколько выпадает из общего строя спектакля сцена у чайханы, в которой сражаются два кызылбаса.

Отлично справился с ролью Насреддина Эркин Умаров. Образ народного героя живет на сцене, он таков, каким его себе представляют зрители.

Следует отметить исполнительницу роли старшей жены эмира Хатира Худайбергеновой. Она сумела создать живой, правдивый образ сарайской и своеобразной ханжинки. Хорошо справился с ролью чайханчика Абдуррахманов.

Несколько выпадает из общего строя спектакля сцена у чайханы, в которой сражаются два кызылбаса.

Отлично справился с ролью Насреддина Эркин Умаров. Образ народного героя живет на сцене, он таков, каким его себе представляют зрители.

Следует отметить исполнительницу роли старшей жены эмира Хатира Худайбергеновой. Она сумела создать живой, правдивый образ сарайской и своеобразной ханжинки. Хорошо справился с ролью чайханчика Абдуррахманов.

Несколько выпадает из общего строя спектакля сцена у чайханы, в которой сражаются два кызылбаса.

Отлично справился с ролью Насреддина Эркин Умаров. Образ народного героя живет на сцене, он таков, каким его себе представляют зрители.

Следует отметить исполнительницу роли старшей жены эмира Хатира Худайбергеновой. Она сумела создать живой, правдивый образ сарайской и своеобразной ханжинки. Хорошо справился с ролью чайханчика Абдуррахманов.

Несколько выпадает из общего строя спектакля сцена у чайханы, в которой сражаются два кызы