

ЗАКОН ХЛОПКОВОРОБА: ОТЛИЧНОЕ КАЧЕСТВО УБОРКИ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ С АПРЕЛЯ 1917 ГОДА

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 215 (15160)

Среда, 21 сентября 1966 года

Цена 2 коп.

ИЗ БУНКЕРОВ МАШИН — ХЛОПОК ВЫСШЕЙ ПРОБЫ

Осень прошлого и позапрошлого годов. За два сезона объем машинной уборки хлопка возрос в республике более чем в полтора раза. Особенно преуспели Сырдарьинская и Ташкентская области. В первой из них в 1965 году собрано агрегатами около половины урожая, во второй — свыше 43 процентов. Но дело не только в количестве собранного хлопка, важен и другой показатель — качество продукции. Передовые хозяйства, правильно эксплуатируя хлопкоуборочные машины, добились удельного веса первого сорта в собранном механизмами хлопке до 55—60 процентов.

Что же способствовало такому расширению фронта механизированной уборки? Что заставило земледельцев больше думать, заботиться о качестве хлопка, собранного машинами? Это прежде всего сознание важности перехода от ручной к механизированной уборке, которой принадлежит будущее, и материальный стимул. Огромное значение имело распоряжение правительства СССР о порядке премии и оплаты хлопка, собранного механизмами. Сырец, собранный машинами за первый и второй проходы, оплачивался по цене первого сорта. Естественно, это содействовало развитию механизации на уборке и внедрению поточного метода машинного сбора. Новый порядок приема хлопка машинного сбора и расчеты за этот хлопок, введенные в 1964 году, оставлены в силе и на эту осень. Но, как подчеркивается в постановлении Совета Министров СССР, необходимо строго соблюдать предусмотренные условия уборки, премии и оплаты хлопка машинного сбора.

Что нас тревожит? Почему указано на необходимость строго соблюдения всех обусловленных правил?

Опыт прошлых лет показал, что многие колхозы, совхозы и заготовительные пункты нарушали правила механизированной уборки, условия премии, оплаты и хранения хлопка машинного сбора, а это неизбежно вело к ухудшению его качества.

Отступление от правил заключалось в том, например, что в отдельных хозяйствах Хорезмской, Ферганской и Самаркандской областей на полях, отведенных под машинную уборку, первый сбор проводился вручную. Отсюда — снижение производительности хлопкоуборочных машин, уменьшение удельного веса хлопка первого сорта и переплата государственных средств. На качество хлопка отражалось и то, что в некоторых хозяйствах хлопкоуборочные машины работали на полях, где листья не опали и имелось много сорняков.

Нарушались и другие правила. Некоторые механизаторы пренебрегали техническим уходом. Следствие такой небрежности и безответственности — замасливание собираемого машинным хлопком, было немало случаев растягивания сроков машинного сбора, что приводило к смещению хлопка из коробочек нижних и верхних ярусов кустов, а следовательно, и к снижению сортности сырья.

В прошлом году руководители некоторых хозяйств вступили на прямой путь обмана государства: хлопок, собранный за третий и последующие проходы машин, они выдавали за хлопок, собранный после первого и второго проходов.

Далеко не все было сделано и работниками заготовительной сети. Многие заготовительные пункты не сумели своевременно высушить и очистить хлопок машинного сбора.

Несколько серьезные нарушения правил, к каким последствиям они ведут, можно проследить на таких печальных фактах. В Хорезмской области доля первого сорта в хлопке, собранном машинами, составила менее двенадцати процентов, в Каракалпакской АССР — двадцать один процент, в Ферганской области — около двадцати восьми процентов.

При анализе причин, приведших к значительному ухудшению сортности хлопка машинного сбора, нельзя не отметить и такой из них, как непонимание руководителями хозяйств, заготовителями огромного народнохозяйственного значения улучшения качества хлопка машинного сбора.

На исходе сентября. Все больше и больше машин выходит на поля. Скоро будет введена в «бой» вся армия «голубых кораблей», насчитывающая свыше двадцати тысяч единиц. Механизаторы дали слово выгрузить ныне из бункеров 1,175.000 тонн. И очень важно, чтобы каждая тонна была высокой пробы. «Белое золото», собранное механизмами, должно быть поистине золотом высшей пробы. И этого можно и нужно достичь. Твердый государственный порядок в организации машинной уборки, заготовках и оплате за хлопок, выгруженный из бункеров, позволит резко повысить качество продукции, сделать в первом году пятилетия новый крупный шаг в развитии механизированной уборки урожая. Заслуживает внимания опыт Аккурганского района, где начало соревнования за высокие качества хлопка машинного сбора.

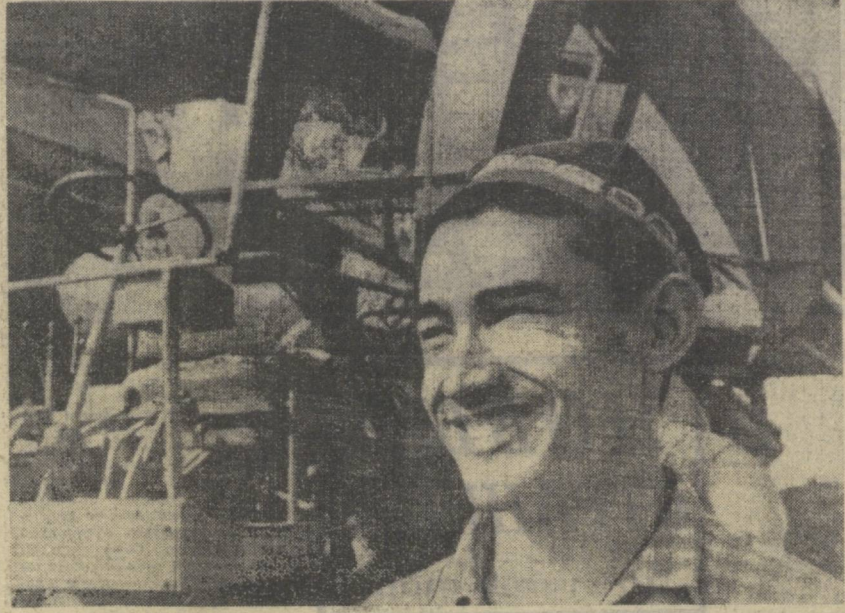
На днях Центральный Комитет Компартии Узбекистана и Совет Министров республики вынесли постановление о порядке приема хлопка машинного сбора и расчета за этот хлопок. В нем подробно и конкретно сказано, что следует сделать для повышения сортности хлопка машинного сбора. Это постановление необходимо обсудить в объемах, районах, партиях, обкомполкомах и райсполкомах, в первичных партийных организациях колхозов, совхозов и хлопкозаводов.

Продление на 1966 год порядка приема и оплаты хлопка машинного сбора является новым ярким проявлением заботы партии и правительства о дальнейшем развитии хлопководства, повышении материальной заинтересованности хозяйств в широком внедрении технического прогресса в хлопководстве и в улучшении качества хлопка машинного сбора. Об этом должен знать каждый земледелец, каждый механизатор. Дело чести партийных организаций — развернуть массовое соревнование за успешное выполнение обязательств по машинному сбору.

Из бункеров — хлопок высшей пробы!

Колхоз «Азат» Анжурского района. Здесь некоторые бригады и звенья собирают на каждом гектаре по 30 и более центнеров сырья. Большая площадь его будет убрана машинами. Механизатор Халмурад Ниязов ежедневно выгружает из бункера до пяти тонн сырья.

Фото К. Разыкова. (Фотохроника УЗТА).



Хлопок-родник

Оперативные данные ЦСУ Узбекской ССР о заготовке хлопка-сырца по областям республики на 20 сентября (в процентах к плану)

(Первая колонка — заготовлено за день, вторая — с начала сезона, третья — собрано хлопком машинами за день, четвертая — с начала сезона)

| | | | | |
|---------------------|------|-------|------|-------|
| Кашгардарьинская | 2,39 | 41,41 | 4,05 | 19,35 |
| Сурхандарьинская | 2,07 | 23,40 | 1,95 | 10,87 |
| Бухарская | 1,87 | 21,09 | 1,64 | 5,98 |
| Ташкентская | 3,37 | 20,01 | 4,44 | 20,83 |
| Ферганская | 1,86 | 19,91 | 1,67 | 6,37 |
| Андианская | 1,71 | 18,79 | 1,00 | 3,71 |
| Самаркандская | 1,89 | 15,14 | 1,22 | 3,54 |
| Каракалпакская АССР | 1,31 | 10,37 | 0,34 | 0,86 |
| Хорезмская | 1,14 | 8,28 | 0,15 | 0,41 |
| Сырдарьинская | 0,89 | 3,96 | 0,54 | 2,06 |

ХОД ДЕФОЛИАЦИИ

по областям республики на 20 сентября (в процентах к плану)

| | |
|---------------------|--------|
| Сырдарьинская | 135,26 |
| Ташкентская | 129,70 |
| Сурхандарьинская | 120,77 |
| Каракалпакская АССР | 111,08 |
| Самаркандская | 96,25 |
| Ферганская | 95,64 |
| Андианская | 91,37 |
| Кашгардарьинская | 90,25 |
| Хорезмская | 90,31 |
| Бухарская | 85,10 |

Равнение на аккурганцев!

● В поле 1.000 хлопкоуборочных машин ● Организованность, четкий ритм, высокие темпы сбора ● Бесперебойный конвейер: бункер — бестарка — транспортер заготов пункта — бунт ● Партийное внимание качеству сырья ● Государству — 70 тысяч тонн „белого золота“ ● 50 тысяч тонн хлопка — из бункеров „голубых кораблей“ ● Коммунисты — в первой шеренге ● В соревновании в честь 49-й годовщины Великого Октября участвуют все

ХЛОПКОВЫЕ поля совхоза имени 5-летия Узбекской ССР. Это более четырех тысяч гектаров. После дефолиации лист опал, и теперь все на виду. Добрый урожай — бело от раскрывшихся коробочек. Первое обязательство коллектива — 12 тысяч тонн. Недавно подсчитали свои возможности и приняли новое: не 12, а 13 тысяч тонн «белого золота» — в закрома Родины. Из них 10 тысяч тонн бункерного хлопка.

В работе все 130 уборочных агрегатов. Примечательный факт: в первый же день машинной уборки совхоз сдал более 4 процентов хлопка к годовому плану. Уже собрано и сдано государству почти сорняк процентов от годового плана. Это за десять дней с начала уборочной!

Отделение, где управляющим Герой Социалистического Труда Мустафа Чачи. Все, как и у других: идут по полям хлопкоуборочные машины, движутся к заготовочной пункту поезда бестарок. ...Все, как у других, но есть и что-то свое: хлопок на кустах больше, ритм уборочной четче и быстрее.

Управляющий отделением — из механизаторов. Нынче заслуженный механизатор республики. Уже из механиков-водителей работает лучше всех! Называет десяток фамилий. Фамилию младшего брата управляющего — Субхи Чачи называют другие. Мустафа смущенно улыбается: «Не пишите, брат все-таки...». А мы напишем, пусть вся республика знает, что штурвал хлопкоуборочной машины Мустафа, которые получили сейчас самое широкое распространение. Нынче в центре внимания коллектива борьба за чистоту машинного сбора, за высокое качество бункерного хлопка.

стафа передал в надежные руки! Производительность машин на отделении высокая: в среднем 4—5 тонн в день. Никаких особых секретов.

Впрочем, один секрет есть. Мустафа обратил внимание, что качество дефолиации хуже по краям карт. Въезжает машина в рядки и сразу идет по кустам с неопавшим листом: шиндели зазеленели, забавляются и в итоге даже на чистом поле хуже снимают хлопок. Лучше сделать разворотную полосу пошире, так решил управляющий. И еще: вдвиг в середине поля машина начинает хуже снимать хлопок с кустов. В чем причина? Долго искали и нашли. Ослаб ремень шиндельных барабанов, и они уже не дают выбегов оборотов.

Совхоз имени 5-летия Узбекской ССР — старейшее и широко известное хлопководческое хозяйство. Здесь обретают путевку в жизнь многие из тех передовых приемов организации хлопководст-

ва, которые получили сейчас самое широкое распространение. Нынче в центре внимания коллектива борьба за чистоту машинного сбора, за высокое качество бункерного хлопка.

Машина прошла по полю: сколько хлопка попало в бункер, сколько осталось на кусте и сколько собито на землю? Порой до 5—6 центнеров приходится подбирать за машинной уборкой. Бункерный хлопок дешевле, хлопок от ручной или даже механизированной уборки дороже и в итоге не того качества. Повысить чистоту машинного сбора — это сразу решить ряд задач: повысить производительность машин, качество хлопка, снизить затраты на уборку. Вот конкретный пример по совхозу: еще недавно ручной подбор составлял здесь около 3 тысяч тонн, на это затрачивали более 200 тысяч рублей. В прошлом году он снизился до 1.200 тонн, хотя объем машинной уборки увеличился.

Как этого добились? Внедрили премиальную оплату не только за высокую выработку, но и за чистоту сбора: сократил потери с 6 до 4 центнеров на гектар — поделай за каждый гектар 3 рубля. У механика-водителя в среднем 30—35 гектаров — хорошая прибавка к зарплате. Не накладно ли для хозяйства? Наоборот: премии за чистоту сбора составляют менее десятой части от полученной экономии.

Этот опыт переняли во всех хозяйствах Аккурганского района. Ручной подбор в прошлом году снизился наполовину, колхозы и совхозы получили сотни тысяч рублей дополнительных доходов. «Государству хлопок отличного качества!» — под таким лозунгом идет нынче машинная уборка урожая. И этот лозунг подкрепляют хорошими мероприятиями, большой организаторской работой.

Борьба за высокое качество сырья начинается с поля: не раскрывай 60 процентов коробочек — не луская машину; машина пошла — следи за оборотами шиндельных барабанов, не допускать сбивания сырья на землю. Что портит качество хлопка? Его зазеленение, масляные пятна. Почаще промойте шиндели, содержите в чистоте и исправности уборочный агрегат.

Новое в борьбе за качество — это ответственность колхозов и

совхозов за свой хлопок вылить до его переработки.

В сознании многих руководителей хозяйств и районов укоренилось мнение, что вся их ответственность за хлопок кончается у ворот заготовочных. А как быть тогда с убытками государства от плохого качества сырья? Аккурганский райком партии решил резко изменить такое мнение и практику. Сейчас каждое хозяйство района имеет на заготовочные свое определенное место складирования сырья. На заготовочный пункт не нажимают: «Скорей принимай, наоборот, их замечания и предложения по качеству хлопка — закон для всех. Каждый случай поставки на заготовочный пункт недоброкачественного сырья — предмет серьезного разговора в райкоме, по каждому случаю принимаются конкретные меры.

Проблема всех районов республики — участие колхозников и рабочих совхозов в бунтовании хлопков. Дело в том, что в период массовой уборки рабочие заготовочных пунктов не управляют качеством хлопка, его складирование и сохранность? В прошлом году, в том числе и в Аккурганском районе, было самосогревание бунтов, снижалось качество хлопка, а это — крупные убытки. Надо привлекать людей на помощь работникам заготовочных? Надо. И уже сейчас, чтобы не поднимать тысячи колхозников и рабочих совхозов для сжигания хлопка в зимнее время. Так и решили в Аккургане: каждое хозяйство выделяет достаточное количество людей на свои площадки и оплачивает им разницу между заработной платой рабочего заготовочного пункта и колхозника. Не обязательно ли это для колхозов? В какой-то степени да, но в Аккургане подсчитали и пришли к выводу, что это единственный в нынешних условиях и самый разумный выход из положения.

Качество, качество и еще раз качество. Чтобы наш хлопок полностью оправдал свое гордое название «белое золото»? В Аккургане пошли дальше: если раньше многие старались даже обманым путем протолкнуть на заготовочный пункт сырец машинного сбора с зеленым листом, и проталивали, бухая в бочку меда ложку дегтя, то теперь на каждом заготовочном пункте есть так называемая транзитная площадка, где складывают такой

хлопок. Главное, конечно, не в площадке, а в ответственности колхозов и совхозов за свой хлопок вылить до его переработки, до когда внедрится такая ответственность, мужины и транзитные площадки. Теперь сырец с зеленым листом не складывается в бунт, одна дегтя не портит сотни тонн хорошего хлопка.

...Идет уборочная страда. На полях аккурганских хозяйств работают около тысячи хлопкоуборочных машин. Темпы сбора и заготовок растут. Они перевалили за 4 процента к годовому плану. Ежедневно из бункеров выгружается до двух с половиной тысяч тонн хлопка.

Из бригад и звеньев уже идут рапорты о выполнении годовых планов хлопкозаготовок. Это — первые дачники: в совхозе «Аккурган» №1 — звено Мирзакулова, в колхозе имени Калинина — звено Джумагулова и Мархабаева, в сельхозартели имени Карла Маркса — Юсупова и Надырова. По темпам хлопкозаготовок Аккурганский район вышел на первое место в Ташкентской области и во всей республике.

Среди передовиков уборки подвизались члены коммунисты. Они в авангарде социалистического соревнования за достойную встречу 49-летия Великого Октября, которое охватило ныне всех хлопкоуборочных района. Аккурганцы ведут — равнение на аккурганцев!

Однако наш репортаж был бы неполным, если бы мы не рассказали о десятках хлопкоуборочных машин, которые замерли в рядках. Да, остановились по разным причинам: поломки, неисправности. Так вот: селу нужна скорая и квалифицированная техническая помощь, а возможности создать такую у хозяйств и районов ограничены. В Аккургане считают, что город, промышленные предприятия должны прийти на помощь сельским механизаторам в этой горячей, ответственный момент. Их доводы заслуживают внимания и поддержки.

В Аккурганский район в прошлом году приезжало на уборку до 12 тысяч горожан. Сейчас аккурганцы не прости такого количества помощников. Они говорят: направьте в район десяток передовых ремонтных мастеров и с каждой из них 5—6 квалифицированных слесарей-ремонтников во главе с инженером. Получим от города такую помощь — и не потребуются тысячи горожан. Здесь готовы установить ремонтникам самую высокую оплату труда и создать им самые лучшие условия.

Слово за горожанами. Нет сомнения, что рабочие промышленных предприятий городов помогут сельским механизаторам.

Н. АЛЕЕВ,
Н. ГЛАДКОВ,
И. КОСТИКОВ.
Специальные корреспонденты «Правды Востока».



Более тридцати машин работает на полях колхоза имени Хамиды Алимдана.

Фото А. Абляина.

ПРАЗДНИК НА ЛЕНИНГРАДСКОМ ПРОСПЕКТЕ

ЕЩЕ рубят дома. Еще не сложилась трудовая песня большой стройки. Но жилой массив в Сергиевском уже обретает свое лицо. На линейке готовности выстроились первые шесть жилых домов. До конца года будут еще шестью.

Накатывается асфальт на центральной улице массива. Ее назвали Ленинградским проспектом. По нему уже ходят ташкентцы, пока только как гости. Но все они знают, что скоро станут здесь полноправными хозяевами. А именно — 1 ноября нынешнего года, когда будут сданы в эксплуатацию 100 из 150 тысяч квадратных метров жилья.

Вчера на первую ленту массива пришел праздник. В залега опубликовано приветственное письмо ЦК Компартии Узбекистана, Президиума Верховного Совета и Совета Министров республики к военным строителям, где дается высокая оценка героическому труду солдат-строителей, а также к их семьям. Этот важный документ был зачитан вчера во всех строительных подразделениях, роты, взводы, отделения. При обсуждении приветственного письма воины Советской Армии и флота еще раз подтвердили свое твердое решение — уже в этом году полностью завершить строительство.

Первое короткое интервью на Ленинградском проспекте — у ленинградских строителей: старшего лейтенанта Анатолия Леоновича и младшего сержанта Владимир Горнатовича. Они сказали, что прилагают все силы к тому, чтобы как можно быстрее дать ташкентцам кров.

Второе интервью — с начальником политотдела стройки Борисом Федоровичем Герасимовым, по правде говоря, не получившим. Непрерывным потоком шли к нему политработники из подразделений. Они делились сообщениями о том, как лучше обустраивать жилища, как лучше делить работу, как лучше обустраивать жилища. Когда лютый ветер схлынул, собственно, все было ясно.

В небольшом кабинете начальника одного из строительных отделений Московского военного округа Игоря Самойловича Воронцова было также тепло. На стене кумачовой знамя ЦК ВКПМ Узбекистана. Она присуждена москвичам за исключительно высокие темпы строительства коммуналки. План строительства жилищного фонда выполнен на 300 процентов. Завершается в ближайшем будущем строительство жилого квартала. Высокими темпами возводятся городские объекты. Р. ЮРЬЕВ.

Планета на орбите

ПРЕЗИДЕНТ СОМАЛИЙСКОЙ РЕСПУБЛИКИ В МОСКВЕ

Сегодня по приглашению Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства в Москву прибыл Президент Сомалийской Республики Аден Абдулла Осман.

На Внуковском аэродроме, украшенном государственными флагами Сомалийской Республики и Советского Союза, высокого гостя встречали Председатель Президиума Верховного Совета СССР

Н. В. Подгорный, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Н. Т. Мазуров, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Д. С. Коротченко и другие официальные лица.

Президиум Верховного Совета СССР и правительство СССР 20 сентября дали в Большом Кремлевском дворце завтрак в честь

Президента Сомалийской Республики Адена Абдуллы Османа.

Президент Сомалийской Республики Аден Абдулла Осман 20 сентября нанес в Кремль визит Председателя Верховного Совета СССР Н. В. Подгорному. (ТАСС.)

У ТАН ПОКА ОСТАЕТСЯ

НЬЮ-ЙОРК, 20 сентября. (ТАСС.) У Тан выразил согласие остаться на посту Генерального секретаря ООН до конца отрывающейся сессии Генеральной Ассамблеи. Он заявил на пресс-конференции, что останется на этом посту, если государство — члены ООН в ближайшие недели не найдут ему подходящей замены.

Советский космонавт в Женеве

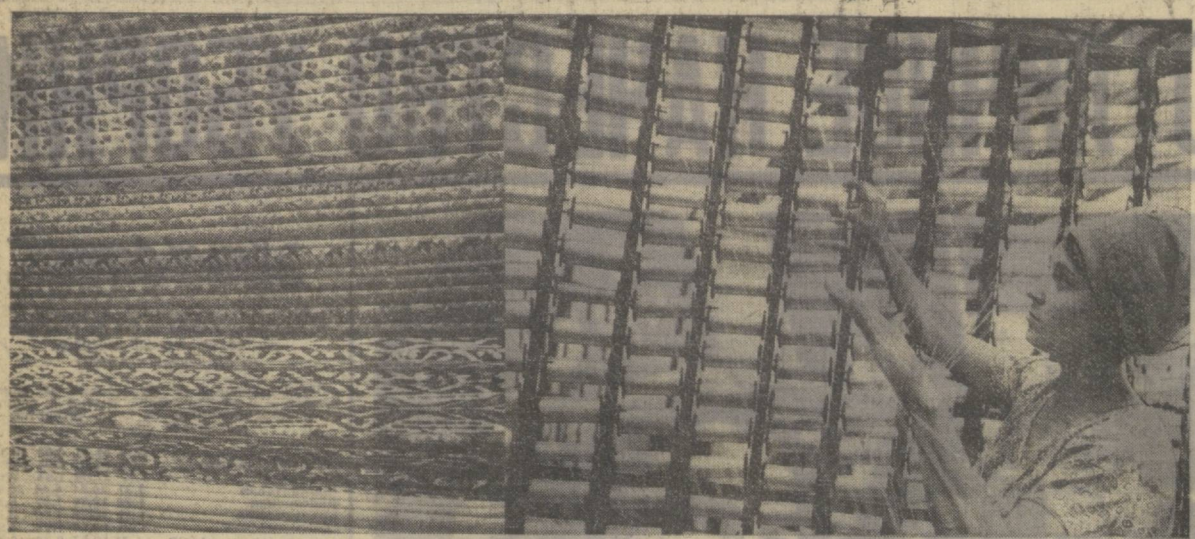
ЖЕНЕВА, 20 СЕНТЯБРЯ. (ТАСС.) ВЕРА СЮДА ПРИВЫЛ СОВЕТСКИЙ КОСМОНАВТ — ВРАЧ В. В. ЕГОРОВ. ОН ПРИМЕТ УЧАСТИЕ В ОТКРЫВАЮЩЕМСЯ ЗДЕСЬ МЕЖДУНАРОДНОМ АСТРОНАВТИЧЕСКОМ КОНГРЕССЕ.

Возвращение шаха Ирана

ТЕГЕРАН, 20 СЕНТЯБРЯ. (ТАСС.) ШАХ ИРАНА МОХАММЕД РЕЗА ПЕХЛЕВИ ВОЗВРАТИЛСЯ СЮДА ИЗ 19-ДНЕВНОЙ ПОЕЗДКИ В БОЛГАРИЮ, ВЕНГРИЮ И ПОЛЬШУ.



Демократическая Республика Вьетнам. Уборка раннего риса осеннего урожая в сельскохозяйственном колхозе «Тянь Куонг» в провинции Виньфук. Фото ВИА — ТАСС.



ПЯТИЛЕТКА: ТЕМПЫ И ПРОПОРЦИИ

В ДИРЕКТИВАХ XXIII съезда КПСС поставлена важная задача совершенствования структуры промышленного производства. Предуспешивается, в частности, более быстрое развитие отраслей, выпускающих предметы потребления, и сближение на этой основе темпов их роста с темпами роста отраслей, производящих средства производства.

Общепризнано, что в социалистической экономике действует закон преимущественного роста средств производства. Однако формы проявления его на отдельных этапах коммунистического строительства неодинаковы. Это зависит прежде всего от основных задач того или иного периода развития экономики страны. Так, для периода социалистической индустриализации, когда запово создавался ряд новых отраслей промышленности, а в сельском хозяйстве происходил массовый процесс замены ручного труда машинным, рост средств производства был наиболее высоким. За первые десятилетия коэффициент опережения развития первым подразделением в промышленности (группа «А») в отношении группы «Б» составил 2,1. В последнем же десятилетии (1956—1965), несмотря на то, что степень пропорциональности вследствие отставания производства в предметах потребления была несколько нарушена, этот показатель все же снизился до 1,32. Еще большее сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

Сближение темпов роста обоих подразделений общественного производства в период строительства коммунизма было подготовлено ходом развития нашей экономики. Сейчас наша страна имеет могучую тяжелую индустрию, технический уровень развития всей промышленности характеризуется высокими показателями. Это дает возможность развивать значительными темпами и те отрасли сельского хозяйства, которые производят предметы потребления.

дент в группу «А». С другой стороны, предприятия машиностроения, относящиеся к тяжелой промышленности, частично могут быть отнесены к группе «Б», как выпускающие предметы потребления (производство холодильников, стиральных машин, различных приборов бытового назначения).

Важно при этом отметить, что в развитии этих отраслей в нашей стране ярко выражена тенденция: в тяжелой промышленности — роста предметов потребления, а в легкой и пищевой — выпуска продукции, относящейся к средствам производства.

НО ВЕРНЕМСЯ к Узбекистану. С точки зрения деления на отрасли тяжелой, легкой и пищевой развитие промышленности нашей республики претерпело каренные изменения. Так в 1913 году доля тяжелой индустрии в общем объеме промышленной продукции составляла всего 2 процента, а в год образования республики — 3,8 процента. К 1940 году она поднялась до 13,8, а в 1964 году составляла 37 процентов. Ее доля все больше возрастает.

В относительных показателях доля легкой и пищевой промышленности за этот более чем пятидесятилетний период снизилась в полтора раза. Но в абсолютном выражении выпуск их продукции вырос более чем в 15 раз. Все эти данные говорят о прогрессивных изменениях в отраслевой структуре производства, о преимущественном развитии тяжелой промышленности — основы экономического развития народного хозяйства.

Развитие же тяжелой индустрии Узбекистана в свою очередь характеризовалось более быстрым ростом таких ее отраслей, как машиностроение, химическая, энергетическая, цветная и особенно газовая промышленность. Для примера возьмем данные минувшей семилетки. Так, при общем увеличении объема выпуска промышленной продукции за это время в 1,8 раза, продукция машиностроения выросла в 3,2 раза, химической промышленности — в 2,7, цветной металлургии — в 6,5 раза. Производство электроэнергии и тепловой энергии — в 2,6, а газа — в 11,5 раз.

Тяжелая индустрия республики будет расти опережающими темпами и в новой пятилетке. К 1970 году выпуск всей промышленной продукции в республике увеличится на 60 процентов, а производство электроэнергии — примерно в 2,2 раза. Более чем удвоится выпуск минеральных удобрений, производство природного газа.

Существенной особенностью народного хозяйства Узбекистана, как и всей страны, в этом пятилетии является значительный подъем легкой промышленности и на этой основе сближение ее темпов роста с развитием тяжелой индустрии. Так, если среднегодовой процент роста продукции, выпускаемой легкой промышленностью, за минувшие пять лет составлял в республике 3,1 процента, то в новой пятилетке он составит уже 7,2 процента.

Новый пятилетний план опирается на значительно возросший экономический потенциал страны, на успехи, достигнутые в области науки и культуры. Усиление выполнения поставленных задач по развитию народного хозяйства — первое в мире социалистического государства является важным этапом на пути построения коммунистического общества. Достойный вклад в это общенародное дело, безусловно, внесут и труженники нашей солнечной республики.

К. ПОПАДОК,
Доцент Ташкентского института народного хозяйства.

ПЕРВЫЕ ДОМА
По улице Альтякувской, в районе Ташкентского рыбоколхоза, расположились строения, приехавшие с Нарынской, Токтогульской и Нуренской гидроэлектростанций.

Они уже смонтированы 12 сборных шиферных домов, каждый из которых состоит из двух жилых комнат со всеми удобствами и застекленной закрытой верандой.

В малейшем городке, обнесенном изгородью, подведены водопровод, электроснабжение и радиотрансляционная сеть. Новые дома построены для пострадавших от землетрясения работников энергетиков. Для них же строится в этом районе 40-квартирный четырехэтажный дом.

К концу года ключи от этого дома будут вручены ташкентцам, — говорит мастер второго участка строительной управления треста Ташкентстрой Главвостокэнерго Мидат Мевлюдов.

В. ЮНСОВ.

Коллектив строительного треста № 3 Главташкентстрой и его субподразделения организовали досрочно выполнили девятимесячный план сдачи в эксплуатацию жилых домов.

Строители взяли обязательство к концу третьего квартала дать сверх плана 10.400 квадратных метров жилой площади.

А. ЗАЛАЛОВ,
Начальник отдела труда и заработной платы треста № 3 Главташкентстрой.

Ткань Маршанского шелкового комбината не залеживается на прилавках магазинов. И это не случайно. Они отличаются оригинальным рисунком, изысканной, щипучей коллекцией. Друзья, ищущий коллекцию в предприятии. Восемь месяцев первого года пятилетки коллектив завершил замечательным результатом: произведено сверхплановой продукции более чем на один миллион рублей. Поднять производительность труда пошло реконструкция модернизируя производство. Вот что это дало. В 1961 году вышло восемь миллионов метров готовых тканей. В нынешнем году будет произведено более двадцати миллионов метров отличной продукции. И в два с половиной раза больше, — настоящая шелковая река. И спускает такую реку — люди. На снимках: новеллистка подготовительного цеха Валентина Рубакина; слева — готовая продукция.

Рост числа специалистов, работающих в сфере культуры и бытового обслуживания, характерен для коммунистического аула. Давно ли мы разговаривали как достигли, когда в близлежащем поселке работали человек, закончивший десятилетку. Сейчас у нас не только в ауле, но и в поселке появились специалисты. В нашем ауле живут 100 человек с высшим и 62 с специальным средним образованием, около 50 обучаются в вузах и техникумах.

Проблема культуры быта, включающая в себя такой важный момент, как охрана здоровья трудящихся. И в этом деле сессия коммунистического аула Совета мы периодически выносим такие вопросы, как санитарно-профилактическая работа среди населения, состояние медицинских учреждений в ауле.

В коммунистическом ауле есть больница с родильным отделением, четыре фельдшерско-акушерских пункта. Лечебно-профилактическая деятельность наших медиков способствует тому, что в ауле резко снизилось число кишечных-желудочных заболеваний. Если раньше инфекционный журнал, который издавался в ауле, в большинстве случаев велся за последние пять лет здесь не следило ни одной записи. Только в этом году, переиздав известную поговорку, можно сказать, что постоянная забота об улучшении бытовых условий жизни и о здоровье сельских труженников — залог чистоты этих страниц.

А. ИШИМОВ,
Председатель аулсовета «Коммунист» Турклубского района Каракалпакской АССР.

А БЫЛА НЕБОЛЬШАЯ КОНТОРА
Трест № 5 «Узбекгаз» был создан в 1959 году на базе конторы, где работало всего 20 человек. Тогда было газифицировано 230 квартир и продано за год 30 тонн газа. Так начинался трест. Теперь здесь трудится около двухсот человек. Газифицировано 14.218 точек.

Газовые сети охватывают только Жамбылскую область. Сейчас на географическую значительность расширяется. На базе крупных участков созданы районные отделы — Учкурганский и Задаринский. Во всех районных центрах действуют участки, занимающиеся газификацией села.

Отрадно, что газ прочно вошел в быт колхозников. Мы газифицировали 30 колхозов и 9 совхозов. Особенно много точек установлено в колхозах имени XXII партсъезда, «Москва», «Кызыл байрак» Наманганского го, «Шарк мадузи», «Комсомолец» Янгиюртского района.

Хозяйство треста постоянно пополняется новой техникой. В его распоряжении 15 грузовых машин, 6 тракторов, 15 мотороллеров.

В этом году предстоит больше работы по строительству городской газовой сети Намангана. На эту цель ассигновано 250 тысяч рублей. Работники треста прилагают все силы к тому, чтобы наманганцы как можно быстрее получили природный газ.

Ю. ИСАМЕДИНОВ,
Управляющий трестом № 5 «Узбекгаз».

Чарванский дневник
КОГДА СИРЕНА РАДУЕТ
Ровным серебристым спелом ложится краска на бетонированные металлические закладные водного ополовца. Клеть с двумя монтажными малаврами опускается в глубоководный колодец камеры затвора. Оттуда, с двадцатиметровой глубины, доносится, многократно отразившись от стен: «Вира! Майна!»

Сделаны последние мазики. Виктор Ерофеев и Иван Гранченко по крутым лестницам взбираются на монтажную площадку, с минуту любуются своей работой и снова берутся за дело.

Павел Максиков воздушно-дуговой резкой зачищает пазы. Опускается в колодец отвес. Виктор Суворов и Василий Даниленко с помощью рулетки уточняют, не сместились ли закладные во время бетонирования.

— Чистая работа, — с удовлетворением отмечает Даниленко. — Молодцы!

Пять секций затвора весят около 190 тонн.

— Как же будут устанавливать эти громады!

— С помощью крана «Э-3», — говорит мастер. — А вот и его хозяин. Познакомьтесь — Алексей Цветков. Машинист только что появился рядом. Небольшого роста, коренастый, он, судя по всему, уже охвачен предчувствием интересной работы.

— Можно начинать подъем, — звучит его доклад.

Кран рассчитан на подъем тридцати тонн. Проведено испытание на устойчивость. Все в порядке.

Секцию облепили монтажники Владимир Вурвалев, Иван Котельников, Николай Обухов, Иван Гранченко. Производят стравливание.

Рука старшего прораба Василия Даниленко, возглавляющего подъем, взлетает вверх. Трос натягивается. Секция начинает подниматься. Вот она разворачивается, медленнее и плывет к колодезю, повисает над ним. Начинается спуск. Прокладит не больше десяти минут, и тридцатитонник в заданном положении уже покосится на новом месте.

Речей не было. Поздравлений тоже. Помали друг друга руки те самые, которые смонтировали на входном ополовце сотни тонн металлоконструкций.

Машинист башенного крана включает сирену. Она разносит по ущелью добрую весть: коллектив «Гидромонтажа» начал монтировать затвор.

Г. ЗОРИН.

НОВЫЕ СТРАНИЦЫ
Селу — высокую культуру

ДАВНО я работаю в сельском Совете. И мне доводится наблюдать, как из года в год с улучшением материального благосостояния возрастает культурные и бытовые запросы труженников села. Колхозники уже хотят жить не просто физически, но и культурно, со всеми удобствами. Это его волнует. С этим он приходит к своей Советской власти.

На территории нашего аулсовета расположены два хозяйства — колхозы имени Ленина и имени Ахунбаева. И, конечно, основную часть депутатов Совета составляют колхозники, механизаторы, животноводы.

В период предшествующих выборов, наши избиратели давали своим кандидатам в депутаты многочисленные наказы. Выполнение этих наказов — всеобъемлемый закон для каждого депутата.

Депутат Кабул Рахманов взял на карандаш пожелание своих избирателей иметь в поселке мясной ларек, парикмахерскую. Рахман Худайбергенов получил наказ поставить вопрос о строительстве асфальтированной дороги от центральной усадьбы колхоза имени Ленина до ремонтных мастерских. Жители участка Думайкала наказали мне добиться средств для постройки новой школы.

Сейчас эти и многие другие наказы выполнены, о чем мы доложили своим избирателям во время отчетов.

Мы считаем для себя обязательным регулярно встречаться со своими избирателями не только для того, чтобы информировать их о выполнении наказа, данного во время выборов, но и для того, чтобы изучить нужды каждого коллектива, каждого человека.

В аульном Совете стало известно, что полевод Наржан Ешимбетов решил построить новый дом, но не может приобрести строительный материал. Выяснив, что Ешимбетов не одинок в своих нуждах, депутаты поставили перед правлением колхоза имени Ленина вопрос о приобретении строительных материалов для индивидуальной застройки. Совет оказал содействие правлению колхоза, пожелания колхозников были удовлетворены.

Культурно-бытовому строительству наш Совет придает большое значение. И вот результаты: в ауле создан комбинат бытового обслуживания, в котором есть цехи по пошиву одежды, ремонту обуви, парикмахерская. Построены столовая, пекарня, три магазина.

О темпах этого строительства можно судить хотя бы по такому факту. В течение примерно года население аула получило новую школу, баню, медицинский пункт. За этот же срок около ста семей колхозников переселились в новые благоустроенные дома.

Или другой пример. До 1961 года в нашем ауле в домах горели керосиновые лампы. К XXIII съезду КПСС все поселок стало электрофицировано. Столько

МИНИСТЕРСТВО И МОЛОДОЙ СПЕЦИАЛИСТ

ВЫПУСКНИК сельскохозяйственного института или техникума признает к месту жительства, а ему... от ворот поворот: «Не нуждается в ваших услугах, ничего подходящего предложить не можем». Представители, что делается в душе молодого специалиста?

Такое случается даже с колхозными стипендиатами: пять лет учили человека на артельные деньги, и вдруг оказывается, что специалист им не нужен! В прошлом году «Правда Востока» писала о подобном случае в одном из аккурганских колхозов: переводя доярка получил диплом зоотехника, и ей в родной артели не нашлось места. Нищие в колхозе «Ленинский путь». Верхне-Иртышского района нужными оказалась выпускник Ташкентского сельскохозяйственного института, экономист Владимир Кан.

Владимир Кан пишет: «Мне предложили должность безвысшим. Стоило ли начинать институт, ведь для этого достаточно знать четыре действия арифметики?». Правильно рассуждает. Между прочим, молодому ученому-зоотехнику в аккурганской артели предложили стать счетоводом, а в Среднем Иртыше техника-плодоовощевода

сделали секретарем-машинисткой... Получается, что специалистов аграриям у нас избыток? В колхозе имени Крупской Каттакурганского района Самаркандской области дипломированный агроном работает диспетчером, в колхозе «Пролетарский» — техник-механик-кладовщиком, а зоотехник — учетчиком. В этом же районе в сельхозартели имени Карла Маркса инспектором по кадрам — агроном, а в артели имени Навои бухгалтером — техник-механик.

А вот другие официальные данные: в колхозе республики сотни должностей агрономов и зоотехников занимают люди без какого-либо специального образования. Не хватает более трехсот специалистов и более двух тысяч инженеров и техников-механиков.

Почему же не берут в колхозах молодых специалистов или предлагают им неподходящую работу? Владимир Кан пишет, что после долгих хождений по кабинетам Министерства сельского хозяйства республики, Ташкентского областного и районного управлений ему, экономисту, в одном из безымянных совхозов предложили должность инженера по технике безопасности. Ведь это все равно, что сапожника сделать пирамидником!

Нет, дело не в «перепроизводстве» специалистов сельского хозяйства. Получается так: в одних областях и районах густо, а в других пусто. В колхозе, куда министерство направило Владимира Канавельского экономиста с высшим образованием. И в других верхне-иртышских колхозах и совхозах экономистам мало. — везде на этих должностях — люди с соответствующей подготовкой.

Задам вопрос начальнику управления по кадрам Министерства сельского хозяйства республики С. Самрадулову: почему же так получается? Он переадресовывает наш вопрос работнику управления, который непосредственно занимается молодыми специалистами. А. Т. Филиппову. Филиппов разводит руками: «Кто их знает — прибывают, убывают...». Вот именно: прибывают, убывают! Вот и итоге в Андиянском области треть от общего количества специалистов сельского хозяйства порвала связь с этой отраслью. Молодого агронома можно встретить за прилавком магазина, зоотехника — за стойкой «забаваловки», а молодого инженера-механика — у шашлычного «агратора».

Нет, это не ответ. С этим надо разбираться. Мы конкретизируем свой вопрос: «Министерство за последние три года получило из институтов и техникумов примерно шесть тысяч молодых специалистов и направило их в колхозы и совхозы. Сколько из них работает сегодня и на каких должностях, сколько ушло, куда и по каким причинам?». Как ни странно, но в Министерстве сельского хозяйства республики не могут

ответить на этот вопрос. В управлении по кадрам говорят, что органы статистики не ведут учета движения кадров молодых специалистов и поэтому... И поэтому с точностью до единицы в министерстве могут сказать, сколько получили тракторов за три, пять, десять лет, где они, в каком состоянии находятся, а о людях, о молодых специалистах, ничего не знают.

Как же тогда планировать подготовку специалистов сельского хозяйства? Ведь Министерство сельского хозяйства — крупнейший «заказчик», оно дает заявки. На этот счет нас успокоили в управлении по кадрам: министерство в курсе потребности областей и районов. В курсе ли?

Колхозы и совхозы испытывают острую нехватку инженеров и техников-механиков. Понятно, что от этого страдает дело. А если почитать, сколько молодых инженеров и техников направлено в колхозы и совхозы за последние 7—8 лет, получится, что специалистов этого профиля должно быть в достатке. Министерство не знает, как закрепляются молодые специалисты на производстве.

Оно и не делает ничего для этого. Поэтому обоснованность его заявок очень и очень сомнительна.

И еще одна очень важная проблема. Молодому специалисту делают от ворот поворот зачастую в тех хозяйствах и районах, где испытывают крайнюю нужду в кадрах такого профиля и квалификации. Приведем только два приме-

ра. В колхозе «Ленинград» Хивинского района не приняли молодого зоотехника Т. Матильдана, а между тем дипломированный животновод в этой артели нет. В Каракалпакии не нашлось места молодому агроному Бездюлову с высшим образованием. Т. Бездюлову, а ведь во всей Каракалпакии таких специалистов раз-два и обчелся, и при этом в автономной республике некоторые руководители колхозов и совхозов рассуждают так: «Пусть и не специалист, но он имеет диплом агронома или зоотехника, но он как будто знает, а какого с дипломом принципа, если неизвестно». Поэтому и не дают заявок на молодых специалистов. Вот и планируют подготовку кадров!

Мы не призываем снимать всех имеющихся дипломов. Среди этих людей есть и хорошие работники, которые действительно «тянут». Но жизнь показывает, что дело лучше идет в тех хозяйствах, где каждому отрасли возлагает специалист с крепкой научной подготовкой и практикой. Практика — дело важнейшее, и выпускник института или техникума при опре-

деленной поддержке руководителей овладеет ею быстро.

Пора задуматься и над возмещением ущерба — ведь государственный бюджет не бездонная охота. На подготовку каждого специалиста затрачивается много тысяч рублей, а он, став дипломированным агрономом, зоотехником или экономистом, оказывается в другом роли вesonича, кладовщика, счетовода, машиниста...

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР приняли недавно постановление «О мерах по улучшению подготовки специалистов и совершенствованию образования высшим и средним специальными учебными заведениями». Несомненно, производство теперь будет получать хорошее пополнение кадров, а тем числе и сельскохозяйственного производства. Жизнь требует настоятельно ставить вопрос об улучшении использования молодых специалистов, о закреплении их на производстве, о предоставлении им высокого творческого роста. С этим делом в сельском хозяйстве нашей республики, судя по многочисленным фактам, явно неблагополучно. Надо поправлять.

Н. АЛЕЕВ.

После того, как статья была уже подготовлена и печати, нам позволили начальнику управления по кадрам Министерства сельского хозяйства республики С. Самрадулову. Он сообщил, что Владимир Кан устроен агрономом-полеводом отделения в совхозе «46 лет Октября» Бекабадского района. «Считайте жалобу молодого специалиста решенной положительно», — сказал начальник управления.

Нет, нельзя так считать. Экономист в роли агронома-полевода — это не «устроить», а «пристроить» специалиста, посадить его все-таки не на свое место.

Редакция «Правды Востока» ждет от Министерства сельского хозяйства делового ответа на поставленные в статье вопросы.

