



# ПРАВДА ВОСТОКА

газета издается с апреля 1917 года

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

№ 69 (19544)

Вторник, 24 марта 1981 года

Цена 2 коп.

## НАЧАЛИ!

НА ХЛОПКОВЫЕ ПОЛЯ РЕСПУБЛИКИ  
ВЫШЛИ ПОСЕВНЫЕ АГРЕГАТЫ

### СЕЮТ ЦЕЛИННИКИ

ДОРОГА, обивавшая холмы, тянется к подножию Чаткальского хребта. И вот перед нами карта бригады Таджикбай Айтбаева. Три посевных агрегата работали в поле. Целинники решили заделать семена до того, как жаркое марта солнце подушит землю. В тот день посевной экипаж в составе тракториста Майдана Аббасова и сельщика Мухтара Юсупова был лучшим, засеял 10 гектаров — вдвое больше нормы.

— В первом году пятилетки мы должны произвести 140 тонн хлопка, — говорит бригадир. — Но мы намечаем снять 30-центнеровый урожай и отправить

В. ВОРОХОВ.  
Соб. корр. «Правды Востока».

Наманганская область.



Сев хлопчанина начали земельные колхоза «Кызыл Ойтебай», Кумкунгурского района Сурхандарьинской области. Нынче здесь решено выращивать тонноволонгнистый сорт. Хлопчанин растет на площади 1458 гектаров. При плане 38 центнеров на квадратный метр намечено получить по 50. На полях в эти дни работают 23 посевных агрегата.

Фото И. Ходжаева (УзТАГ).

**С ВЫСОКОЙ НАГРАДОЙ!**

За выдающиеся успехи, достигнутые в выполнении заданий десятой пятилетки и социалистических обязательств, Президиум Верховного Совета СССР присвоил звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот» передовикам предприятий промышленности строительных

материалов и строительных организаций Министерства РСФСР, Ленинграда, Ташкента и Московской областей. Среди удостоенных высокого звания — Исмаил Халматов Арилов — бригадир бетонников завода крупнопанельного домостроения № 1 Ташкентского домостроительного комбината № 1.

В связи с полетом нового международного космического экипажа корреспондент «Правды Востока» О. Якубов взял интервью у Генерального консула Монгольской Народной Республики в Ташкенте Израэля Цэрэн-Очира. Вот что он сказал:

— Трудно передать сло-

вами те радость и волнение,

которые охватили всех рабочих консульства, когда в программе «Время» мы услышали о полете нового космического экипажа, пилотируемого летчиком-космонавтом СССР Владимиром Джалабековым и гражданином Монгольской Народной Республики Жугдэрдэмидий Гуррагчом.

Свой первый космический полет Владимир Александрович совершил в январе 1978 года в качестве командира корабля «Союз-27» и первого экипажа посещения станции «Салют-6».

Вот почему мы хотим поздравить его с успешным полетом.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Спасибо за интерес к нашим делам, пожелания успеха в работе.

Решения ХХVI съезда  
КПСС — в жизнь!

# КУРСОМ ИНТЕНСИФИКАЦИИ

Для трудающихя нашей области, как и для всего советского народа, исторические решения ХХVI съезда КПСС стали вдохновляющим стимулом. На всех участках народного хозяйства, с каждым днем приобретает все новый размах социалистическое соревнование, конечная цель которого воплотить в предначертания партии в конкретные дела, выполнить задания однажды поставленные.

В свой экономической стратегии на новую пятилетку партия особое внимание обращает на дальнейший подъем и развитие сельскохозяйственного производства как основу решения продовольственной программы. Для этого созданы широкие возможности: за последние годы значительно укреплена материально-техническая база сельского хозяйства, внедрены специализация и концентрация производства, с широким размахом осуществляется механизация, химизация и мелиорация земель.

Взять, к примеру, нашу область. За годы десятой пятилетки инвестирование в сельское хозяйство возросло почти на третью. Село поставлено на 2:5:10:10:10:10 тракторов — три раза больше, чем в девятой пятилетке. 8233 хлопково-бобовые машины — на третью больше, много другого техники.

Осуществляется мелиорация. Построено более 1300 километров открытого и 2250 километров закрытого горизонтального дренажа и 52 пьедеметрические сдвижки. Все это позволило оградить земли от засоления и заболачивания.

Значительное возрастание поставки минеральных удобрений гербицидов, ядохимикатов.

Рост материально-технической базы сельскохозяйственного производства потребовал коренным образом улучшить состав кадров. Обком, райкомы партии, первичные партийные организации за последние годы укреплены грамотными, способными организаторами руководящего состава колхозов и сельхозпредприятий. Всего на 90 процентов руководителей этой категории имеют высшее и среднее специальное образование. Большинство стало специалистами и среди среднего звена.

Особую заботу проявляют партийные организации о бригадирах. Теперь 27 процентов из них имеют высшее и среднее специальное образование, 12 процентов учатся в вузах и техникумах. Готовы и закрепляют механизацию кадры: сейчас каждый четвертый труженик села — механизатор.

Все это способствовало интенсификации сельскохозяйственного производства. Вот несколько примеров, подтверждающих этот вывод.

В 1979 году наша область стала победителем во Всеобщем социалистическом соревновании за эффективное использование сельскохозяйственной техники, а в завершающем году десятой пятилетки механизаторы добились еще более весомых результатов, сбрав машины-долоты 79 процентов урожая хлопка. Земледельцы Агадынского района, совхоз «Фергана», «Андижан», имени Ворошилова, «Правда», это спасли сельскохозяйственное производство.

Вот несколько примеров, подтверждающих этот вывод.

В 1979 году наша область стала победителем во Всеобщем социалистическом соревновании за эффективное использование сельскохозяйственной техники, а в завершающем году десятой пятилетки механизаторы добились еще более весомых результатов, сбрав машины-долоты 79 процентов урожая хлопка. Земледельцы Агадынского района, совхоз «Фергана», «Андижан», имени Ворошилова, «Правда», это спасли сельскохозяйственное производство.

Все это способствовало интенсификации сельскохозяйственного производство. Вот несколько примеров, подтверждающих этот вывод.

В 1979 году наша область стала победителем во Всеобщем социалистическом соревновании за эффективное использование сельскохозяйственной техники, а в завершающем году десятой пятилетки механизаторы добились еще более весомых результатов, сбрав машины-долоты 79 процентов урожая хлопка. Земледельцы Агадынского района, совхоз «Фергана», «Андижан», имени Ворошилова, «Правда», это спасли сельскохозяйственное производство.

Все это способствовало интенсификации сельскохозяйственного производство. Вот несколько примеров, подтверждающих этот вывод.

В 1979 году наша область стала победителем во Всеобщем социалистическом соревновании за эффективное использование сельскохозяйственной техники, а в завершающем году десятой пятилетки механизаторы добились еще более весомых результатов, сбрав машины-долоты 79 процентов урожая хлопка. Земледельцы Агадынского района, совхоз «Фергана», «Андижан», имени Ворошилова, «Правда», это спасли сельскохозяйственное производство.

Все это способствовало интенсификации сельскохозяйственного производство. Вот несколько примеров, подтверждающих этот вывод.

В 1979 году наша область стала победителем во Всеобщем социалистическом соревновании за эффективное использование сельскохозяйственной техники, а в завершающем году десятой пятилетки механизаторы добились еще более весомых результатов, сбрав машины-долоты 79 процентов урожая хлопка. Земледельцы Агадынского района, совхоз «Фергана», «Андижан», имени Ворошилова, «Правда», это спасли сельскохозяйственное производство.

Все это способствовало интенсификации сельскохозяйственного производство. Вот несколько примеров, подтверждающих этот вывод.

В 1979 году наша область стала победителем во Всеобщем социалистическом соревновании за эффективное использование сельскохозяйственной техники, а в завершающем году десятой пятилетки механизаторы добились еще более весомых результатов, сбрав машины-долоты 79 процентов урожая хлопка. Земледельцы Агадынского района, совхоз «Фергана», «Андижан», имени Ворошилова, «Правда», это спасли сельскохозяйственное производство.

Все это способствовало интенсификации сельскохозяйственного производство. Вот несколько примеров, подтверждающих этот вывод.

В 1979 году наша область стала победителем во Всеобщем социалистическом соревновании за эффективное использование сельскохозяйственной техники, а в завершающем году десятой пятилетки механизаторы добились еще более весомых результатов, сбрав машины-долоты 79 процентов урожая хлопка. Земледельцы Агадынского района, совхоз «Фергана», «Андижан», имени Ворошилова, «Правда», это спасли сельскохозяйственное производство.

Все это способствовало интенсификации сельскохозяйственного производство. Вот несколько примеров, подтверждающих этот вывод.

В 1979 году наша область стала победителем во Всеобщем социалистическом соревновании за эффективное использование сельскохозяйственной техники, а в завершающем году десятой пятилетки механизаторы добились еще более весомых результатов, сбрав машины-долоты 79 процентов урожая хлопка. Земледельцы Агадынского района, совхоз «Фергана», «Андижан», имени Ворошилова, «Правда», это спасли сельскохозяйственное производство.

Все это способствовало интенсификации сельскохозяйственного производство. Вот несколько примеров, подтверждающих этот вывод.

способствовало повышению урожайности. Особенно это относится к хозяйствам Сырдарьинского, Ворошиловского и Актауского районов. Сейчас в целом по области мы получаем на каждый килограмм азота на 4,2 килограмма хлопка больше, чем пять лет назад.

Нельзя не сказать и о широком внедрении севооборотов, что позволило стабилизировать высокую урожайность сельскохозяйственных культур, снизить ее зависимость от погодных условий. Характерен в этом отношении пример колхоза имени Ленина Баятского района, где за десять лет с начала внедрения севооборотов урожайность хлопка возросла более чем в два раза.

Интенсификация сельскохозяйственного производства стала важнейшим фактором его роста. За годы десятой пятилетки производство всей сельскохозяйственной продукции в колхозах и совхозах возросло на 28 процентов. Особенно весомы достижения в выращивании главной культуры — хлопка. По сравнению с 1973 годом его урожайность возросла на 34 процента на 25 гектарах, а годом ранее — на 20—25 десяток гектаров.

Коммунисты, все труженики села нашей области хорошо понимают эти задачи и прилагают все усилия для их решения.

Дел предстоит много.

Необходимо совершенствовать механизацию возделывания хлопчатника, особенно технологии уборки, стараясь выращивать высокие и ранние урожаи и убирая их за 20—25 дней.

Предстоит продолжить освоение севооборотов, более четко эксплуатировать коллекторно-дренажную сеть, мелиоративно улучшать земли, повысить культуру земледелия.

Все это позволит поднять урожайность хлопка до 30 центнеров с гектара и к 1985 году выйти на рубеж в 500 тысяч тонн «белого золота» — на 105 тысяч тонн, или на 33,3 процента.

По сравнению с девятой пятилеткой произведено более зерна на 45, бахчевых — на 40, фруктов — на 59, овощей — на 80, винограда — на 82 процента.

Крестьяне и специалисты продолжают работать, чтобы улучшить условия для производства масла на 74, молока — на 60 процентов, яиц — в 4,3 раза.

Предстоит освоить 35 тысяч гектаров новых земель, что позволит ускоренными темпами развивать и другие отрасли сельского хозяйства.

Новые рубежи наметили производство масла на 74, молока — на 60 процентов, яиц — в 4,3 раза.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 птицефабрик, введенных в действие за последние годы, укреплены ветеринарные и птицеводческие садки. Все это позволяет создавать специализацию, концентрацию и перевод отрасли на промышленный уровень.

Значительное возрастание поставок минеральных удобрений гербицидов, ядохимикатов.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 птицефабрик, введенных в действие за последние годы, укреплены ветеринарные и птицеводческие садки. Все это позволяет создавать специализацию, концентрацию и перевод отрасли на промышленный уровень.

Значительное возрастание поставок минеральных удобрений гербицидов, ядохимикатов.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 птицефабрик, введенных в действие за последние годы, укреплены ветеринарные и птицеводческие садки. Все это позволяет создавать специализацию, концентрацию и перевод отрасли на промышленный уровень.

Значительное возрастание поставок минеральных удобрений гербицидов, ядохимикатов.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 птицефабрик, введенных в действие за последние годы, укреплены ветеринарные и птицеводческие садки. Все это позволяет создавать специализацию, концентрацию и перевод отрасли на промышленный уровень.

Значительное возрастание поставок минеральных удобрений гербицидов, ядохимикатов.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 птицефабрик, введенных в действие за последние годы, укреплены ветеринарные и птицеводческие садки. Все это позволяет создавать специализацию, концентрацию и перевод отрасли на промышленный уровень.

Значительное возрастание поставок минеральных удобрений гербицидов, ядохимикатов.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 птицефабрик, введенных в действие за последние годы, укреплены ветеринарные и птицеводческие садки. Все это позволяет создавать специализацию, концентрацию и перевод отрасли на промышленный уровень.

Значительное возрастание поставок минеральных удобрений гербицидов, ядохимикатов.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 птицефабрик, введенных в действие за последние годы, укреплены ветеринарные и птицеводческие садки. Все это позволяет создавать специализацию, концентрацию и перевод отрасли на промышленный уровень.

Значительное возрастание поставок минеральных удобрений гербицидов, ядохимикатов.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 птицефабрик, введенных в действие за последние годы, укреплены ветеринарные и птицеводческие садки. Все это позволяет создавать специализацию, концентрацию и перевод отрасли на промышленный уровень.

Значительное возрастание поставок минеральных удобрений гербицидов, ядохимикатов.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 птицефабрик, введенных в действие за последние годы, укреплены ветеринарные и птицеводческие садки. Все это позволяет создавать специализацию, концентрацию и перевод отрасли на промышленный уровень.

Значительное возрастание поставок минеральных удобрений гербицидов, ядохимикатов.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 птицефабрик, введенных в действие за последние годы, укреплены ветеринарные и птицеводческие садки. Все это позволяет создавать специализацию, концентрацию и перевод отрасли на промышленный уровень.

способствовало повышению урожайности. Особенно это относится к хозяйствам Сырдарьинского, Ворошиловского и Актауского районов. Сейчас в целом по области мы получаем на каждый килограмм азота на 4,2 килограмма хлопка больше, чем пять лет назад.

В Отчетном докладе на ХХVI съезде партии товарищем Л. И. Брежневым подчеркнуто:

«Если говорить о сельском хозяйстве в целом, то перед ним стоит та же главная проблема, что и в других отраслях народного хозяйства — повышение эффективности и качества».

В новой пятилетке центр также переносится на повышение отдачи капиталовложений, лучшее использование земель, особенно мелиорированных, машин, удобрений, кормов, на дальнейший рост продуктивности сельского хозяйства.

Коммунисты, все труженики села нашей области хорошо понимают эти задачи и прилагают все усилия для их решения.

Дел предстоит много.

Необходимо совершенствовать механизацию возделывания хлопчатника, особенно технологию уборки, стараясь выращивать высокие и ранние урожаи и убирая их за 20—25 дней.

Предстоит продолжить освоение севооборотов, более четко эксплуатировать коллекторно-дренажную сеть, мелиоративно улучшать земли, повысить культуру земледелия.

Все это позволит поднять урожайность хлопка до 30 центнеров с гектара и к 1985 году выйти на рубеж в 500 тысяч тонн «белого золота» — на 105 тысяч тонн, или на 33,3 процента.

По сравнению с девятой пятилеткой произведено более зерна на 45, бахчевых — на 40, фруктов — на 59, овощей — на 80, винограда — на 82 процента.

Крестьяне и специалисты продолжают работать, чтобы улучшить условия для производства масла на 74, молока — на 60 процентов, яиц — в 4,3 раза.

Предстоит освоить 35 тысяч гектаров новых земель, что позволит ускоренными темпами развивать и другие отрасли сельского хозяйства.

Новые рубежи наметили производство масла на 74, молока — на 60 процентов, яиц — в 4,3 раза.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 птицефабрик, введенных в действие за последние годы, укреплены ветеринарные и птицеводческие садки. Все это позволяет создавать специализацию, концентрацию и перевод отрасли на промышленный уровень.

Значительное возрастание поставок минеральных удобрений гербицидов, ядохимикатов.

Сейчас в области действуют 2 межхозяйственных предприятия для производства кормов для скота, 6 комплексов для дозаривания плодов и овощей, 25 пти

ИВАНОВ — ТАШКЕНТ

# ВЫЗОВ ПРИНЯТ

**На Ташкентский текстильный комбинат** привезли пакет из Иванова. В нем обязательство ивановских текстильщиков на 1981 год и новый, пятьдесят первый по счету вызов на социалистическое соревнование. На следующий же день в текстильный кирпичопечный цех пополнилась отчаянная почта: ташкентцы вызов на соревнование принят.

— Дружба, взаимопомощь, зародившиеся между ивановскими и ташкентскими текстильщиками полвека назад, стали надежным источником резервов в деле повышения производительности труда, — говорит председатель профкома ташкентского комбината Э. Хамидов. — Ежегодно представи-

тели Ивановского комбината заключают договоры о трудовом содружестве. Каждый квартал с предприятиями на предпринятии приходят оперативные данные о выполнении обязательств. А раз в полгода представители трудовых коллективов встречаются вместе в Иваново, то в Ташкенте, чтобы подвести итоги и наметить планы на будущее.

С напряженным вниманием следят ташкентские текстильщики за ходом соревнования между прядильщиками Бузлымской фабрикой и ее коллегой из Иванова Анастасией Ерофеевой, ткачихой Антониной Майер и ивановской мастерницей Екатериной Вальковой, бригады помма-

стера Сережитдина Пулатова и их соперников из медзинцев на 260 прядильных машинах составил свыше 57 тысяч рублей.

По совету ивановцев, текстильщики изменили организацию труда и технологию обработки марли на отдельной фабрике. В результате время отбеливания материала сократилось с 12 до 4 часов, экономический эффект превысил 15 тысяч рублей.

Именно после посещения ивановского комбината ташкентцы внедрили у себя кассетно-секционный метод сшивания прижи с прядильными машинами. Это позволило поднять производительность труда съемных бригад на 10—16 процентов. На столько же улучшились показатели заграждений и металлических Головой экономический эффект от внедрения кассетного ме-

тила Л. Герасимова, В. Кастрини, М. Турецкая, ткачиха Д. Кульматова, А. Верзилина и другие.

Контакты ивановцев и ташкентцев не ограничиваются только производственными вопросами. В Ташкенте присяжные ивановской танцевальной ансамбль «Березка», а из меланжевого комбината не раз выступали ташкентские самодеятельные артисты. Соревнуются друг с другом футболисты, гандболисты, волейболисты двух предприятий.

В 1981 году выработка пряжи на Ташкентском текстильном комбинате должна увеличиться на 14, готовых тканей — на 22, никот — на 9 процентов. Этими высокими целепоместить достичь трудового соревнования с ивановцами.

Ф. ОВЕЧКИН.



Радушно встречают жители Ташкента участников дней советской литературы в Узбекистане. Пояснены братских республик — желанные гости повсюду. На снимке: поэтесса Надежда Константинова и писатель Сергей Баруздин [в центре] в зале Ташкентского тракторного завода.

Фото Б. ЮСУПОВА (УзТАГ).

ПРИБОРЫ ДЛЯ МЕТЕОРОЛОГОВ

Ряд оригинальных гидрометеорологических и геофизических приборов разработаны и внедрены сотрудниками научно-производственного объединения «Сигнал». Так, здесь создана серия ручных аномометров — приборов, используемых для измерения скорости ветра в наземных условиях.

Аномометр чашечный со счетным механизмом типа МС-13 можно с успехом применять в промышленности и на метеорологических постах. С его помощью измеряется скорость воздушного потока в диапазоне от 1 до 20 метров в секунду. Прибор не страшны ни жара, ни холод. Его чувствительность высока как при низких (до минус 45 градусов Цельсия), так и при высоких температурах (до пятидесяти градусов тепла). Вес номинально всего 250 граммов.

Другой аномометр — ручной индукционный типа АРИ-49 — рассчитан на работу при температурах воздуха от минус 45, до плюс 40 градусов при относительной влажности до 80 процентов; его начальная чувствительность — не более 1,5 метра в секунду. Принцип действия прибора основан на измерении сопротивления потока в промышленных условиях в диапазоне от 0,3 до 5 метров в секунду при начальной чувствительности не более 0,2. Вес прибора — 450 граммов.

Специальная НПО «Сигнал» создана также гелиограф универсальный типа ГУ-1 для регистрации продолжительности солнечного сияния. Принцип действия прибора основан на промежуточном суммарной ленты солнечных лучами собирающимися в фокусе стеклянного шара. Установка гелиографа в азимутальной плоскости круговая, с четырьмя фиксированными положениями, ГУ-1, весящий около семи с половиной килограммов, устанавливается на метеорологической площадке или волнистом столбе на открытом месте, доступном лучам солнца от восхода до заката в течение всего года. Гелиограф можно эксплуатировать при температуре воздуха от минус 60 до плюс 40 градусов и относительной влажности до 80 процентов.

Ф. ШАРАФУДИНОВ, общий корр. «Правды Востока»

## И ПОКУПАТЕЛЬ ДОВОЛЕН, И КОЛХОЗ В ВЫГОДЕ

### ЗВЕНЬЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

ЭТО событие доставило немало хлопот Курчару Курбанбаеву. Сколько пришлось потратить сил, чтобы получить необходимое оборудование для своего консервного завода. В конце концов в колхоз были доставлены современные машины для переработки фруктов, овощей, сданый государству в счет плана, действительность доходит до потребителя. А хозяйственники приобрели, наконец, вполне надежного покупателя своей продукции. Завод помог решить колхозу не только экономическую, но и социальную проблему. В Хорезме остро стоит вопрос занятости населения. А с пуском завода появился сразу 150 рабочих мест!

Покупатель выгода, А колхоз? Завод обошелся в миллионы рублей. В первый же год, когда оборудование еще обрабатывалось, продукции было выпущено на 680 тысяч рублей. После вычета затрат на производство в кассе осталось 300 тысяч рублей прибыли. Этот результат побудил инициаторов на новый шаг: установить в будущем дополнительное оборудование и поднять годовую мощность завода с пяти миллионов до десяти миллионов условных баллов. А в настоящем году на имеющемся оборудовании будет выпущено продукции на 1,2 миллиона рублей, прибыль составит полмиллиона. Таким образом, вопрос об оккупаемости решите этому конец.

А вот еще одна сторона проблемы колхозного завода. Оней говорит второй секретарь партии Баходир Камалов: — Понимаю, если запишем 200 килограммов, — предупредил другой, синув наметами от земли полный кузов машины. Курчар Курбанбаев и его единомышленники решили совместно ясно.

В первый год работы завода потребители прекратились. Планирующие органы засчитали переработанное сырье в счет выполнения государственного плана. Страна, народ получили от колхоза куда больше,

— Предприятие выгодно в целом. Хоть единично

членам колхоза и вспомогательному производству, в первом же году на колхозном заводе было выпущено 1,2 миллиона рублей, прибыль составит полмиллиона. Таким образом, вопрос об оккупаемости решите этому концу.

Исторический опыт основоположников научного коммунизма, их труды помогли Владимиру Ильину разработать революционную программу по национальному вопросу. — Мы должны, — подчеркнул он, — связать революционную борьбу за социализм с революционной практикой в России и других странах. В. Ильин утверждал, что «...интернациональное единство рабочих

огромное число произведений по данной теме. Его идеи по национальному вопросу нашли свое воплощение в политике партии и показали исключительную жизнеспособность и плодотворность. На протяжении всей своей деятельности в качестве создателя и руководителя партии и государства В. Ильин заботился о сближении наций и их расщепления, рассматривал эти вопросы в национальном единстве. Величайшая заслуга Владимира Ильиня состоит в том, что он, — подчеркнул он, — связал революционную борьбу за социализм с революционной практикой в России и других странах. В. Ильин утверждал, что «...интернациональное единство рабочих

крупными потребителями.

На XXVI съезде КПСС Леонид Ильин Брежнев сказал: «Нам, товарищам, сейчас по силам решение самых больших и сложных задач. Но стерпением экономической политики становятся дела, казалось бы, простое и очень будничное — хозяйское отношение к общественному дому, умение полностью, целесообразно использовать все, что у нас есть. На это должны быть нацелены и памятник чести — женщины».

И в общем-то это вранье!

Тебе мы оставляем слово

бесценном сердце живого.

Теперь это седые — тебе.

Он жив — жизнью первого

столетия, цветением урюка,

любовью, огромной такой,

асенкой муки ее

и женщинами

не напрасной и

и женщины этой

прекрасной каждой

страной.

И буднично — и юбилейно.

Он будто бы

и сердечною строк

Родину не знаю прикал...

О сердце горевшем горюю,

же ж, иже в жизни,

говорю я:

Хамид Алимджан!

Ребенок читал, не сбивался,

и

Хамид Алимджан!

