



# ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 35-й  
№ 135 (10805).

Пятница, 12 июня 1959 года.

Цена 20 коп.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦК КПСС от 10 июня 1959 года

### Об обязательствах трудящихся промышленных предприятий и строек Свердловского экономического административного района

Коллективы предприятий и строек Свердловского экономического района, развернув социалистическое соревнование за достойную встречу предстоящего Пленума ЦК КПСС, успешно закончили 25 мая пятимесячную программу по общему объему валовой продукции.

Направляя свои усилия и творческую энергию на эффективное использование капитальныхложений, более полную загрузку существующих мощностей, внедрение новых техники и модернизацию оборудования, трудящиеся Свердловской области изыскали возможности и приняли на себя обязательства — на год раньше выполнить задания семилетнего плана по уровню производства.

Обязательства трудящихся Свердловского района за служивали особого внимания потому, что досрочное выполнение заданий семилетнего плана будет достигнуто без увеличения запланированных капитальныхложений как в целом, так и по годам семилетки.

Коллектив «Уралмашзавода» решил вместо строительства нового стадионного цеха реконструировать существующий и на базе применения более прогрессивных сварных и сварно-литых конструкций ускорить ввод новых мощностей на 3—4 года, а за счет модернизации оборудования и лучшего использования мощностей увеличить выпуск машин и оборудования в 1,4 раза по сравнению с ранее предусмотренным заданием.

Металлурги Нижне-Тагильского комбината за счет совершенствования техники и технологии производства, а также досрочного ввода в действие новой доменной печи взяли на себя обязательство достичь уровня, намеченного на 1965 год, по производству стали и проката на два года, а чугуна — на один год раньше срока.

Такие же мероприятия решили осуществить и другие предприятия и стройки Свердловской области.

Придавая важное значение развертыванию социалистического соревнования за выполнение заданий семилетки в более короткие сроки, Центральный Комитет КПСС одобряет замечательную инициативу трудящихся Свердловского экономического административного района, взявшим на себя обязательства на год раньше выполнить задания семилетки по уровню производственных, и желает коллективам предприятий и строек успешной работы в их благородном стремлении ускорить осуществление величественных задач, поставленных XXI съездом КПСС по дальнейшему укреплению экономической мощи нашей страны.

ЦК КПСС рекомендует ЦК компартий союзных республик, крайкомам и обкомам КПСС и Советам народного хозяйства экономических администраций районов широко обсудить на собраниях трудящихся обязательства коллективов предприятий и строек Свердловского экономического административного района с тем, чтобы рабочие, инженерно-технические работники и служащие промышленности и строительства, в свете этих обязательств, рассмотрели свои возможности и выработали мероприятия по успешному осуществлению заданий семилетки.

Секретарь ЦК КПСС Н. Хрушев.

## ЗАДАНИЕ СЕМИЛЕТКИ ПО УРОВНЮ ПРОИЗВОДСТВА ВЫПОЛНИМ НА ГОД РАНЬШЕ!

Новые социалистические обязательства трудящихся Свердловского экономического района

Коллективы предприятий Свердловского союзного республики, готовясь к достойной встрече предстоящего Пленума ЦК КПСС, добиваются новых успехов в развитии промышленного производства. Пятимесячную программу по объему производства они закончили 25 мая и работают в настоящие время на таком уровне, который обеспечивает выполнение плана первого полугодия до конца открытия Пленума ЦК КПСС.

Трудящиеся промышленных предприятий Свердловского союзного республики направляют свои усилия и творческую энергию на изыскание новых возможностей и резервов для выполнения в более короткие сроки заданий семилетнего плана. Рабочими «Уралмашзавода» решено достичь уровня 1965 года по выпуску химического оборудования на два года раньше срока. На год раньше срока обещается добиться намеченного на конец семилетки уровня производственного коллектива Уральского алюминиевого завода.

Такие же патриотические начинания получают сейчас широкое распространение и на других предприятиях Свердловской области.

Поддерживая инициативу передовых коллективов и учтывая возможности всех отраслей промышленности, трудящиеся предприятий и строек Свердловского экономического района решили достичь в целом по промышленности уровня выпуска валовой продукции, запланированного на 1965 год, досрочно, в 1964 году. Этот выигрыш во времени будет получен без увеличения запланированных капитальныхложений как в целом, так и по годам семилетки.

Трудящиеся промышленных предприятий Свердловского союзного республики обратились к коллегам из промышленных предприятий и строек соревнующихся с ними Ленинградского, Сталинского и Челябинского экономических административных районов с призывом развернуть соревнование за досрочное выполнение семилетнего плана в целом по экономическим районам.

(ТАСС).

## УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

### О присвоении почетного звания народного артиста СССР работникам искусств Азербайджанской ССР

За выдающиеся заслуги в развитии советского искусства и в связи с декадой искусства и литературы Азербайджанской ССР в гор. Москве присвоено почетное звание народного артиста СССР:

1. Алмас-заде Гамер Гаджи оглы — народному артисту Азербайджанской ССР, композитору.

2. Таги-заде Низиз Зульфугарович — народному артисту Азербайджанской ССР, главному дирижеру Азербайджанского государственного театра оперы и балета им. М. Ф. Ахундова.

3. Бейбутову Рашиду Меджид оглы — народному артисту Азербайджанской ССР, артисту Азербайджанского государственного симфонического оркестра им. У. Гаджибекова.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР  
К. ВОРОШИЛОВ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР  
М. ГЕОРГАДЕЗ.

Москва, Кремль  
9 июня 1959 г.

## НАГРАЖДЕНИЕ ОРДЕНАМИ И МЕДАЛЯМИ СССР РАБОТНИКОВ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРЫ АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ССР

За выдающиеся заслуги в развитии азербайджанского искусства и литературы и в связи с декадой азербайджанского искусства и литературы в гор. Москве Президиум Верховного Совета СССР наградил орденами и медалями СССР 329 работников искусства и литературы Азербайджанской ССР.

Орденом Ленина награждено 10 человек, орденом Трудового Красного Знамени — 46 человек, орденом «Знак Почета» — 98 человек и медалью «За трудовое отличие» — 175 человек.

## Взаимопроверочная бригада таджикских хлопкоробов закончила свою работу

В течение восьми дней в республике работала взаимопроверочная бригада хлопкоробов Таджикистана. Она побывала во многих районах республики,знакомилась с состоянием посевов хлопчатника и других сельскохозяйственных культур, а также с развитием животноводства. Встречи представителей таджикских хлопкоробов вызвали в ряде районов серьезные недостатки в организации полевых работ. Эти недостатки состоят главным образом в том, что на больших площадях допущена изреженность посевов, плохо ведется прореживание, не используются все средства для борьбы с сорняками и вредителями растений.

Отметив большую работу, проделанную бригадой хлопкоробов братского Таджикистана, бюро ЦК КП Узбекистана с участием республиканского партийного и советского актива, специалистов сельского хозяйства и Министерство сельского хозяйства и Министерство водного хозяйства республики, обкомы и райкомы партии, облисполкомы и райсполкомы, руководители колхозов и совхозов и партийные организации этих хозяйств принял дополнительные меры по усилению ухода за посевами хлопчатника, кукурузы, луковичных и других сельскохозяйственных культур, обеспечить бригадам хлопкоробов помощь в машинной уборке урожая, имея в виду, что это в значительной мере будет зависеть успех выполнения принятого обязательства — собрать в текущем году хлопкоуборочными машинами не менее трехсот тысяч тонн хлопка-сырья.

Бюро ЦК КП Узбекистана обязало партийные и советские организации областей и районов усилить организаторскую работу в массах, повысить ответственность руководителей колхозов и совхозов за состояние дел в хозяйствах, умелое возглавление творческой инициативы колхозников, рабочих совхозов и РТС в борьбе за безусловное выполнение принятых обязательств — дать Родине в нынешнем году три миллиона 50 тысяч тонн хлопка-сырья, на много увеличить производство мяса, молока, овощей, картофеля и другой сельскохозяйственной продукции.

В выводах, сделанных бригадой, доложил ее руководитель — Председатель Президиума Верховного Совета Таджикиской ССР М. Р. Рахматов. Он сообщил, что в большинстве колхозов и совхозов, где побывали представители таджикских хлопкоробов, члены бригады увидели отрадные результаты самоотверженного труда своих товарищей по соревнованию. Членов взаимопроверочной бригады порадовали с полями с хорошо развивающимися хлопчатником, они почерпнули много полезного для себя из опыта работы

передовых колхозников и механизаторов, руководителей колхозов и совхозов, всех хлопкоробов республики, ведущих настойчивую борьбу за комплексную механизацию хлопководства, за получение в нынешнем году высокого урожая при наименьших затратах труда.

Вместе с тем представители таджикских хлопкоробов выявили в ряде районов серьезные недостатки в организации полевых работ.

Эти недостатки состоят главным образом в том, что на больших площадях допущена изреженность посевов, плохое ведение прореживания, не используются все средства для борьбы с сорняками и вредителями растений.

Отметив большую работу, проделанную бригадой хлопкоробов братского Таджикистана, бюро ЦК КП Узбекистана с участием республиканского партийного и советского актива, специалистов сельского хозяйства и Министерство сельского хозяйства республики, обкомы и райкомы партии, облисполкомы и райсполкомы, руководители колхозов и совхозов и партийные организации этих хозяйств принял дополнительные меры по усилению ухода за посевами хлопчатника, кукурузы, луковичных и других сельскохозяйственных культур, обеспечить бригадам хлопкоробов помощь в машинной уборке урожая, имея в виду, что это в значительной мере будет зависеть успех выполнения принятого обязательства — собрать в текущем году хлопкоуборочными машинами не менее трехсот тысяч тонн хлопка-сырья.

Бюро ЦК КП Узбекистана обязало партийные и советские организации областей и районов усилить организаторскую работу в массах, повысить ответственность руководителей колхозов и совхозов за состояние дел в хозяйствах, умелое возглавление творческой инициативы колхозников, рабочих совхозов и РТС в борьбе за безусловное выполнение принятых обязательств — дать Родине в нынешнем году три миллиона 50 тысяч тонн хлопка-сырья, на много увеличить производство мяса, молока, овощей, картофеля и другой сельскохозяйственной продукции.



Узбекский Государственный Академический ордена Трудового Красного Знамени театр оперы и балета имени Алишера Навои. Фото А. Палехова.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ Совета Министров Узбекской ССР

О присвоении Узбекскому Государственному орденом Трудового Красного Знамени театру оперы и балета имени А. Навои звания «Академического»

Совет Министров Узбекской ССР

столетия этого театра в декаде искусства и литературы Узбекской ССР в г. Москве, привлечь театру звание «Академического» и впредь его называть: «Узбекский Государственный орденом Трудового Красного Знамени театр оперы и балета имени Навои».

Председатель Совета Министров Узбекской ССР А. АЛИМОВ.

Управляющий делами Совета Министров Узбекской ССР Н. УСМАНОВ.

Ташкент, 11 июня 1959 года.

## Немецкие гости на предприятиях Риги

РИГА, 10 июня. (ТАСС). Второй день в столице Латвии гости парламенто-правительственной делегации Германской Демократической Республики, прибывшие сюда из Москвы вместе с Первым секретарем Центрального Комитета КПСС и Председателем Совета Министров ССР Н. С. Хрущевым.

Учительская заслуга Узбекского Государственного ордена Трудового Красного Знамени театра оперы и балета имени Навои развития узбекского советского оперного и балетного искусства и успешное уч-

представление театра оперы и балета имени Алишера Навои.

Председатель Совета Министров Узбекской ССР А. АЛИМОВ.

Управляющий делами Совета Министров Узбекской ССР Н. УСМАНОВ.

Ташкент, 11 июня 1959 года.

## Полугодовой план — досрочно

Претворяя в жизнь исторические решения XXI съезда КПСС, труженики сельского хозяйства Кашкадарьянской области досрочно выполнили полугодовой план продажи государству мяса, молока и кожевы.

Посоветовавшись с колхозниками звена, я решил до смыкания рядков дать посевам не менее четырех пропольно-перекречных обработок.

При этом старалась экономить горючее, бензин, масло. Добивалась пра-

вильно регулировки системы питания двигателя, сокращения холо-

стых перерывов.

Напряженно трудятся все члены звена. Пересякная механизированная обработка посевов исключает

затраты на подготовку почвы, на обработку почвы, на сорняки, на удобрения.

Члены звена делают только прополку в гнездах и рыхлят почву на краях картофеля и обрывках, где трактор не

возможно развернуться. Колхозники тт. Уракова, Шарипова и другие

занимаются с чувством высокой ответственности за урожай, перевыполняют дневные нормы выработки. Да

иначе и нельзя. Мы облизались, вырастить 30 центнеров на гектаре. Гляди на дружные, здоровые посевы, мы смело заявляем, что слово свое держим.

Бескетменной, механизированной обработкой мы создали растениям благоприятные условия для быстрого развития. Почва находится в выхлопном состоянии, удалены сорняки, внесены удобрения. Хлопок, выращенный в нашем звене, обладает значительной дешевизной, чем в бригадах, где еще не отказались от кетчена, как основного орудия возделывания хлопчатника.

Ураков, руководитель звена комплексной механизации колхоза «Ленинград», Свердловского района.

Узбекистанский звено колхоза «Ленинград», Свердловского района.

Л. Ульбрихт, Н. С. Хрущев, члены делегации прошли по цехам предприятия, интересовались производственными процессами.

Несколько позднее на заводской площади, где собирались сотни рабочих, состоялся митинг. Среди выступавших представители коллектива, первый секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Латвии Я. Э. Калиберзин, член дел

# ПОЛЯ ЖДУТ ПРОДУКТИВНЫХ СОРТОВ

Всесоюзное совещание по селекции и семеноводству хлопчатника

Как уже сообщалось, в Ташкенте открылось Всесоюзное совещание по селекции и семеноводству хлопчатника.

С докладом на тему «О состоянии и мерах по улучшению селекции и семеноводства хлопчатника» выступил заместитель Председателя Совета Министров Узбекской ССР, действительный член Узбекской Академии сельскохозяйственных наук М. В. Мухамеджанов.

XII съезд КПСС, говорит докладчик, поставил перед хлопко业界 задачу — достичь к концу семилетия производство сырья до 5,7—6,1 миллиона тонн. Она является частью программы, принятой на историческом Кремлевском совещании хлопководов в 1958 году и предусматривающей увеличение валовых сборов сырья в ближайшие 12—15 лет до 9—10 миллионов тонн.

Задачи партии вполне реально, подкрепляются всем опытом развития советского хлопководства. Достаточно сказать, что за последние 40 лет производство сырья увеличилось в ССР почти в шесть раз.

Наряду с быстрым развитием хлопководства в ССР, производство хлопка в США, где до последнего времени оно находилось на самом высоком уровне, снижается. Если в 1953 году валовой сбор сырья в США составил 10,5 миллиона тонн, то в 1958 году он уменьшился до 7,5 миллиона тонн.

Капиталистический мир переживает упадок хлопководства, а в социалистических странах производство хлопка неуклонно поднимается.

За последние 4 года (1955—1958) производство хлопка-волокна в капиталистических странах упало с 6,7 миллиона тонн до 6,2 миллиона тонн, а в социалистических странах за этот же период возросло с 2,6 миллиона тонн до 5,3 миллиона тонн. Удельный вес социалистических стран в производстве хлопка-волокна возрос с 27,8 процента до 46 процентов. Съем хлопка-волокна с гектара в социалистических странах достиг в 1958 году 6,28 центнера, а в капиталистических странах в том же году получено всего лишь по 2,65 центнера.

Огромных, поистине гигантских успехов в подъеме хлопководства добился Китай. В 1949 году — в год образования Китайской Народной Республики — было произведено только 440 тысяч тонн хлопка-волокна, а в 1958 году — 3,500 тысяч тонн хлопка-волокна (без учета 10 миллионов тонн сырья). За один год производство возросло более чем вдвое, урожайность сырья составила 18 центнеров с гектара. Таким образом, по производству хлопка народный Китай занимает теперь первое место в мире, далеко оставив позади такую развитую хлопководческую страну, как США. Советские хлопко业界, как и все советские люди, от всей души радуются этим успехам китайского народа.

Значительное увеличение производства хлопка в ССР, предусмотренное семилетним планом, должно быть достигнуто, главным образом, на основе всенародного повышения урожайности, путем применения прогрессивных приемов агротехники, внедрения новых сортов и завершения в ближайшие годы комплексной механизации возделывания хлопчатника.

В текущем семилетии намечено внести в колхозное и совхозное производство научно обоснованную систему земеделия, применительно к условиям отдельных природных зон и каждого хозяйства. Севообороты — одно из ведущих звеньев этой системы, на что правительство указало в своем постановлении о селекции и семеноводстве хлопчатника, как одно из важнейших мероприятий в деле дальнейшего развития сельского хозяйства, и особенно хлопководства, как одного из основных звеньев народного хозяйства.

В докладе на эту же тему министра сельского хозяйства Таджикской ССР А. А. Абдуллаев отметил, что в Таджикистане разработана научно обоснованная система ведения сельского хозяйства. В течение семилетия в Таджикистане будет завершено освоение хлопково-личинкового кукурузного севооборота с широким применением зеленых удобрений в виде шабдара.

Сейчас важнейшая задача — получить наиболее эффективные сорта хлопчатника. Селекционеры распределили на селекцию семян, применять правильную организацию сортировки семян, улучшить соответствующую работу на хлопко-заводах и заготкупках, идти по пути государственного семеноводства. В научных учреждениях и различных хозяйствах надо усилить внимание борьбе с вилтом и другими болезнями растений.

Тов. Костюк ставит вопрос о проверке методики работы в областях селекции и семеноводства. В частности, необходимо при испытании новых сортов хлопчатника создать из условий, аналогичных производственным, посевы возделывать квадратно-гнездовым способом, урожай снимать машинами. Все это позволит проверить эффективность сортов и внедрить в производство поставленные требованиями, перейти на сортировку семян, применять правильную организацию сортировки семян, улучшить соответствующую работу на хлопко-заводах и заготкупках, идти по пути государственного семеноводства. В научных учреждениях и различных хозяйствах надо усилить внимание борьбе с вилтом и другими болезнями растений.

Одной из причин, — говорит тов. Абдуллаев, — задержки передачи в производство более перспективных сортов является неудовлетворительная работа рядо сортоучастков Госсортсели.

Сейчас важнейшая задача — получить наиболее эффективные сорта хлопчатника, которые являются исключительно большим резервом в повышении урожайности и улучшении качества продукции. Наука и практика показывают, что путем замены сортов на другой, более приспособленный к местным условиям, можно повысить урожайность хлопковых полей на 10—15 процентов. В таких же размерах можно увеличить урожай при посеве отборных, высококачественных семян.

История советской селекционной и семеноводческой работы по хлопчатнику тесно связана с развитием этого хлопководства в Советском Союзе.

В результате проведенных четырех сортоиспытаний хлопчатниковых сортов имелись значительные различия в урожайности, которые были получены в 1958 году по сравнению с 1914 годом: валовой выход хлопка-волокна увеличился с 4,5—5,0 грамма до 6,6 грамма, выход волокна за этот же период повысился с 29—31 процентов до 34 процентов, линия волокна увеличилась с 26—28 миллиметров до 32,1 миллиметра.

Несмотря на определенные успехи, достигнутые в выведении новых сортов хлопчатника, селекционерам необходимо серьезно поработать над повышением урожайности, вилтустойчивости и, особенно,

короспелости новых сортов. Уровень наших теоретических исследований в области генетики и селекции работы с хлопчатником, отмечает докладчик, еще далеко не отвечает современным требованиям народного хозяйства. Многие материалы не обобщены, не изучены. По этой причине до сих пор не разработаны основные методические положения по практической селекции и семеноводству хлопчатника. Еще не созданы капитальные работы по селекции и семеноводству хлопчатника, которые являлись бы учебным пособием и настольной книгой не только ученым, но и агрономам, производственникам и студентам.

Отдельные селекционеры все еще работают старыми, малоэффективными методами, зачастую не знают или неизучены. Поэтому, говорит докладчик, рекомендует усилить контакт между селекционерами различных республик и стран социалистического лагеря, улучшить подготовку научных кадров.

Центральный Комитет Коммунистической партии Азербайджана и правительство республики разработали и осуществляют мероприятия, направленные на резкое улучшение дела семеноводства хлопчатника в республике. Теперь семеноводство хлопчатника проводится в три этапа: предварительное размножение новых сортов на полях опытных станций, предварительное размножение новых, наиболее перспективных сортов, находящихся на испытании в Госсортсели, и размножение семенного материала уже районированных сортов.

На трибуне — вице-президент Академии сельскохозяйственных наук Казахстана Г. З. Бицешев.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

Главный порок в работе научно-исследовательских учреждений, занимающихся селекцией хлопчатника, и их ведущих селекционеров состоит в том, что за последние 10 лет не введены в производство сорта хлопчатника более урожайные, значительно скороспелые, устойчивые против болезней, с повышенным выходом волокна и лучшими технологическими показателями по сравнению с районированными сортами.

На трибуне — вице-президент Академии сельскохозяйственных наук Казахстана Г. З. Бицешев.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной селекционной станции, являющейся основным методическим центром по селекции хлопчатника, ведущие специалисты увлеклись практической селекцией и по сути не занимаются разработкой важнейших теоретических вопросов создания новых сортов.

На Центральной

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## С честью выполнить высокие обязательства

10 июня состоялся пленум Ташкентского обкома КП Узбекистана. С докладом об итогах XII пленума ЦК КП Узбекистана и задачах областной партийной организации в деле обеспечения выполнения принятых колхозами и совхозами на 1959 год социалистических обязательств по увеличению производства хлопка и других продуктов сельского хозяйства выступил первый секретарь обкома партии Р. Г. Гумадов.

Известно, что труженики сельского хозяйства столичной области обязались вырастить и продать государству в 1959 году 460 тысяч тонн хлопка, значительно увеличить производство животноводческой и другой продукции. Бюджетные резервации, не получив еще широкого распространения замечательный почин прославленного хлопкороба колхоза имени Ленина, Гулакинского района, Ганишера Юнусова, тракторо-полеводческая бригада которого борется за получение 50-центнерового урожая с каждого гектара.

С большим вниманием участники пленума выслушали руководителя взаимопроверочной бригады хлопкоробов Таджикстана. Председатель Президиума Верховного Совета Таджикской ССР М. Р. Рахматова. Его выступление было проникнуто братской любви таджикских товарищей о выполнении обязательств, принятых хлопкоробами соревнующихся республик. Говоря об имеющихся в ряде хозяйств Ташкентской области скотах и более организовано, чем в прошлые годы, провели сев хлопчатника, добились полноценных всходов и широким фронтом развертывают междуурядную обработку посевов. На большинстве площадей передовых хозяйств хлопчатник ботанизирует. Перевыполнены планы сева кукурузы, джугары, лубных культур. Досрочно завершены задания первого полугодия по продаже государству мяса, шерсти, яиц, кожаных, пушнины. Шелковые области продали государству 975 тонн шелковичных коконов, перевыполнив свои социалистические обязательства.

На достичнуты лишь первые успехи в борьбе за высокий урожай, за выполнение принятых обязательств. Переоценывать эти успехи, указывая на них, что и в наименее году допущены серьезные ошибки и недостатки в руководстве хлопководством, другими отраслями сельскохозяйственного производства.

На пленуме отмечалось, что руководители многих районов, колхозов, совхозов, завершив сев хлопчатника, почли на лавры, самоуспокоились, предались благодушию, беспечности, чем по существу сведены на нет преимущества раннего сева. Во многих хозяйствах, особенно Беговатского, Букинского, Ак-Курганского, Орджоникидзеевского, Пскентского, Чиназского, Верхне-Волынского районов политическая агитация не носит целесустранный характер, зачастую ведется без учета запросов труда. В Мирабзульском районе большинство сельских агломератов бездеятствует, во многих бригадах не оборудованы поевые станы. Низким уровнем агитационной деятельности в огромной мере объясняется серьезное отставание колхозов Мирабзульского района от передовых хозяйств. Подобная ситуация на бессистемный характер научно-исследовательской пропаганды, неудовлетворительную работу многих культурно-просветительских учреждений, городских и районных отделений Общества по распространению политических и научных знаний.

Секретарь Беговатского горкома партии т. Раджабов, директор совхоза «Ак-Курган» т. Акрамов говорили о мерах, принятых в хозяйствах для претворения в жизнь советов таджикских товарищей. Под особый контроль взяты участки с отстающим хлопчатником, обеспечивается полноценность каждого гектара.

Пленум уделил большое внимание подготовке к механизированной уборке хлопка. Как отмечалось, областное управление сельского хозяйства, областной трест совхозов медленно организует ремонт хлопкоуборочных машин, обучением механизаторских кадров.

Все стороны анализировали ход выполнения обязательств по дальнейшему подъему общественного животноводства, увеличению производства лубных культур, овощей, картофеля, фруктов. В докладе и выступлениях отмечалось, что в ряде колхозов, совхозов снизилась поголовье скота, великий падеж его. Плохо используются такие важнейшие резerves роста производства животноводческой продукции, как развитие свиноводства, птицеводства и кролиководства. Ни при каких мерах к созданию прочной коровой базы, в некоторых районах, в частности Паркентском, и поныне не доходит до огороженного значение кукурузы, как важнейшей кормовой культуры.

Говоря о важности освоения новых земель, приведения в надлежащее состояние ирригационно-мелiorативной сети, тт. Байров — секретарь Верхне-Волынского райкома партии, Ахмедов — начальник районной инспекции по сельскому хозяйству Сырдарьинского района остро критиковал «Главголоднестрой» и его начальника т. Саркисова за срыв важнейших заданий в этом деле.

Председатель колхоза «Коммунизм», Баяутского района, т. Латыпов и другие выступавшие в прениях говорили о плохом материально-техническом обеспечении колхозов. Сотни тракторов, автомашин простояют из-за отсутствия запасных частей. Между тем обилие скота, его поголовья не выезжают в города и районы области для встреч с трудящимися.

О необходимости широкого привлечения руководящих работников к масово-политической работе говорил секретарь Ташкентского горкома партии т. Арияту. На пленуме выступил первый секретарь ЦК КП Узбекистана И. Р. Рашидов.

По обсужденным вопросам пленум принял решения, направленные на успешное выполнение социалистических обязательств и улучшение масово-политической работы.

В работе пленума приняли участие Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. С. Насирдинов, секретарь ЦК КП Узбекистана Г. А. Габриэльянц, З. Р. Рахиббаева.

Рассмотрены организационные вопросы. В связи с переходом т. Найдиева И. М. на другую работу он оставлен на посту секретаря обкома партии. Членом бюро и секретарем обкома избрана Г. А. Габриэльянц, З. Р. Рахиббаева.

На пленуме шла речь о необходимости решительного укрепления партийной и государственной дисциплины, повышения персональной ответственности кадров за порученное дело. Отдельные руководители не прочь приукрасть положение, представить в разном свете, скрыть недостатки. За это на пленуме подвергли критике т. Р. Мусаканова.

На пленуме было подтверждено, что все партийные, советские и сельскохозяйственные организации изучают и распространяют опыт передовиков, ценные начинания, рожденные в социалистическом со-

обществе. На пленуме Ташкентского обкома КП Узбекистана

Секретарь Ташкентского горкома партии т. А. Г. Гумадов

