

ПРАВДА ВОСТОКА

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

№ 284 (9412)

СРЕДА

1

ДЕКАБРЯ

1954 г.

Цена 20 коп.

Советские европейские страны по обеспечению мира и безопасности в Европе (1 стр.). Колхозы Хорезмской области выполнили план хлопкозаготовок. М. Рахманов. — На пути дальнейшего подъема. Говорят передовые хлопкоробы области (2 стр.). Прием В. М. Молотова Временного Поверенного в делах США У. Н. Уолмсли (3 стр.). ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. Н. Иногамова. — Улучшать партийное руководство районными газетами (3 стр.).

Н. Деппа. — Механизацию хлопководства — на новую, более высокую ступень (3 стр.). Подготовка к выборам народных судов (3 стр.). КИНО. В. Артичев. — Рабочая слава (3 стр.). Конгресс Международной федерации борцов сопротивления, жертв и узников фашизма (4 стр.). Предварительные итоги выборов в Национальное собрание Чехословакии (4 стр.). Поражение партии Аденауэра. Предварительные итоги выборов в Баварии и Гессене (4 стр.). На первенство мира по стрельбе (4 стр.).

Отчетно-выборные собрания первичных парторганизаций

Во многих первичных парторганизациях промышленных предприятий и транспорта, колхозов, совхозов, МТС, учреждений, учебных заведений, где имелись ороки подкомитетов бюро и секретарей, в соответствии с Уставом КПСС, претолоят отчетно-выборные собрания. В некоторых местах они уже проходят. Одновременно разворачивается подготовка к проведению в январе 1955 года городских и районных партийных конференций.

Отчеты и выборы — важное событие в жизни парторганизаций. Они имеют целью всесторонне проверить проделанную работу, обобщить накопленный опыт организаторской и политической деятельности, глубоко вскрыть недостатки, сосредоточить внимание коммунистов на главных задачах, которые предстоит решить. А задачи эти велики.

Партийные организации предприятий промышленности и транспорта обязаны возглавить и всемерно ширить развернувшееся по почину московской социалистическое соревнование рабочих, инженерно-технических работников за досрочное выполнение пятого пятилетнего плана, за высокую производительность труда, максимальное использование резервов для увеличения выпуска и повышения качества продукции.

Партийные организации колхозов, совхозов, МТС призваны мобилизовать всех тружеников сельского хозяйства на борьбу за успешное выполнение исторических решений сентябрьского, февральско-мартовского и июньского пленумов ЦК КПСС, за новый мощный подъем колхозного и совхозного производства. Выполнение возложенных задач, выдвинутых на состоявшемся недавно совещании по вопросам дальнейшего развития хлопководства, требует от сельских партийных организаций высокой активности в пропаганде и внедрении передовых, прогрессивных приемов возделывания хлопчатника, обеспечения крупного увеличения производства хлопка главным образом за счет поднятия урожайности всех посевных площадей.

Основными задачами первичных партийных организаций в деле военного усиления деятельности советского государственного аппарата, борьбы с бюрократизмом и волокитой, за всестороннее удовлетворение насущных материальных и культурных потребностей населения.

В свете выдвинутых всех этих задач отчетно-выборные собрания должны продемонстрировать состояние всей организаторской, массовой-политической и идеологической деятельности парторганизаций, убедить массы, направленные на дальнейший подъем творческой активности трудящихся в коммунистическом строительстве.

Отчетно-выборные собрания служат наглядным свидетельством неустанного и плодотворного проведения в жизнь партийной линии и неизменных принципов внутрипартийной демократии. Одним из важнейших требований ее являются выборность и отчетность всех руководящих партийных органов. Собрание является высшим руководящим органом для каждой первичной парторганизации. Свободное и теплое обсуждение вопросов партийной политики является неотъемлемым правом каждого члена партии. На отчетно-выборных собраниях коммунисты практически осуществляют предоставленное им Уставом КПСС право выбирать или быть избранными. Отчеты и выборы являются самым действенным способом проверки партийными массами своих руководителей, их умения на деле проводить в жизнь директивы партии и правительства. Сила внутрипартийной демократии в том, что она развивает активность членов партии, укрепляет чувство ответственности за общее дело.

Хорезмская область выполнила план хлопкозаготовок

УРГЕНЧ. 30 ноября. (Корр. «Правды Востока»). Сегодня колхозы Хорезмской области выполнили государственный план хлопкозаготовок. Государству сдали на 40 тысяч тонн хлопка больше, чем за эту же дату в прошлом году. Почти 80 процентов сырья приняты заготовительными пунктами высшими сортами. Посевные площади хлопчатника выросли в нынешнем году на 12 тысяч гектаров.

Сельхозартели имени Аннезевы, Ургенчского района, имени Кирова, Янги-Айыкского района, имени Ленина, имени Сталина, Ургенчского района, имени Нариманова, Батгетского района, и другие вырастили по 30—40 центнеров хлопка на гектаре. Мастера высоких урожаев — бригады Шершади Висиджанов, Абтурган Рузметов, Атааалар Ашипов, звеньевые Саалат Джуманиязова, Мамаджан Курбанова собрали со своих участков по 45—60 центнеров хлопка с каждого гектара.

В сборе хлопка образцы самоотверженного труда показали сотни колхозников и колхозниц, собравших по 5—13 тысяч килограммов сырья, и механизаторы — водители тракторно-бункерных машин.

Колхозы области выполнили также государственный план коконозаготовок, сдали каракульских смуклен.

В ознаменование 30-летия Узбекской ССР хлопкоробы Хорезма решили собрать и сдать Родине еще не менее 10 тысяч тонн сырья сверх плана.

СВОДКА

о ходе заготовок хлопка-сырца по областям Узбекской ССР на 30 ноября 1954 года (в процентах к плану)

Table with 6 columns: Область, Прирост за день, Заготовлено с начала сезона, and 2 empty columns. Rows include Kashka-Daryn'skaya, Kara-Kalpakskaya, etc.

СОВЕЩАНИЕ ЕВРОПЕЙСКИХ СТРАН ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ МИРА И БЕЗОПАСНОСТИ В ЕВРОПЕ

29 ноября в Москве открылось совещание европейских стран по обеспечению мира и безопасности в Европе.

В Совещании принимают участие делегации Советов Социалистических Республик, Польской Народной Республики, Чехословацкой Республики, Германской Демократической Республики, Венгерской Народной Республики, Румынской Народной Республики, Народной Республики Болгарии и Народной Республики Албании. В Совещании принимают участие также в качестве наблюдателя представитель Китайской Народной Республики.

Делегацию Советов Социалистических Республик возглавляет Первый Заместитель Председателя Совета Министров СССР В. М. Молотов. В состав Советской делегации входят также: Первый Заместитель Министра Иностранных Дел СССР А. А. Громыко, Председатель Совета Министров РСФСР А. М. Пузанов, Председатель Совета Министров Украинской ССР Н. Т. Кальченко, Председатель Совета Министров Белорусской ССР К. Т. Мазуров, Председатель Совета Министров Латвийской ССР В. Т. Лацис, Председатель Совета Министров Эстонской ССР А. А. Мюйрсе, Председатель Совета Министров Литовской ССР М. А. Гевилас, Заместитель Министра Иностранных Дел СССР В. А. Зорин.

Делегацию Польской Народной Республики возглавляет Председатель Совета Министров Польской Народной Республики Юзеф Пиранкевич. В состав делегации входят — заместитель министра иностранных дел Марияна Навшоувский и Чрезвычайный и Полномочный Посол Польской Народной Республики в СССР Вацлав Явковски.

Чехословацкая Республика представлена делегацией, которую возглавляет Председатель Чехословацкой Республики Вильям Широкий. В состав делегации: министр иностранных дел Вацлав Лавин, министр строительства Эмануил Шлехта, министр здравоохранения Йозеф Плайбар, Чрезвычайный и Полномочный Посол Чехословакии в СССР Яромир Воинович.

Делегацию Германской Демократической Республики возглавляет Председатель Министров Отто Гротевольд. В состав делегации входят: заместитель Председателя Министров Вальтер Ульбрихт, заместитель Председателя Министров иностранных дел Эрнст Тельпеггер, заместитель Председателя Министров Отто Нухе и Эрнст Лох, генеральный секретарь Демократической крестьянской партии Германии Бертольд Розе, а также Чрезвычайный и Полномочный Посол Германской Демократической Республики в СССР Рузольф Аппельт.

Делегацию Венгерской Народной Республики возглавляет Первый Заместитель Председателя Совета Министров Венгерской Народной Республики Андраш Хегедус. Члены делегации: министр иностранных дел Венгрии Янош Болдожи и заместитель министра иностранных дел Эндрю Шик. В состав делегации входит также Чрезвычайный и Полномочный Посол ВНР в Советском Союзе Ференц Мюнтши.

В состав делегации Румынской Народной Республики входят: Первый Заместитель Председателя Совета Министров Румынской Народной Республики Киву Стойба (глава делегации), министр иностранных дел Румынии Симон Бутич, первый заместитель министра иностранных дел Григоре Проутеса, а также Чрезвычайный и Полномочный Посол Румынской Народной Республики в СССР Ион Раб.

В состав делегации Народной Республики Болгарии входят: Заместитель Председателя Совета Министров Народной Республики Болгарии Автон Югов (глава делегации), Заместитель Председателя Совета Министров Болгарии Георгий Трайков, Министр Иностранных Дел Милчо Нейчев, а также Чрезвычайный и Полномочный Посол Народной Республики Болгарии в СССР Карло Луканов.

Народная Республика Албания представлена Заместителем Председателя Совета Министров Народной Республики Албании Манушем Муфтиу (глава делегации), министром иностранных дел Бехаром Штюзла и Чрезвычайным и Полномочным Послом Народной Республики Албании в СССР Михаилом Прифти.

Представителем Китайской Народной Республики на Совещании является заместитель министра иностранных дел КНР и Чрезвычайный и Полномочный Посол КНР в СССР Чжан Ван-тянь.

Первое заседание открыл глава делегации СССР В. М. Молотов — от имени

Правительства Советского Союза он приветствовал делегации тех стран, которые приняли предложение Советского правительства, согласованное с правительствами Польской Народной Республики и Чехословацкой Республики, о созыве в Москве или Парижа 29 ноября Общевосточноевропейского Совещания для рассмотрения вопроса о создании системы коллективной безопасности в Европе.

Выразив сожаление по поводу того, что не все государства, которым были направлены приглашения, сочли возможным принять участие в рассмотрении этого важного вопроса, возмущенного народы Европы, В. М. Молотов заявил, что при нынешнем положении миролюбивые страны не могут ограничиться теми мерами, которые они принимали для обеспечения мира и своей безопасности, и что в связи с этим, по мнению Советской делегации, Совещание европейских государств по обеспечению мира и безопасности в Европе должно состояться в составе тех государств, которые приняли указанное приглашение.

В. М. Молотов проил участником Совещания высказал об этом свое мнение.

Глава делегации Польской Народной Республики Ю. Пиранкевич поддержал предложение о проведении Совещания в составе прибывших на него государств. Он выразил надежду, что Совещание разрешит стоящие перед ним задачи.

От имени Чехословацкой делегации В. Широкий заявил, что созыв Совещания европейских стран по вопросу о создании системы коллективной безопасности в Европе является в высшей степени необходимой выладе оказываемого западными державами давления с целью ускорить ратификацию парижских соглашений. Поэтому Чехословацкая делегация считает совершенно обоснованным предложение Советской делегации о необходимости проведения настоящего Совещания с участием присутствующих делегаций.

Представители делегаций Германской Демократической Республики, Венгерской Народной Республики, Народной Республики Болгарии, Румынской Народной Республики и Китайской Народной Республики также поддержали предложение Советской делегации.

Затем с заявлением, выслушанным участниками Совещания с большим вниманием, выступил глава делегации Советского Союза В. М. Молотов.

Он указал, что предложение принять участие в общевосточноевропейском Совещании по вопросу о создании системы коллективной безопасности в Европе, направленные правительством Советского Союза, по согласованию с правительствами Польской Народной Республики и Чехословацкой Народной Республики, европейским государствам, а также правительством США, проистекло из сложившейся в настоящее время обстановки в Европе, вынуждающей заключить торговлю у всех миролюбивых народов.

— Развитие событий в Европе, — сказал В. М. Молотов, — идет по опасному для дела мира пути, так как некоторые западные государства и, прежде всего, Соединенные Штаты Америки, а также Англия и Франция, взяли определенный курс на ремилитаризацию Западной Германии и на вовлечение ее в свои военные группировки, противопоставленные другим европейским государствам. Такой основной смысл подготовленных в Лондоне и подписанных 23 октября в Париже соглашений. Теперь эти соглашения представляются на ратификацию, чтобы затем перейти к их осуществлению.

Отметив, что опасность этих планов для дела мира в Европе совершенно очевидна, Молотов сказал, что для того, чтобы избежать этой опасности и действительно содействовать решению германского вопроса и обеспечению мира и безопасности в Европе, Советский Союз предлагает отказаться от этих планов и прийти к соглашению на основе следующих основных положений:

Во-первых. Ни в каком случае не допускать возрождения германского милитаризма, развавшего первую и вторую мировые войны, и ввязаться, наконец, за настоячивое и терпеливое разрешение германского вопроса на основе достижения договоренности, прежде всего, между четырьмя державами, несущими особую ответственность за это дело, а тем самым и за обеспечение мира и безопасности в Европе.

Во-вторых. Создать систему коллективной безопасности в Европе с участием

всех заинтересованных в сохранении и укреплении мира европейских государств, независимо от их государственного и общественного устройства, для чего со всем вниманием рассмотреть как имеющийся советский проект «Общевосточноевропейского договора о коллективной безопасности в Европе», так и предложения других стран, которые поступят по этому вопросу.

Как отметил далее В. М. Молотов, эти предложения Советского Союза имеют одну общую цель — обеспечить поддержание и укрепление мира в Европе. В основе же парижских соглашений заложены другие цели. Парижские соглашения исходят из противопоставления одних европейских государств другим европейским государствам, из разжигания противоречий между ними и дальнейшей гонки вооружений, что может диктоваться только планами подготовки новой агрессии, новой войны.

В. М. Молотов указал, что Советский Союз стремится к соглашению с Францией, Англией и США по вопросу о Германии и, в первую голову, по вопросу о восстановлении единства германского государства. И такое соглашение может быть достигнуто, если все четыре державы будут действовать в направлении сближения Восточной и Западной Германии и будут стремиться, чтобы объединенная Германия была действительно миролюбивым демократическим государством.

Указав, что ныне идет усиленная подготовка к ратификации парижских соглашений, Молотов заявил, что ратификация и осуществление парижских соглашений внесут серьезные осложнения во всю международную обстановку. На протяжении этого года Советское Правительство неоднократно предлагало правительству США, Англии и Франции обсудить совместно злободневный и весьма назревший вопрос о коллективной безопасности в Европе, но ни разу эти предложения не получили поддержки со стороны указанных правительств. Эти правительства не только уклоняются от рассмотрения представленного Советским Союзом проекта общевосточноевропейского договора о коллективной безопасности в Европе, но и не вносят никаких своих предложений по этому вопросу.

В. М. Молотов отметил, что это не случайно. Как известно, нынешние планы правительства США, Англии и Франции выражены в парижских соглашениях, которые имеют целью не обеспечение коллективной безопасности и мира в Европе, а создание таких военных группировок, с включением в них ремилитаризованной Западной Германии, которые ведут к усилению опасности войны в Европе и к новому усилению напряженности в международных отношениях.

Парижские соглашения, — сказал В. М. Молотов, — являются дальнейшим и особо опасным этапом в подготовке новой войны в Европе. Он заявил, что миролюбивые государства Европы должны, чтобы прочно обеспечить свою безопасность, сплотить свои силы и значительно их укрепить на случай ратификации и осуществления парижских соглашений. Для этого необходимо должным образом подготовить проведение таких мероприятий по усилению обороноспособности, которые соответствовали бы нынешнему положению. Это требует со стороны государств — участников настоящего Совещания проведения совместных мероприятий в области организации вооруженных сил и их командования, а также других мероприятий, чтобы надежно оградить мирный труд ваших народов, гарантировать неприкосновенность их границ и обеспечить защиту от возможной агрессии.

В. М. Молотов выразил также убеждение, что настоящее Совещание европейских стран несомненно явится важным этапом на пути создания системы коллективной европейской безопасности. — системы, которая, будучи поддержана народами Европы и всего мира, имеет первоочередное значение для предотвращения новой мировой войны.

В заключение В. М. Молотов высказал уверенность в том, что Московское Совещание европейских стран по обеспечению мира и безопасности в Европе с честью справится с поставленными перед ним задачами.

Затем выступил с заявлением глава делегации Польской Народной Республики Ю. Пиранкевич. Он заявил, что делегация Польской Народной Республики прибыла на совещание европейских стран, чтобы обсудить меры по обеспечению мира и безопасности в Европе вместе с другими

странами, также кровно заинтересованными в этом, в связи с новой обстановкой, сложившейся в результате сговора правительств западных держав, стремящихся всеми средствами к восстановлению агрессивного неогитлеровского вермахта.

Польское правительство, — сказал Пиранкевич, — придает большое значение совещанию европейских государств и готово внести свой вклад в принятие таких согласованных положений, направленных на координацию наших усилий, которые являются необходимыми, чтобы в новой обстановке обеспечить общую безопасность миролюбивых государств, а тем самым безопасность Польши и ее границ, безопасность польского народа.

Ю. Пиранкевич показал, что германский милитаризм не впервые угрожает несчастливым действиям народам Европы. Он заявил, что путь к миру и дружбе с миролюбивой, свободной от милитаризма Германией указал Советский Союз во время Берлинского совещания и в ряде дипломатических нот, направленных в течение последних месяцев западным державам.

Существует, продолжал Ю. Пиранкевич, ясно начертанный путь к объединению Германии. Но есть также путь, ведущий в обратном направлении: через ратификацию парижских соглашений. Этот путь ведет к неслышанно опасным последствиям. Во-первых, он означает сохранение раздела Германии. Сохранению же раздела Германии приведет к обострению международного положения в Европе, а следовательно, к увеличению опасности войны. Во-вторых, ратификация парижских соглашений означает создание новой военной группировки одних стран, направленной против других европейских стран, в том числе против Польши. Пиранкевич подчеркнул, что, пока не проведена ратификация соглашений о демилитаризации Западной Германии, все пути для мирного урегулирования германской проблемы путем договоренности между державами с участием Германии открыты и могут привести к объединению Германии на демократической мирной основе. А момент ратификации соглашений о демилитаризации Западной Германии эти пути будут блокированы.

Ю. Пиранкевич отметил, что теория о неизбежности вооружения Германии является фальшивой, ибо после второй мировой войны возникли условия, делающие возможным искоренение германского милитаризма и обезвреживание его раз и навсегда. Он указал, что против политики войны, военных прибылей и гонки вооружений выступает лагерь мира, главной силой которого является Советский Союз.

Народы Европы, продолжал глава делегации Польши, горячо желают обеспечения прочного мира и безопасности на нашем континенте. Единственным правильным путем для достижения этой цели является всеобщая система коллективной безопасности, которая сближает народы, устраняет напряженность в международных отношениях, ведет к разоружению. Вот платформа, выдвигаемая Советским Союзом и другими странами лагеря мира. Обижаются, однако, те, сказал он, кто готов рассматривать протянутую нашими странами руку как проявление слабости или склонности к отказу от наших суверенных прав.

Ю. Пиранкевич заявил, что если, несмотря на весь исторический опыт народов и вопреки общественному мнению европейских стран, западные политики все же проведут ратификацию парижских соглашений, то возникнет новая обстановка, требующая новых способов и средств для обеспечения безопасности миролюбивых стран. Он указал, что новая обстановка несомненно потребует увеличения оборонных сил миролюбивых стран.

Эффективность принятых нами мер, заявил Пиранкевич, будет тем большей, когда государства, проводящие политику мира и международной безопасности, объединят свои усилия, чтобы предотвратить новую опасность, когда будет обеспечена координация этих усилий, когда определятся организационные формы объединения наших оборонных мероприятий.

В заключение Ю. Пиранкевич от имени делегации Польши выразил уверенность в том, что настоящее совещание определит согласованное направление совместных усилий участвующих в нем государств для защиты народов этих государств от агрессии.

После заявления Ю. Пиранкевича заседание закрылось. (ТАСС).

КОММЮНИКЕ о втором заседании 30 ноября

30 ноября состоялось второе заседание Совещания европейских стран по обеспечению мира и безопасности в Европе. Председательствовал Глава Польской Делегации Председатель Совета Министров Польской Народной Республики Ю. Пиранкевич. На заседании были заслушаны Заявления Главы Чехословацкой Делегации

Премьер-Министра Чехословацкой Республики Вильяма Широкого и заявление Главы Делегации Германской Демократической Республики Премьер-Министра Германской Демократической Республики Отто Гротевольда.

Следующее заседание состоится 1 декабря в 2 часа дня.

# Колхозы Хорезмской области выполнили план хлопкозаготовок

\*\*\*

## На пути дальнейшего подъема

Вместе со всем советским народом трудящиеся Хорезмской области ведут напряженную борьбу за дальнейшее развитие сельского хозяйства. В этой борьбе мы ощущаем неустанную и все возрастающую помощь Центрального Комитета КПСС и Советского правительства.

Ярким проявлением отеческой заботы партии и правительства о продвинутой экономике и культуре Хорезма является строительство железной дороги. Ныне область имеет железнодорожную связь с центрами нашей страны. Колхозы, машинно-тракторные и экскаваторные станции оснащены новой мощной техникой. С каждым годом увеличивается объем механизации сельскохозяйственных работ, все больше разрабатывается ирригационно-мелиоративное строительство, имеющее особо важное значение в нашей области.

В текущем году введен в эксплуатацию Дарьяльский коллектор протяженностью 290 километров и десятки других гидротехнических сооружений, что позволило снизить уровень грунтовых вод и улучшить мелиоративное состояние земель в ряде районов и колхозов области.

Сознавая свою ответственность перед Родиной, в ответ на заботу партии и правительства трудящиеся сельского хозяйства области широко развернули социалистическое соревнование за увеличение производства хлопка-сырца, максимальное использование всех материальных, технических и трудовых ресурсов.

В текущем году колхозы и МТС расширили посевные площади хлопчатника на 12 тысяч гектаров, организованно провели сев и обработку посевов, более широко применили новые прогрессивные приемы агротехники. Самостоятельным трудом колхозников и механизаторов выращен богатый урожай. Колхозы области 30 ноября выполнили государственный план хлопкозаготовок. Производство хлопка-сырца увеличилось по сравнению с довоенным 1940 годом в 2,5 раза. Государству сдали почти на 40 тысяч тонн хлопка больше, чем на эту же дату прошлого года. Было 80 процентов всего хлопка сдали отборным и первыми сортами.

Ургенчский, Коп-Куньирский районы и десятки колхозов сдали государству по 25 и больше центнеров хлопка с гектара. Колхоз имени Андреева, Ургенческого района, вырастил по 40 центнеров хлопка с каждого гектара. По 30—35 центнеров хлопка собрали колхозы имени Кирова, Инги-Арыкского района, имени Ленина, имени Сталина, Ургенческого района, имени Нариманова, Багатского района, имени Ворошилова, Коп-Куньирского района, и другие. Известные мастера высоких урожаев — бригады тт. Шеджан Валсиджалов, Атаназар Аширов, Абдраман Рузматов и многие другие получили по 45—50 и более центнеров хлопка с гектара. Еще более высокие урожаи — по 55—60 центнеров на гектаре — вырастили зрелые тт. Саадат Джумализова из колхоза «Сталинград», Коп-Куньирского района, Бабаназар Досов из колхоза имени Кирова, Инги-Арыкского района, Мамаджан Курбанов из колхоза имени Сталина, Ургенческого района.

Образцы самоотверженного труда показали тысячи сборщиков хлопка. Среди них Ходжибиби Рахманова, Саадат Азизова из Ургенческого района, Дурмама Аллаберганова из Хазараского района, Зина Махмутова из Багатского района, Шукруджан Мадьярова из Мангитского района, Сара Разакова из Ханкинского района и другие, собравшие по 12 и больше тысяч килограммов хлопка. На полях колхозов работали сотни хлопкоборочных машин. Многие водители добились значительных успехов. Механизаторы 2-й Гурленской МТС Карим Сабиров, Алексей Ким и другие собрали за сезон по 40—50 тонн хлопка. Большую помощь хлопкоборкам области оказали трудящиеся городов и райцентров. Коллективы предприятий и организаций провели большую организаторскую и политическую работу в подшефных колхозах и МТС. Тысячи горожан принимали активное участие в сборе урожая хлопка.

Подсчитав свои возможности, колхозы области обязались сдать государству 10 тысяч тонн хлопка сверх плана.

Область неплохо справилась также с вывозкой шелкопряда. План вывозки выполнен на 105,4 процента. С одной коробки прены получено 62,7 килограмма коконов. Выполнен план сдачи государству каракульского смуха.

В нынешнем году значительно увеличились доходы колхозов. Только от хлопка они составят более 600 миллионов рублей — почти на 130 миллионов рублей больше, чем в прошлом году. Колхозы имени Кирова, Инги-Арыкского района, имени Сталина, Коп-Куньирского района, имени Ленина, Ургенческого района, и многие другие получили по 7—10 милли-

онов рублей дохода. В колхозах широко развернуто строительство производственных и культурно-бытовых помещений, растет благосостояние колхозников. Колхозы выдают на трудящих много денег, зерна и других сельскохозяйственных продуктов.

В борьбе за увеличение производства хлопка и других культур решающую роль сыграли машинно-тракторные станции. После сентябрьского Пленума ЦК КПСС в МТС области было послано 270 инженерно-технических работников, механизаторов, агрономов и других специалистов сельского хозяйства. Это позволило поднять культуру земледелия, широко внедрить в колхозное производство прогрессивные приемы агротехники, повысить производительность тракторов и сельхозмашин. В текущем году почти полностью были механизированы работы на посеве, севе и междурядной обработке посевов хлопчатника.

На площади 16 тысяч гектаров сев хлопчатника был проведен сужеными междурядьями на ширину в 60 сантиметров. Это дало возможность увеличить густоту стояния растений, поднять урожайность. Например, в первой бригаде колхоза им. VII партсъезда, Хивинского района, с посевов с сужеными междурядьями в 60 сантиметров получен урожай по 31,6 центнера, а в шестой бригаде при равных производственных условиях при ширине междурядий в 70 сантиметров — 28,1 центнера с гектара. В колхозе имени Ленина, Инги-Арыкского района, в бригаде № 7 хлопчатник был посеян сужеными междурядьями на ширину 60 сантиметров, а в соседних бригадах № 5 и № 6 посев был проведен на ширину междурядий 70 сантиметров. Бригада № 7 сызла по 30 центнеров, а в бригадах № 5 и № 6 получено по 25 центнеров с каждого гектара — на 5 центнеров меньше. Подобных примеров можно привести много.

В этом году на значительных площадях было проведено механизированное прореживание и обработка посевов в двух направлениях. Это помогло резко сократить затраты ручного труда и повысить урожайность.

Огромные резервы в деле дальнейшего подъема хлопководства кроются в подтягивании отстающих, низурожадных колхозов. Практика показала, что там, где партийные и советские организации оказали действительную помощь отстающим колхозам, достигнуты успехи в повышении урожайности хлопчатника и других сельскохозяйственных культур.

В качестве примера можно сослаться на колхоз имени Чапаева, Коп-Куньирского района. Этот колхоз длительное время отставал, получал низкие урожаи. Райком партии глубоко изучил причины отставания колхоза. В колхоз был послан тов. Дарьяльцев, работавший до этого в передовом колхозе им. Сталина секретарем парторганизации. Как хороший организатор, пользующийся доверием колхозников, он был избран председателем правления. В этот колхоз также были направлены опытный агроном тов. Валеев и лучшие механизаторы МТС. Коммунисты в полевых бригадах следили за каждым участком, помогали активным организаторам социалистического соревнования за подъем колхозного производства. С помощью МТС колхозники построили новый оросительный канал, улучшили мелиоративное состояние земель. В итоге урожайность хлопчатника поднята по сравнению с прошлым годом на 11 центнеров с каждого гектара. Колхоз досрочно, 5 ноября, выполнил государственный план хлопкозаготовок и продолжает сдавать хлопок сверх плана.

В целях их укрепления в отстающие колхозы на руководящую работу было направлено 79 специалистов сельского хозяйства и работников областного, районного партийного и советского актива. Подавляющее большинство из них показало себя хорошими организаторами колхозного производства. Например, тов. Назаров, избранный председателем правления колхоза имени Ахунбаева, Коп-Куньирского района, тов. Сабиров — председателем колхоза имени Фрунзе, Хазараского района, сумели не только преодолеть отставание, но и вывести колхозы в число передовых.

Перестройка работы райкомов партии и создание в зонах МТС инструкторских групп позволило повысить уровень организаторской и массово-политической работы на селе, поднять боеспособность первичных партийных и комсомольских организаций МТС и колхозов.

Областная партийная организация и все трудящиеся полны решимости сделать все необходимое, чтобы успешно решить поставленные партией и правительством задачи по крупному подъему сельского хозяйства и его ведущей отрасли — хлопководства.

Ф. ПЕРШИН.

Директор Нижне-Амударьинской машинно-экскаваторной станции.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаваторная станция.

Нижне-Амударьинская машинно-экскаватор

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Улучшать партийное руководство районными газетами

В постановлении ЦК КПСС «О мерах по улучшению районных газет» указывается конкретные пути поднятия идейного уровня районной печати.

В Самаркандской области имеется 20 районных газет. Девять из них стали выходить в последние годы.

Осуществляя решения сентябрьского, февральско-мартовского, июньского Пленума ЦК КПСС, ряд районных газет стал появлять и лучше освещать вопросы социалистического соревнования тружеников сельского хозяйства.

Недавно обком партии изучил и обсудил деятельность районной газеты «Ургут халкияти» и руководство ею со стороны райкома.

Известно, что основным условием улучшения районной печати является укрепление редакций газет.

Важной формой обобщения опыта работы редакций районных газет, инструкторов являются закрытые обзоры печати.

Взрослея задачи крутого подъема хлопководства и других отраслей сельского хозяйства предъявляют повышенные требования и к районным газетам.

Не менее важны задачи районных газет по всестороннему освещению жизни партийных организаций, культурного строительства.

В интересах военного улучшения районных газет необходимо усилить руководство ими со стороны всех партийных комитетов.

Ведущий отдел пропаганды и агитации Самаркандского обкома КП Узбекистана.

Подготовка к выборам народных судов

ВЫДВИЖЕНИЕ КАНДИДАТОВ

САМАРКАНД. (Норр. «Правды Востока»). На предприятиях, в учреждениях, колхозах, совхозах области с большим подъемом проходят собрания, посвященные выдвижению кандидатов в народные судьи и народные заседатели.

На многолюдном собрании коллектива преподавателей и студентов Узбекского государственного университета первым безоговорочно провозгласил кандидатуру М. Мирониченко.

— Мы знаем тов. Смирнову, — говорит т. Мирониченко, — как молодого, способного работника юстиции.

Выступившие затем кандидаты филологических наук т. Абдуллаев, студенты тт. Джураев и Давронов поддержали предложение о выдвижении Г. В. Смирновой кандидатом в народные судьи.

ОТЧЕТЫ НАРОДНЫХ СУДЕЙ

За последнее время многие народные судьи отчитались перед избирателями о своей работе. С отчетами выступили, в частности, народные судьи: 5-го участка Центрального района г. Ташкента т. Романова, 4-го участка Куйбышевского района т. Шабловская, 1-го участка Куйбышевского района т. Сметанин, 2-го участка Кагановского района т. Юсупов и другие.

На хлопкоочистительном заводе № 1, где с отчетным докладом выступила народная судья т. Шабловская, избиратели говорили о недостатках в организации охраны труда и техники безопасности на предприятии.

Тов. Шабловская выступила с докладами на правовые темы на чгунолтийном заводе, в артиле «Чахбуг», в Ташкентском медицинском институте.

СОВЕЩАНИЕ ПО ВОПРОСАМ АГИТАЦИОННОЙ РАБОТЫ

В Андижанской области повсеместно закончено образование избирательных пунктов. Завершается составление списков избирателей. Присутствовало к работе более 300 агитколлективов, насчитывающих свыше 9 тысяч агитаторов.

Недавно в Андижанском обкоме партии состоялось совещание заведующих отделами пропаганды и агитации городов и райкомов партии, редакторов районных газет, заведующих районными отделами культуры и работников культурно-просветительных учреждений.

На многих фабриках, заводах, в колхозах и МТС агитаторы в беседах с рабочими, в полководческих и тракторных бригадах рассказывают избирателям о роли советского суда в укреплении социалистической законности, о борьбе суда с расхитителями государственной и общественной собственности, разъясняют права и обязанности советских граждан.

КИНО

Рабочая слава

Среди произведений советских писателей, посвященных рабочему классу нашей страны, одно из самых важных мест принадлежит роману В. Кочетова «Журбин». Притягательная книга большая, искренняя, дубовая к простому рабочему человеку, глубокая вера в могучие созидательные силы народа.

Будни большой рабочей семьи Журбиных, этой славной династии кораблестроителей, сливаются с буднями огромного советского предприятия, с делами многонационального коллектива.

Глубокий идейный смысл заключен в прелестной сцене «завтрака» Илья Матвеевича и старика Васильева в новой квартире у Алексея Журбина. Старые рабочие не на шутку возмущены поведением Алексея, возгоревшегося жадной личной славой, и пошли остудить его пыл, вразумить юношу.

Больше всех, пожалуй, запоминается в фильме мед Матвеев, глава рабочей династии. Артист С. Лукьянов создает образ многогранный и яркий. Человек крутого нрава и большой чуткости, по-стариковски мудрый и по-юношески восторженный, на полном серьезе и ласковым, мед Матвеев в исполнении С. Лукьянова прочно завладевает симпатиями зрителя.

Некоторые «трудные» сцены фильма подучались столь удачно именно благодаря большому актерскому дарованию С. Лукьянова. Таков «откровенный разговор» деда Матвеев с директором завода по поводу критики и самокритики, семейный совет Журбиных после ухода Лиды, встреча деда Матвеев с Алексеем, пришедшим к нему за советом, беседа «почтеного директора» по телефону с министром.

Актерская чуткость, верность внутренней логике образа отличают работу С. Лукьянова. От начала до конца он проводит свою роль без малейшего налета искусственности.

Менее впечатляет Б. Андреев в роли Илья Матвеевича. Актер не смог полностью освободиться от выработанной им прежде манеры неполнения, делавшей схожими все образы, создававшиеся им. Общественная и частная жизнь Илья Матвеевича, который он наделает и Илья Матвеевич, не вполне выжаты из характера старого рабочего, главы большой семьи.

Особенно ясно проступает это несоответствие в сцене случайной встречи Илья Матвеевича с сыном Алексеем в квартире Зины Ивановой. Илья Матвеевич здесь мальчишески нежен, до того, что Алексей выглядит по сравнению с ним солиднее и выдержаннее. Это, может быть, и смелое, но образ Илья Матвеевича явно снижается. Комизм сцены не стал бы меньше, если бы актер вел ее в более строгой манере, держался «по-взрослому».

Артистка Е. Добровинова сумела мягко и убедительно показать становление характера Кати Травниковой. Это не легко было сделать, потому что Катя является неким зрителем лишь в переходных моментах. Не успев артистка приглядеться к отношению Кати с Алексеем, как ему предается сцена, в которой уже заявляется роман Кати с Вениамином Семеновичем.

В фильме много актерских удач. Просто и искренне ведет свою роль А. Баталов (Алексей Журбин). Сложные и густые чувства героя он передает без всякой сентиментальности, без пафоса, с мужественной выдержкой сильного человека.

В фильме много актерских удач. Просто и искренне ведет свою роль А. Баталов (Алексей Журбин). Сложные и густые чувства героя он передает без всякой сентиментальности, без пафоса, с мужественной выдержкой сильного человека.

Несмотря на некоторую отрывочность, неизбежную при акризации произнесения, фильм режиссерски сплочен довольно крепко. Ощущение широты жизни, трудового накала, красоты человеческих чувств пронизывает кинокартину от начала до конца.

Фильм «Большая семья» — крупная удача советского киноискусства, радостная для широких масс зрителей.

В. АРТИЩЕВ.

Прием В. М. Молотовым Временного Поверенного в делах США У. Н. Уолмсли

29 ноября Министр Иностранных Дел СССР В. М. Молотов принял Временного Поверенного в делах США в СССР У. Н. Уолмсли и вручил ему Памятную записку Советского Правительства по вопросу об использовании атомной энергии в мирных целях.

Памятная записка Советского Правительства является ответом на соответствующий Меморандум Правительства США, переданный Государственным Секретарем США Даллесом советскому послу в США Г. Н. Зарубину в Вашингтоне 3 ноября 1954 года.

Больше заботы о культурном досуге трудящихся

(Обзор писем)

Трудящиеся городов, рабочих поселков и колхозников предъявляют высокие требования к культурно-просветительным учреждениям. Широкая сеть домов культуры и клубов, созданная за годы советской власти, позволяет работникам культурно-просветительной организации проводить содержательную культурно-просветительную работу.

В республике есть немало домов культуры и клубов, в которых рабочие, служащие, домашние хозяйки находят место для культурного досуга.

Читатель В. Нацаев из Андижана пишет: Воссею и лично в клубе нефтяников «Ильича». Здесь работает больше десятка кружков. Молодежь занимается изготовлением моделей самолетов, изучает фотодело, разучивает народные музыкальные произведения.

В кружках занимается не только рабочая молодежь, но и школьники. Юные радиолюбители научились изготовлять детекторные приемники, установили их в школе и в клубе. Фотолюбители заняты подготовкой фотографий «Лучшие нефтяники промышленности». Здесь же в одной из комнат лепнины и лепушки участвую в работе.

Зрительный зал всегда заполнен. Рабочие искусства смотрят спектакли в постановках драматического кружка, кинокартины, слушают концерты.

Но не во всех клубах хорошо поставлена массово-политическая и воспитательная работа. Читатели подвергают справедливой критике работников культурно-просветительных организаций, не проявляющие нужной заботы о культурном досуге трудящихся. Клубные здания и дома культуры часто используются только для демонстрации кинофильмов или вечеров танцев.

Группа рабочих артеан «Чахбуг» (Ташкент) сообщает, что ремонт клуба до сих пор не закончен, оборудование — скамейки, столы требуют ремонта.

Часто клубы не получают методических указаний от районных отделов культуры, в результате заведующие клубами работу строят «по своему усмотрению», общаются с вниманием на выполнение плана по кинопрокату.

Читатели сообщают, что в ряде клубов и домов культуры нет квалифицированных руководителей кружков.

Авторы писем предъявляют серьезные требования к Министерству культуры УзССР, которое не заботится о подготовке кадров клубных работников.

Механизацию хлопководства — на новую, более высокую ступень

В дальнейшем развитии хлопководства значительно возрастает механизация всех процессов возделывания хлопчатника и уборки урожая.

Прошлетсе недавно в Ташкенте совещание по вопросам дальнейшего развития хлопководства аграрно-технические мероприятия, обеспечивающие крупный подъем хлопководства в нашей стране.

Все хлопководствующие республики уже в 1955 году переходят на новые, более прогрессивные приемы сева и агротехники возделывания хлопчатника. Посев хлопчатника будет производиться квадратно-гнездовым способом, по узким междурядьям от 45 до 60 сантиметров, а в некоторых случаях прямоугонно-гнездовым способом. Это даст возможность широко механизировать работу по возделыванию хлопчатника.

Во всех хлопководствующих республиках, и особенно в Ташкентской ССР, уже накоплен опыт возделывания хлопчатника, посеянного квадратно-гнездовым способом. Применение нового способа дало значительное повышение урожайности хлопчатника.

Машино-тракторные станции и совхозы хлопководствующих республик оснащены богатой техникой, позволяющей полностью механизировать важнейшие работы в хлопководстве. Однако для перехода на квадратно-гнездовую сев по узким междурядьям необходимо в конструкции некоторых машин внести существенные изменения. Наряду с этим перед конструкторами и промышленностью встала задача — в короткий срок разработать и поставить сельскому хозяйству ряд новых, более совершенных машин, оснащенных на работу в узлах междурядий.

Все хлопководствующие республики ведут

сева хлопчатника 4-рядной сеялкой марки ССБ завода «Узбексельмаш». Эта сеялка в свое время себя оправдала. Теперь, при переходе на суженные междурядья, необходимо смонтировать дополнительные клапанные механизмы для осуществления гнездового сева и автомата для прикола клапанов от мерной проволочки. Каждую сеялку надо снабдить натяжными станциями и катушками со специальной мерной проволокой.

Для обеспечения хорошей работы клапанных гнездующих аппаратов необходимо применять обеспушенные семена хлопчатника. Подготавливать такие семена должны хлопкоочистительные заводы.

Квадратно-гнездовое размещение хлопчатника может быть достигнуто и при рядовом севе сеялкой ССБ с последующим поперечным прореживанием.

Завод «Узбексельмаш» приступил к производству новых, более совершенных сеялок марки СГ-4, специально предназначенных для квадратно-гнездового сева хлопчатника нормальными опущенными семенами. Однако таких сеялок в весе намечено выпустить явно недостаточно, в связи с чем основной сеялкой, которой будет в 1955 году проводиться квадратно-гнездовая сев, остается сеялка ССБ.

Подготовке сеялок для сева узкими междурядьями и контролю за обложением точной ширины междурядий должно быть уделено особое внимание. В связи с тем, что все переделки сеялок ССБ будут производиться на местах — в МТС и совхозах, необходимо уже сейчас подсказать нашим механизаторам, что расстановка сошников на узкие междурядья должна быть очень точной. При узких междурядьях совершенно непустым неточный сев по ширине междурядий, так как это затрунит

или сделает невозможной работу культиваторов и других машин.

Завод «Чирчиксельмаш» с 1 января 1955 года будет выпускать культиваторы НКУ-2,8 измененной конструкции, полмаровой НКУ-2,4-2,7. Новый культиватор рассчитан для работы с трактором У-3 в междурядьях 60 сантиметров и с трактором У-4 с расширенной колеей до 1800 мм, в междурядьях 45 сантиметров. Для 45-сантиметрового междурядья культиватор будут приняты дополнительные прилипы и измененные рабочие органы. Изменяется и схема расстановки рабочих органов для внесения удобрений.

Необходимо отметить, что все существующие в сельском хозяйстве культиваторы НКУ-2,8 легко приспособить для работы в междурядьях 60 сантиметров, так как это приспособление предусмотрено конструкцией при навеске культиватора на трактор У-3.

Сельское хозяйство дополнительно получит много новых мостов трактора У-3. Расстановка колес в тракторе У-4 по ширине колеи 1800 миллиметров, что необходимо для 45-сантиметровых междурядий, будет производиться при помощи специальных расширительных флячек, удлиненных полусей и тормозных валков, которые будут поставяться в большом количестве тракторной промышленностью.

На продольной культивации междурядий 60 сантиметров должны быть обязательно полностью использованы культиваторы КЛ.

Борьба с сельскохозяйственными вредителями и предуборочное удаление листьев хлопчатника будут производиться машинами ОДН и ОУН-4.

Опрыскиватель-опрыскиватель ОДН передвигается на мостах для работы в междурядьях 60 сантиметров. Решается вопрос переделки конструкции ОДН на 45 сантиметров.

К производству новых, более совершенных опрыскивателей-опрыскивателей ОУН-4 уже приступил завод «Узбексельмаш». Эти машины используются на междурядьях 60 сантиметров без переделок. Подготавливается конструкция ОУН-4 на 45 сантиметров.

Уборка урожая хлопчатника, посеянного в междурядьях 60 сантиметров, будет производиться измененными вертикально-шпильными хлопкоуборочными машинами СХМ-48М и новыми горизонтально-шпильными СХС-1,2. Переделка машины СХМ-48М будет производиться на местах с помощью новых узлов и деталей, и производству которых приступил завод «Ташсельмаш».

Завод выпускает в 1955 году много новых 15-шпильных барабанов, которые помогут модернизировать рабочие аппараты машины СХМ-48. Это позволит поднять агротехнические показатели машины СХМ-48 до уровня СХМ-48М и даже превзойти их. Новые рабочие аппараты менее чувствительны к заселению, индизаме не замятываются и хорошо работают как на сухом, так и на влажном хлопке.

Машины СХМ-48, так же как и машины СХМ-48М, будут переделываться для работы на 60-сантиметровых междурядьях.

Новая хлопкоуборочная машина СХС-1,2 является значительным шагом вперед в механизации уборки урожая. В 1955 году завод «Ташсельмаш» выпустил первую опытную партию этих машин в варианте СХС-1,4, т. е. для работы в междурядьях 70 сантиметров. Машина самоходная, двухрядная с расположением рабочих аппаратов переди по ходу машины. Аппараты снабжены шпильными, горизонтально входящими в куст хлопчатника. При таком расположении шпильных последние проникают вглубь куста и абрант весь хлопок, независимо от того, одно или несколько растений одновременно входят

в аппарат. Это свойство новых хлопкоуборочных рабочих аппаратов весьма важно при уборке хлопчатника, посеянного квадратно-гнездовым способом, при котором в одном гнезде будет несколько растений.

Новые машины получили хорошую оценку. Механик-водитель машины СХС-1,4 т. Муратов, работая в совхозе имени 6-летия УзССР, собрал за сезон 184 тонны хлопка-сырца. Высокую выработку на машинах СХС-1,4 дали в колхозе имени Кирова, Октябрьского района, механик-водители Пахтинской МТС тт. Сухопяев и Узаиров.

Завод «Ташсельмаш» в 1955 году выпустит первую производственную партию машин СХС-1,2 в тысячу штук.

Коллектив конструкторов ГСБ по хлопку в настоящее время работает над созданием хлопкоуборочной машины для работы в междурядьях 45 сантиметров.

Большой вклад внесли конструкторы тт. Бржеменевский, Куделин, Куденко, Юкин, Шелкунов, создавшие куракоуборочную машину СБН-2,8. Опытные машины, выпущенные новым заводом «Чирчиксельмаш», получили одобрение хлопководов.

В настоящее время проходит испытание прицепная четырехрядная куракоуборочная машина в тракторе «Универсал» для работы в междурядьях 60 сантиметров, которая предназначена в серийному производству.

Большое значение в механизации хлопководства имеют новые пропашные тракторы для допозного хлопководства. По предложению Среднеазиатского института механизации и электрификации орошаемого земледелия в 1955 году ставится на производство гусеничный трактор КПД-35-2. Мощность трактора позволяет перейти от четырехрядной системы машин на шестирядную при ширине междурядий 60 сантиметров и на семирядную — при ширине междурядий 45 сантиметров.

ГСБ по хлопку приступило к разработке конструкции всей системы машин для этого трактора. Ставится на произ-

водство также новый пропашной колесный трактор ВТЗ-Т-24. Для этого трактора при работе в междурядьях 60 сантиметров сохраняется четырехрядная система.

Ныне разрабатываются переходные узлы и детали с тем, чтобы этот трактор мог работать с существующими четырехрядными машинами, а также специальная система машин для шарового использования трактора в междурядьях 45 сантиметров. Новый трактор можно будет применять на механизации сеноуборочных работ.

В 1955 году будут проведены широкие опыты по севу хлопка-сырца на заготовительные пункты непосредственно от хлопкоуборочных машин без предварительной сушки и очистки его на химзаводах. Для этой цели многие заготовительные пункты будут оснащены механизмами и установками для продушки и очистки хлопка. Начаты работы по обеспечению беспарной погрузки и перевозки хлопка-сырца на пункты.

Конструкторам и коллективам заводов сельскохозяйственного машиностроения необходимо в кратчайший срок провести в жизнь намеченные мероприятия.

Большую работу предстоит провести и механизаторам. Они обязаны серьезно подготовиться к широкому внедрению квадратно-гнездового сева, имея в виду, что «квадрат любит точность». Механизаторы должны трудиться над тем, чтобы подготовить всю технику для работы на суженных междурядьях, начиная от сева хлопчатника и кончая уборкой урожая.

Коллектив конструкторов Государственного специального конструкторского бюро по хлопку, не обольщаясь достигнутыми успехами, будет работать над созданием новых, более совершенных машин, внесет свой достойный вклад в развитие хлопководства в нашей стране.

Н. ДЕПТА. Начальник Государственного специального конструкторского бюро по хлопку.

