

ПАРТИИНАЯ ЖИЗНЬ

Правильно подбирать и воспитывать кадры пропагандистов

XIX съезд КПСС подчеркнул, что идеологическая работа является первостепенной обязанностью партии. Важнейшей частью этой работы составляет партийная пропаганда марксистско-ленинское образование коммунистов, всех наших кадров.

Овладение марксистско-ленинской наукой — первый долг каждого коммуниста. Изучая историю и теорию КПСС, решения съездов и конференций нашей партии, коммунисты повышают свою сознательность, глубже разбираются в политике партии, активнее участвуют в решении задач коммунистического строительства.

Руководствуясь решениями XIX съезда КПСС, Амурская областная партийная организация провела немалую работу по повышению идеиного уровня коммунистов. В истекшем учебном году в области было создано широкое сеть политических и кружков по изучению истории КПСС, работали семинары актива, вечерние городские и районные партийные школы, университет марксизма-ленинизма. Всего в системе партийного просвещения обучалось свыше 15 тысяч коммунистов, комсомольцев и беспартийных активистов.

Выходя из указаний ЦК КПСС, обком горкомы и райкомы партии добились некоторых результатов в преодолении логарифмизма и начальства при изучении марксистско-ленинской теории. Были принятые меры к тому, чтобы приблизить пропаганду к жизни, в практике, теснее связать изучение теории с решением задач коммунистического строительства.

Проведенная работа по разъяснению принципа добровольности в избрании форм учёбы помогла нам устранить допущенные в начале учебного года борократические извращения в партийной пропаганде, повысить идеиный уровень занятий в кружках и политехниках.

Известно, что решающее значение в улучшении партийного просвещения имеет повседневная работа партийных организаций по подбору и воспитанию кадров пропагандистов. «Никакой контроль, никакие программы и т. д. — пишет В. И. Ленин, — абсолютно не в состоянии изменить того направления занятий, которое определяет состав лекторов».

Задолго до начала минувшего учебного года мы развернули работу по подбору кадров пропагандистов. Всего по области к пропагандистской работе в сети партийного просвещения было привлечено около 800 человек. Свыше 60 процентов из них имели высшее или незаконченное высшее образование, а также более чем двухлетний стаж пропагандистской деятельности. Среди пропагандистов было 255 руководящих заслуженных работников, окколо 400 учителей и других специалистов. Многие из них на протяжении последних лет прошли переподготовку на местных курсах при ЦК КП Узбекистана или обкоме партии.

Следовательно, были созданы необходимые условия для того, чтобы обеспечить в системе партийного просвещения высокое качество занятий.

Итоги учебного года показывают, что многие пропагандисты, непрерывно совершенствуя свои теоретические знания и методическое мастерство, успешно справились с возложенной на них задачей. Может-

но называть немало руководителей кружков, политиков, семинаров, которые своей умелой работой подняли у слушателей интерес к изучению марксистско-ленинской теории.

На протяжении нескольких лет кружки по изучению истории КПСС при первичной партийной организации андийской артели «Большевики» руководят учитель коммунистов Т. Маламинов. Тов. Маламинов неизменно повышает свои знания, регулярно посещает постоянно действующий семинар при горбоме партии, всесторонне готовится к проведению занятий в кружке, подбирает яркие и убедительные примеры из истории и литературы, излагает изучаемые темы просто, доходчиво, умелым языком, использует различные наглядные пособия. Слушатели кружка охотно посещают занятия, тщательно готовились к ним и принимали активное участие в беседах по темам.

Заслуженным авторитетом у слушателей пользуется руководитель семинара актива при Ворошиловском районе партии, директор средней школы коммунистов Т. Ахмедов. Своими лекциями, умелыми выступлениями по истории международных отечественных и зарубежных партий Т. Ахмедов сумел вызвать у слушателей живой интерес к предмету, к самостоительному изучению произведений классиков марксизма-ленинизма.

Некоторые пропагандисты, например Т. Шевцов на Ленинском маслозаводе, Сукач на Ильинском хлопкоизоде вместо проведения живой беседы зачитывали соответствующий раздел учебника. Это, конечно, не способствовало усвоению занятий по истории международных отечественных и зарубежных партий.

Изучение решений сентябрьского Пленума ЦК КПСС здесь проводилось в тесной связи с задачами, стоящими перед областью. С интересным докладом о состоянии животноводства в Амурской области и мерах по его развитию выступил на семинаре инструктор сельскохозяйственного отдела обкома партии Т. Гурьев. Желающих выступить по докладу оказалось так много, что пришлось провести два занятия по этому вопросу.

Партийная организация обкома позаботилась о том, чтобы на занятиях, посвященных изучению решений сентябрьского Пленума ЦК КПСС, по возможности демонстрировать научно-практические фильмы. Так, при изучении вопроса о дальнейшем развитии животноводства демонстрировались кинофильмы «За получение высоких урожаев молока», а при обсуждении раздела о дальнейшем улучшении работы МТС — фильм «О работе передовой тракторной бригады».

Умелыми пропагандистами зарекомендовали себя Т. Кашимов и Ахмедов из Амурского района, Пулатов — из колхоза «Социализм», Балыкчинского района, Сатырлиев и Киргизов — из Бузского района и многие другие.

Следует отметить, что в истекшем году горкомы и многие райкомы партии значительно лучше руководили работой по постоянному действующим семинарам пропагандистов.

Всего по области к партийным и кружковым занятиям, по изучению идейных основ марксистско-ленинской теории, истории партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

работу в партийный аппарат, — всего 350 человек.

Лекции читали доктора и кандидаты наук, заведующие отделами ЦК Компартии пропагандистов политических и кружков основного типа по изучению идейных основ КПСС, внештатные лекторы партийных комитетов, штатные пропагандисты в райкомах партии, недавно пришедшие на

ПЕРЕДОВОЙ МЕТОД ВОЗДЕЛЬВАНИЯ ХЛОПЧАТНИКА

Из опыта 1-й Урта-Сарайской МТС по продольно-поперечной обработке посевов

Смело внедрять новое

Большие задачи, поставленные перед машинно-тракторными станциями сенокомбинатами, фермерско-хозяйственными и ильинскими Пленумами ЦК КПСС, вызвали большой политический и трудовой подъем в колхозах нашей МТС.

Каждый работник станции глубоко осознал, что первоочередной нашей задачей является обеспечение резкого увеличения производство хлопка в каждом из 9 обслуживаемых колхозов за счет повышения урожайности и расширения посевных площадей.

Наличие тракторов и сельскохозяйственных машин позволило смело приступить к осуществлению этих мероприятий, так как в нынешнем году парк МТС значительно пополнился новыми тракторами, сеялками, культиваторами НКУ-2,8, землеройными механизмами.

Призвана в действие эти резервы, мы сумели за счет освоения новых земель увеличить посевную площадь под хлопчатником на тысячу гектаров. Перед нами встала задача — обеспечить высокий урожай хлопка на всей посевной площаи, резко подтянуть отстающие колхозы. И это было самым сложным. Ведь с освоением новых земель на 41 процент увеличилась нагрузка на трудоспособного. Следовательно, наша обязанность заключалась в том, чтобы за счет увеличения объема и улучшения механизации работ в хлопководстве снизить объем ручной обработки посевов и повысить урожайность хлопчатника.

Единственно правильным путем к достижению этого был переход на механизированное прореживание и продольно-поперечную культивацию посевов.

Внедрение нового, конечно, сопряжено с организационными и техническими трудностями. В связи с тем, что на 62 прямых полях посев производился суженным машины междуурядьями, пришло переделать группу «универсалов», сеялок, культиваторов с 70 на 60-сантиметровые междуурядья. Надо было разработать технологию механизированного прореживания и поперечной культивации. Работникам МТС вместе с районом партии и райисполкомом пришлось провести в колхозах большую разъяснительную работу о преимуществах нового метода возделывания хлопчатника.

Строгое соблюдение правил технических уходов дало возможность значительно сэкономить средства на ремонт тракторов.

Перед коллективом МТС стоит большая и ответственная задача — образцово подготовиться к манипуляции сбору урожая хлопка. Для работы на посевах с междуурядьями в 70 сантиметров уже подготовлено 17 хлопкоуборочных машин. Но основная площа, предназначенная под механизированную уборку урожая, засеяна суженным междуурядьями. Для обезвреживания мы имеем десять переделанных ОДН, занятых сейчас на отработке полей против сельскохозяйственных вредителей. Несколько задерживается переделка хлопкоуборочных машин на 60-сантиметровые междуурядья. Дело в том, что до последнего времени мы не имели необходимых чертежей. Но, несмотря на это, мы с уверенностью можем сказать, что в срок подготовки всю технику к уборке урожая.

Наша партийная организация широко развернула между механизаторами социалистическое соревнование за быстрое и отличное выполнение работ над хлопчатником, поддержала и распространила почин и опыт передовиков. Выражением высокого политического и трудового подъема механизаторов нашей МТС явилось письмо членов 4-й тракторной бригады, руководимой комсомольцем Эрматоном, ко всем трактористам республики о развертывании социалистического соревнования за проведение всех обработок хлопчатника за прошедшее время, за выработку до 1 августа лучших агротехнических сроков при отличном качестве, за выработку до 1 августа новых, прогрессивных приемов возделывания и поперечной культивации. Работникам МТС вместе с райкомом партии и райисполкомом пришлось провести в колхозах большую разъяснительную работу о преимуществах нового метода возделывания хлопчатника.

Сейчас уже можно говорить о первых результатах внедрения нового, прогрессивного метода возделывания хлопчатника, каким является механизированное прореживание и продольно-поперечная культивация. Механизированное прореживание сделано на 62 процентах, а продольно-поперечная культивация производится на 45 процентах посевной площа, обслуживаемых нашими колхозами. В основном у нас принята схема обработки в 60 на 60 сантиметров и в виде опыта — 60 на 52 сантиметра.

С. ЯДГАРОВ — директор 1-й Урта-Сарайской МТС; А. АИ — главный инженер; М. МИРЗАГАТОВ — главный агроном; М. ЦОИ — секретарь партбюро.



На снимке: продольно-поперечная культивация на полях 4-й полеводческой бригады колхоза имени Ахунбаева, Урта-Сарайского района. Фото А. Палехова.

Важные преимущества

Наш колхоз засевает хлопчатником 513 гектаров. У нас имеется 310 трудоспособных колхозников, из которых 213 закреплены за хлопководческими бригадами. Значит, нагрузка на каждого составляет около 2,5 гектара. Земли у нас тугайные, быстро зарастающие сорняками. Поэтому мы вынуждены постоянно заниматься поливом, что требует намного больше рабочих рук, чем располагаем. В прошлом году из помои нашему колхозу в прореживании и проведении первых двух мотыжений хлопчатника пришло более 200 колхозников из соседних сельхозпредприятий. Но и с их помощью мы не смогли полностью очистить поля от сорняков.

Обсудите итоги прошлого года и намечай мероприятие на нынешний год, члены нашей сельхозпредприятия пришли к выводу, что основной упор надо сделать на механизацию полевых работ, чтобы за счет полного использования техники и применения новых, прогрессивных приемов возделывания и поперечной культивации. Работникам МТС вместе с райкомом партии и райисполкомом пришлось провести в колхозах большую разъяснительную работу о преимуществах нового метода возделывания хлопчатника.

Большую помощь оказала нам в этом машинно-тракторная станция. Агроном МТС колхоза Г. Азазов и старший агроном МТС Т. Нак смеются с привлечением междуурядья. Дело в том, что до последнего времени мы не имели необходимых чертежей. Но, несмотря на это, мы с уверенностью можем сказать, что в срок подготовки всю технику к уборке урожая.

Обсудив постановление июньского Пленума ЦК КПСС, коллектив нашей МТС с еще большей силой развернуло социалистическое соревнование за высокий урожай, за выработку двух первых двух мотыжений хлопчатника пришло более 200 колхозников из соседних сельхозпредприятий. На полях с их помощью мы не смогли полностью очистить поля от сорняков.

Для выполнения этого плана МТС выделила нам тракторы и сельскохозяйственные машины, в том числе 8 «универсалов» и 5 культиваторов марки НКУ-2,8.

В связи с тем, что на всей посевной площа колхоза была проведена заблеванная вспашка, мы сумели, несмотря на затяжную пасынку, быстро пропустить сев хлопчатника и получить всходы в конце апреля.

В тот же срок, что и в прошлом году. Но иные всходы были значительно дружнее, и это позволило с 10 мая развернуть механизированное прореживание.

Колхозники убедились в преимуществах механизированного прореживания. Если в прошлом году вручную прореживание было почти месяц, то в этом году оно сделано за 18 дней.

Но полную возможность убедиться в больших преимуществах продольно-поперечной обработки колхозники получили сейчас, когда они увидели, насколько быстрее и лучше возделывают поля машины, насколько лучше вымы на урожай в этом году по сравнению с прошлым. Вот некоторые факты. В прошлом году к 10 июля на было проведено полторы междуурядьи обработки. В нынешнем же году мы к 10 июля на части полей уже если третью обработку, а вторая была закончена посевами. Кроме того, на прореживание и первых двух обработках посевов колхоз засеян 9,642 труда против прошлого года.

Но главное преимущество нового приема механизированного возделывания хлопчатника заключается в резком улучшении сортировки посевов. Надо прямо сказать, что в какое сравнение не может ити с посевами в нынешнем году с прошлым годом. Получив 27 центнеров хлопка с каждого гектара. Получив извукратную продольно-поперечную культивацию, хлопчатник хорошо развивается. Цветение его началось 16 июня, а в прошлом году в этом времени хлопчатник только бутонизировался, а на 1—2 сформировавшихся коробочки.

С помощью мощной техники, предоставленной нам машинно-тракторной станцией, мы уверенно боремся за повышение урожайности, за получение в этом году не менее 75—80 тонн хлопка с каждого гектара.

Колхозники говорят, что если бы им в прошлом году сказали, что можно добиться, чтобы наши поля постоянно были чисты от сорняков, они бы не поверили — ведь тугайные земли поражены злостными сорняками — гумелем, камышом. Теперь же все собственными глазами видят — сорняк

не глушил хлопчатник, и достигнуто это благодаря культивации в двух направлениях новым культиватором НКУ-2,8 с усовершенствованными рабочими органами, которые не только хорошо рыхлят почву, но и подрезают корни сорняков.

Продольно-поперечная обработка производится у нас по схеме 60 на 60 сантиметров. К мотыжению кетменами остается очень небольшая защитная зона. Обрабатывать ее можно быстро. Поэтому мы пересмотрели нормы на мотыжения и установили дневную норму в 0,25 гектара вместо 0,12 на посевах с продольной культивацией. Большинство колхозников перевыполняют эти высокие нормы.

Квадратно-гнездовой метод возделывания хлопчатника — верное средство повышения урожайности. Этот метод позволил нам не допустить разрыва между поливом и обработкой полей, следовательно, создать растениям лучшие условия для развития, сохранить от опадения бутоны и завязи. Сейчас на основной площасти работы имеют от 7—8 цветов и завязей, по 1—2 сформировавшихся коробочек.

Члены бригады приняли дополнительные социалистические обязательства — выработать в июле — решавшем месецемакопления урожая — по 400 гектаров при отличном качестве культивации и нарезке борозд.

Вместе с тем мы готовимся к уборке урожая. В этом году по плану нам предстоит проработать машинную уборку на половине посевной площа. Машин для этого у нас достаточно. Поля обрабатываются так, чтобы хорошо могли работать хлопкоуборочные агрегаты.

Наша тракторная бригада вместе с колхозниками приложит все силы к тому, чтобы честно выполнить задачи, поставленные перед хлопкоуборочными партий и правительства, встретить праздник 30-летия Узбекской ССР, за ознакомление этой большой, радостной даты перевыполнением плана сдачи хлопка государству.

Азгам САЛИМОВ.
Председатель колхоза имени Ахунбаева, Урта-Сарайского района.

Абулла МИРЗАХИДОВ.
Секретарь партбюро.

График — закон

В этом году в колхозе «Большевик», который обслуживает наша тракторная бригада, почти на половине посевной площа культивация ведется по новому — продольно-поперечному методу. Это намного повышает нашу ответственность за получение высокого урожая.

Культивация посевов в двух направлениях позволяет провести каждый цикл ухода за хлопчатником в сжатые, лучшие агротехнические сроки, создать растениям идеальные условия для развития. В этом сейчас убедились все колхозники.

Конечно, хорошее развитие растений также при продольно-поперечной культивации зависит от правильного сочетания всех работ. Как бы быстро, высококачественно вы ни провели культивацию, она не принесет желаемого результата, если задержится полив, мотыжение, полы сорняков. Вот почему главное внимание мы обращаем на точное соблюдение графика работы трактористов и полеводческих бригад.

В нашей бригаде одиннадцать прореживальных агрегатов. Каждый закреплен за один из полеводческих бригад. Они работают по единому графику, составленному с таким расчетом, чтобы каждый цикл ухода был проведен в самые лучшие агротехнические сроки. Ввиду того, что на половине полей главная часть работ производится тракторами, намного должна повыситься производительность кетменников. Это было учтено в графике, который предусматривает проведение обработок в более короткие сроки, чем в прошлом году. Большое внимание уделено в графике поливам.

Трактористы и колхозники понимают, что от строгого соблюдения графика зависит судьба урожая, и стараются не подводить друг друга. Особенно слаженно работают члены одиннадцатой полеводческой бригады с трактористом Нурабалтаевым, восьмой бригады — с Абдулмомом, пятой бригады — с Нижановым. На полях этих и других бригад, несмотря на то, что сея здесь было проведено позже, чем в прошлом году, хлопчатник развивается куда лучше.

Соревнуясь за проведение каждой обработки в лучшие агротехнические сроки при отличном качестве, за выработку до 1 августа тысячи гектаров на междуурядной обработке посевов, трактористы нашей бригады достигли хороших показателей. Более 850 гектаров уже выработан Абдулла Нурабалтаев, по 800 с лишним гектаров выработали Ульяс Энчибаев, Худайкул Барабаев. Сейчас мы начали пятую продольную третью поперечную культивацию.

Соревнуясь за проведение каждой обработки в лучшие агротехнические сроки при отличном качестве, за выработку до 1 августа тысячи гектаров на междуурядной обработке посевов, трактористы нашей бригады достигли хороших показателей. Более 850 гектаров уже выработан Абдулла Нурабалтаев, по 800 с лишним гектаров выработали Ульяс Энчибаев, Худайкул Барабаев. Сейчас мы начали пятую продольную третью поперечную культивацию.

Члены бригады принял дополнительные социалистические обязательства — выработать в июле — решавшем месецемакопления урожая — по 400 гектаров при отличном качестве культивации и нарезке борозд.

Вместе с тем мы готовимся к уборке урожая. В этом году по плану нам предстоит проработать машинную уборку на половине посевной площа. Машин для этого у нас достаточно. Поля обрабатываются так, чтобы хорошо могли работать хлопкоуборочные агрегаты.

Наша тракторная бригада вместе с колхозниками приложит все силы к тому, чтобы честно выполнить задачи, поставленные перед хлопкоуборочными партий и правительства, встретить праздник 30-летия Узбекской ССР, за ознакомление этой большой, радостной даты перевыполнением плана сдачи хлопка государству.

Мирзиз РУЗМАТОВ.
Бригадир 11-й тракторной бригады.

Продолжение следует.

Продольно-поперечный метод возделывания хлопчатника — верное средство повышения урожайности. Этот метод позволил нам не допустить разрыва между поливом и обработкой полей, следовательно, создать растениям лучшие условия для развития, а также сохранить от опадения бутоны и завязи. Сейчас на основной площасти работы имеют от 7—8 цветов и завязей, по 1—2 сформировавшихся коробочек.

Все делается для урожая. В первые дни, когда началось механизированное прореживание, бригады полеводческих бригад, да и некоторые председатели колхозов опасались: не мало ли растений останется на гектаре?

— Нет! — говорили агрономы. Теперь все убедились — даже там, где обработка шедется по схеме 60 на 60 сантиметров, на гектаре посева есть 75—80 тысяч растений, да каких растений — полноценных, здоровых, на бородавках.

Я понимаю, какая большая ответственность за повышение урожайности лежит на мне. Ведь в этом году основная работа хлопчатников делается трактором. На всей посевной площа производится продольно-поперечная культивация. Чем лучше я буду работать, тем лучше будет урожай. Стараюсь обрабатывать посевы так, чтобы хлопчатник не только накопил хороший урожай, но и чтобы можно было хорошо собрать хлопок машиной. Ведь мне же придется вести здесь и машинную уборку.

Культивация вдоль и поперек посевов — дело новое. Понятно, что придется приобретать опыт.

Самое сложное — это прореживание. Если проводить его прямолинейно, а потом колхозники правильно сделают букетировку, то культивацию не так трудно. Прореживание велось по маркеру, и мы сделали его удачно. В ходе работы приобреталась все большая навык поперечной культивации. И сейчас уже веду ее так же уверенно, как и продольную.

Вместе со всеми трактористами нашей МТС я обязался выработать до 1 августа тысячу гектаров на междуурядной обработке хлопчатника, в том числе 225 гектаров на поперечной культивации, выполнить каждый вид работ в короткий срок при отличном качестве. Слово держу. К 10 июля выработал более 700 гектаров. Ни один гектар не забракован.

Как только участок, на котором был полив, послевесна, я проводил обработку, я проводил продольную культивацию и приступал к поперечной. Следом за трактором колхозники делают мотыжение. График ухода за хлопчатником мы выдерживаем, поэтому посевы хорошо развиваются, наращивают урожай.

Кадыр НАСЫМОВ.
Тракторист 7-й тракторной бригады.

НОВАТОРЫ

— Дело это очень большое, прямо скажем — решающее для того, чтобы выйти из отставания колхозы и подняться вперед. Поэтому прошу вас, товарищи, продумайте все очень тщательно, пл

Беседа В. М. Молотова с Чжоу Энь-ляем

ЖЕНЕВА, 12 июля. (ТАСС). Сегодня первый заместитель Председателя Совета Министров и Министр иностранных дел СССР В. М. Молотов имел продолжительную беседу с Премьером Государственного

административного Совета и Министром иностранных дел КНР Чжоу Энь-ляем, возвратившимся в Женеву для участия в совещании министров иностранных дел.

Встреча В. М. Молотова с А. Иденом

ЖЕНЕВА, 12 июля. (ТАСС). Сегодня в заседании советской делегации Министра иностранных дел СССР В. М. Молотов имел беседу с министром иностранных дел Британской Национальной Республики Чжоу Энь-ляем.

ВОЗВРАЩЕНИЕ ЧЖОУ ЭНЬ-ЛЯЯ В ЖЕНЕВУ

ЖЕНЕВА, 12 июля. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня в Женеву прибыл премьер Государственного административного совета и министр иностранных дел Китайской Народной Республики Чжоу Энь-ляй.

На Женевском аэродроме Чжоу Энь-ляй встречался: первый заместитель председателя Совета Министров СССР и Министр Иностранных дел СССР В. М. Молотов, заместитель премьер-министра Демократической Республики Вьетнам Фам Ван Донг, заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов, заместитель министра иностранных дел КНР Чжан Вань-тинь и Ли Бэ-чунь, представитель премьер-министра Индии Неру Кришна Менон, советники и эксперты делегаций СССР, Китайской Народной Республики и Демократической Республики Вьетнам на Женевском совещании.

ПРИБЫТИЕ А. ИДЕНА В ЖЕНЕВУ

ЖЕНЕВА, 12 июля. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня в Женеву прибыл министр иностранных дел Великобритании А. Иден, возвратившийся в Женеву для участия в совещании министров иностранных дел.

ВСТРЕЧА П. МЕНДЕС-ФРАНСА С ФАМ ВАН ДОНГОМ

ПАРИЖ, 12 июля. (ТАСС). Агентство Франс Пресс передает из Женевы, что сегодня председатель совета министров и Министр иностранных дел Франции

П. Менедес-Франс имел беседу с заместителем премьер-министра Демократической Республики Вьетнам Фам Ван Донгом.

Беседа продолжалась более двух часов.

АНГЛИЙСКИЕ ГАЗЕТЫ О ЖЕНЕВСКОМ СОВЕЩАНИИ МИНИСТРОВ ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ

ЛОНДОН, 12 июля. (ТАСС). Угрозы Соединенных Штатов саботировать усилия Женевского совещания министров иностранных дел, направленные на восстановление мира в Индо-Китае, вызывают возмущение в политических кругах Англии и Франции.

Как сообщают дипломатические обозреватели нескольких английских газет, Англия присоединилась к попыткам Франции убедить Соединенные Штаты изменить свое

решение не послать высокопоставленного представителя на возобновившиеся Женевские совещания.

ФРАНЦУЗСКИЙ НАРОД ТРЕБУЕТ ПРЕКРАЩЕНИЯ ВОЙНЫ В ИНДО-КИТАЕ

ПАРИЖ, 12 июля. (ТАСС). По решению состоявшегося в Париже 12 и 13 июня народного собрания за независимость и мир впереди всей Франции было проведено национальный день мира. Почти во всех городах и населенных пунктах страны демонстрации населения посетили депутаты, мэры, генеральные и муниципальные советники, а также представителей власти, чтобы подтвердить непреклонную волю французского народа добиться мирного разрешения всех спорных международных вопросов. Делегации потребовали, чтобы вола французского народа напала свое отражение в действиях правительства.

По сообщению газет «Юманите» и «Либерасьон», только муниципальный совет Парижа посетило более 500 делегаций жи-

Институт геологии АКАДЕМИИ НАУК УзССР

ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

на замещение вакантной должности младшего научного сотрудника

Срок конкурса до 15 августа 1954 года. Заявления на имя директора института с приложением документов: личный листок по учету кадров, автобиография, копия документа об образовании, характеристика, список научных трудов, фотокарточки в 2 экземплярах направлять по адресу: г. Ташкент, улица Абдуллы Тукакова, 1, конкурсной комиссии.

УДАРНИКИ — с 8 ч. вечера воздушным извещением.

Им. НАВОИ — в 11 ч. утра Чук и Гек, в 10 ч. вечера. Последний табор.

«УЗБЕКИСТАН» — вечером Судьба Мармы.

«30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» — в 10 ч. вечера Есена в Москве.

В ЛЕТНИХ КИНОТЕАТРАХ:

«ГРДИНА» — с 8 ч. вечера Воздушным извещением.

Им. НАВОИ — в 11 ч. утра Чук и Гек, в 10 ч. вечера Последний табор.

«УЗБЕКИСТАН» — вечером Судьба Мармы.

«30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» — в 10 ч. вечера Есена в Москве.

Им. ПУШКИНА — Кето и Кота.

КИНОТЕАТР НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫХ ФИЛЬМОВ — днем Первоклассница, вечером Африка (2-я серия).

Дом Ученых — Диана Дунай.

ТЕАТР им. НАВОИ

ГАСТРОЛИ: солисты Государственного ордена Ленина Академического Большого театра СССР нар. арт. РСФСР, лауреата Сталинской премии

Г. Ф. БОЛЬШАКОВА (тенор) и засл. арт. РСФСР М. Г. КИСЕЛЕВА (баритон) 14 июля — КАРМЕН.

15 июля — АИДА с участием засл. арт. РСФСР М. Г. Киселева.

16 июля — ЧИЧИ-ЧАН с участием нар. арт. РСФСР Г. Ф. Большакова.

17 июля прощальная гастроль ТРАВИАТА.

Начало в 8 ч. 30 м. вечера. Билеты продаются.

Индийская газета о пуске в СССР первой в мире электростанции на атомной энергии

ДЕЛИ, 12 июля. (ТАСС). Газета «Таймс о Индии», сообщая в передовой статье о пуске в Советском Союзе первой в мире электростанции на атомной энергии, отмечает, что это является началом «атомной промышленной революции». Газета приветствует использование атомной энергии для мирных целей.

ВОЗМУЩЕНИЕ В ИНДИИ ПРОИСКИ САША НА ЦЕЙЛОНЕ

ДЕЛИ, 12 июля. (ТАСС). Сообщение из Коломбо о том, что государственный департамент США организует и финансирует антииндийскую деятельность и пропаганду на острове Цейлон, вызывает в Дели глубокое возмущение. Газета «Хиндустан стандарт» в редакционной статье пишет, что Индия не может оставить без внимания подобного рода деятельность посольства США в соседней стране. Газета считает, что антииндийская деятельность в США объясняется тем, что «американская правительство в настолько время проводит в этой части земного шара политику, которая потерпела полный провал». За это же время, по предварительным данным, погибли 15 человек.

Яненское совещание по вопросу о восстановлении мира в Индо-Китае при возобновлении участия в нем министров иностранных дел вступает в важную фазу. Я убежден, что если все заинтересованные стороны будут действовать в духе примирения во имя установления мира, то Женевское совещание может быстро выполнить свою великую задачу восстановления мира в Индо-Китае.

Я взялся, что каждый из нас приложит свои усилия к достижению этой цели».

СТРОИТЕЛЬСТВО БАТАКСКОГО ГИДРОУЗЛА В БОЛГАРИИ

СОФИЯ, 12 июля. (ТАСС). Совет министров и Центральный комитет Болгарской коммунистической партии признали постановление об ускорении строительства Батакского гидроузла и объявили это строительство национальным объектом первостепенного значения. Вчера в связи с этим в Родопских горах в местности Нереваль состоялся многочисленный митинг строителей гидроузла и населения окрестных сел. С локладом о значении гидроузла «Батак» для народного хозяйства Болгарии выступил член НБГ Младен Стоянов.

Гидроузел «Батак» является одной из самых крупных строек второй пятилетки в Болгарии. В Родопских горах будут проходить десятки туннелей и каналов, построены три бетонных плотины. Только одно водохранилище около села Батак вместит миллионы кубических метров воды и оросит 20 тысяч гектаров плодородных земель Пловдивской и Цазарийской областей. Заявлено, что вода из гидроузла будет направлена в электростанции гидроузла вдругую страну мира, если слова «Организации Объединенных Наций» что-либо значат. Однако похоже на то, что для американцев, которые выражают противоречие в плане орошения озера, эти слова означают нечто

совсем другое. Они считают, что это должно быть организация в составе только тех стран, которые одобрены Соединенными Штатами».

Газета «Санди кроникл» пишет, что резолюция о допуске Китая в ООН, которая должна обсуждаться осенью, может быть сыграна в результате прямого американского нажима. Но такой шаг «создаст впечатление, что ООН — всего лишь организация, находящаяся под господством американцев».

Престиж ООН не так высок, чтобы она могла позволить себе опровергнуть подобным образом.

Короче говоря, вопрос о членстве коммунистического Китая может оказаться серьезнее влияния на всю систему западного единства».

Против перевооружения Западной Германии

На заседании исполкома Коммунистической партии Великобритании

ЛОНДОН, 12 июля. (ТАСС). По сообщению «Дейли таймс», помощник генерального секретаря Коммунистической партии Великобритании Джордж Мэтью, выступая вчера на заседании исполкома Коммунистической партии, призвал английской рабочей движение приложить все усилия к тому, чтобы преодолеть вооружение? Если силы мира не дают претворить эти планы в жизнь, то труда будет переоценить значение подобной победы для дела мира».

Стихийное бедствие в Германии

БЕРЛИН, 12 июля. (ТАСС). Как сообщают агентство АДН, пострадали районы округов Лейпциг, Гера, Барл-Маркс-Штадт, Галле. В этих округах водный залив площадью около 6 тысяч гектаров. Из этих районов эвакуировано около 4 тысяч человек.

В некоторых местах выпало до 175 миллиметров осадков. Водой затянут поля и луга. Агентство АДН указывает, что такого большого количества осадков не наблюдалось уже 75 лет.

Центральная комиссия по борьбе с наводнением сообщает о мерах, принятых в районах, пострадавших от наводнения, и отмечает высокую активность населения. Так, 11 июля в округе Карл-Маркс-Штадт на борьбу с наводнением вышло 50 тысяч добровольцев.

Большую помощь населению оказывают советские оккупационные войска. Гвардейцы и радио приводят примеры, когда советские солдаты спасали от неминуемой гибели десятки жителей.

Стихийные бедствия захватили также некоторые районы ГДР.

Как сообщает агентство АДН, пострадали районы округов Лейпциг, Гера, Барл-Маркс-Штадт, Галле. В этих округах водный залив площадью около 6 тысяч гектаров. Из этих районов эвакуировано около 4 тысяч человек.

Большую помощь населению оказывают советские оккупационные войска. Гвардейцы и радио приводят примеры, когда советские солдаты спасали от неминуемой гибели десятки жителей.

Стихийные бедствия захватили также некоторые районы ГДР.

Как сообщает агентство АДН, пострадали районы округов Лейпциг, Гера, Барл-Маркс-Штадт, Галле. В этих округах водный залив площадью около 6 тысяч гектаров. Из этих районов эвакуировано около 4 тысяч человек.

Большую помощь населению оказывают советские оккупационные войска. Гвардейцы и радио приводят примеры, когда советские солдаты спасали от неминуемой гибели десятки жителей.

Стихийные бедствия захватили также некоторые районы ГДР.

Как сообщает агентство АДН, пострадали районы округов Лейпциг, Гера, Барл-Маркс-Штадт, Галле. В этих округах водный залив площадью около 6 тысяч гектаров. Из этих районов эвакуировано около 4 тысяч человек.

Большую помощь населению оказывают советские оккупационные войска. Гвардейцы и радио приводят примеры, когда советские солдаты спасали от неминуемой гибели десятки жителей.

Стихийные бедствия захватили также некоторые районы ГДР.

Как сообщает агентство АДН, пострадали районы округов Лейпциг, Гера, Барл-Маркс-Штадт, Галле. В этих округах водный залив площадью около 6 тысяч гектаров. Из этих районов эвакуировано около 4 тысяч человек.

Большую помощь населению оказывают советские оккупационные войска. Гвардейцы и радио приводят примеры, когда советские солдаты спасали от неминуемой гибели десятки жителей.

Стихийные бедствия захватили также некоторые районы ГДР.

Как сообщает агентство АДН, пострадали районы округов Лейпциг, Гера, Барл-Маркс-Штадт, Галле. В этих округах водный залив площадью около 6 тысяч гектаров. Из этих районов эвакуировано около 4 тысяч человек.

Большую помощь населению оказывают советские оккупационные войска. Гвардейцы и радио приводят примеры, когда советские солдаты спасали от неминуемой гибели десятки жителей.

Стихийные бедствия захватили также некоторые районы ГДР.

Как сообщает агентство АДН, пострадали районы округов Лейпциг, Гера, Барл-Маркс-Штадт, Галле. В этих округах водный залив площадью около 6 тысяч гектаров. Из этих районов эвакуировано около 4 тысяч человек.

Большую помощь населению оказывают советские оккупационные войска. Гвардейцы и радио приводят примеры, когда советские солдаты спасали от неминуемой гибели десятки жителей.

Стихийные бедствия захватили также некоторые районы ГДР.

Как сообщает агентство АДН, пострадали районы округов Лейпциг, Гера, Барл-Маркс-Штадт, Галле. В этих округах водный залив площадью около 6 тысяч гектаров. Из этих районов эвакуировано около 4 тысяч человек.

Большую помощь населению оказывают советские оккупационные войска. Гвардейцы и радио приводят примеры, когда советские солдаты спасали от неминуемой гибели десятки жителей.