



ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 40-й № 188 (12373)

Четверг, 13 августа 1964 года

Цена 2 коп.

УКАЗ ПРЕЗИДУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О НАГРАЖДЕНИИ ОРДЕНАМИ И МЕДАЛЯМИ СССР ВОЕННОСЛУЖАЩИХ СОВЕТСКОЙ АРМИИ

За мужество и отвагу, проявленные при спасении людей и народного имущества во время стихийного бедствия, наградить:

ОРДЕНОМ КРАСНОЙ ЗВЕЗДЫ

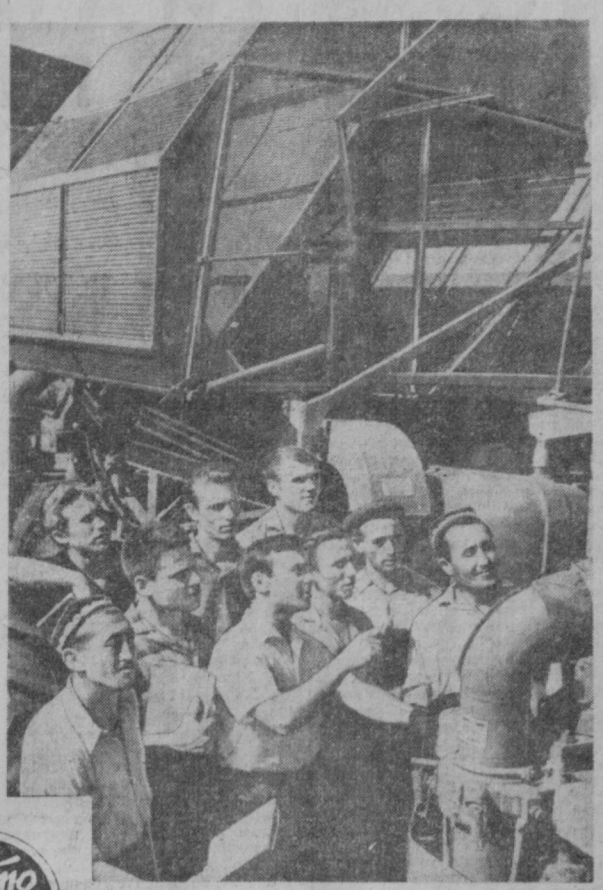
1. Капитана Анисимова Николая Андреевича.
2. Капитана Барыкина Виктора Михайловича.
3. Ефрейтора Катнаускаса Пранаса Антоновича.
4. Подполковника Четыр Иванова.

МЕДАЛЬЮ «ЗА ОТВАГУ»

1. Рядового Балода Освальда Фрицевича.
2. Капитана Калинаичева Николая Федоровича.
3. Младшего сержанта Катилоса Стасиса Стасовича.
4. Старшего техника-лейтенанта Куземко Василия Филипповича.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР А. МИКОЯН.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль. 12 августа 1964 г.



Не за горами страдная пора уборки хлопка. В машинном сборе сырья изъявили желание принять участие и многие горожане. На заводе «Ташсельмаш» сложному искусству вождения «голубых кораблей» обучается свыше пятидесяти молодых производственников. На верхнем снимке вы видите группу молодых ташсельмашевцев на занятиях под руководством преподавателя-общественника Ю. Дегина (он стоит в центре).

Фото В. Сироткина и И. Глауберзона.

НА ЦЕЛИННЫХ ЗЕМЛЯХ Н. С. ХРУЩЕВ ПРИБЫЛ В КАЗАХСТАН

КОМСОМОЛЬСКАЯ (Кустанайская область), 12 августа. (Пресс-группа). Сегодня утром сюда прибыл Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. Вместе с ним приехал секретарь Центрального Комитета партии В. И. Поляков.

Н. С. Хрущев встречали первый секретарь ЦК КП Казахстана Н. Ю. Юсупов, Председатель Совета Министров Казахской ССР Д. А. Кунаев, первый секретарь Целинного крайкома партии Ф. С. Коломиец, председатель крайисполкома В. В. Мацкевич, первый секретарь Кустанайского сельского обкома партии А. М. Бородин, председатель облисполкома М. Г. Моторико и другие.

Прямо со станции Н. С. Хрущев направился на поля Карабалыкской опытной станции. Это крупное научно-опытное хозяйство. Его поля раскинулись на 13 тысячектарах. Коллектив станции ежегодно выращивает высокие урожаи пшеницы, проса, гороха, кукурузы и других культур. Научные сотрудники и специалисты ведут здесь большую работу по селекции и семеноводству, по разработке новых агротехнических приемов выведения сельскохозяйственных культур. Работники станции оказывают большую помощь колхозам и совхозам области в повышении культуры земледелия, урожайности полей.

Никита Сергеевич осмотрел производственные посевы, опытные и селекционные участки, беседовал с директором станции В. Г. Савостинным, со старшими селекционерами Л. В. Пименовой, Н. В. Лазаревым, А. А. Дунич и другими научными работниками станции.

Никита Сергеевич выразил большое удовлетворение работой коллектива станции и пожелал ему новых творческих успехов.

После этого товарищ Н. С. Хрущев осмотрел поля Костриковского, Пешковского совхозов, выставку породного скота, организованную Федоровским производственным управлением.

Во второй половине дня на центральной усадьбе совхоза «Пешковский» состоялась беседа Н. С. Хрущева с руководителями и специалистами хозяйств Федоровского производственного управления.

Никита Сергеевич не впервые на целине. И сегодня, как всегда, целинники радушно и сердечно встречают дорогого гостя.



Фото С. Г. Яковлева

В ЦК КПСС И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР ОБ ИЗМЕНЕНИИ СРОКА ОБУЧЕНИЯ В СРЕДНИХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТРУДОВЫХ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИХ ШКОЛАХ С ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ОБУЧЕНИЕМ

На днях ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление «Об изменении срока обучения в средних общеобразовательных трудовых политехнических школах с производственным обучением».

В средних общеобразовательных трудовых политехнических школах с производственным обучением на базе восьмилетней школы установлен срок трехлетнего — двухлетний срок обучения.

Перевод средних общеобразовательных трудовых политехнических школ с производственным обучением на новый срок обучения должен быть осуществлен в течение двух лет, начиная с 1 сентября 1964 года.

Министерства просвещения и министерства народного образования союзных республик обязаны внести соответствующие изменения в учебные планы и программы общеобразовательных школ, обеспечить планомерный и организованный перевод средних школ на новый срок обучения.

ЦК Компартий и Советам Министров союзных республик поручено принять меры к своевременному определению на работу выпускников средних общеобразовательных школ. В целях более планомерного и организованного их трудоустройства Советам Министров союзных республик разрешено там, где это будет признано целесообразным, произвести выпуск из одиннадцатых классов в конце первого — начале второго квартала 1966 года.

ЦК Компартий и Советам Министров союзных республик предложено принять меры к надлежащей постановке производственного обучения учащихся старших классов средних школ и обеспечить укрепление и дальнейшее развитие материальной базы для их производственной подготовки на предприятиях, в совхозах и колхозах.

Международная конференция по расовым вопросам

Ученые тридцати стран Европы, Азии, Африки и Америки принимают участие в Международной конференции по биологическим аспектам расовой проблемы, которая откры-

лась 12 августа в Москве в Доме дружбы с народами зарубежных стран. Конференцию проводит Организация Объединенных Наций по вопросам просвещения, науки и культуры (ЮНЕСКО) и Академия наук СССР.

Как сообщил корреспонденту ТАСС советский представитель в ЮНЕСКО И. Р. Григулевич, задача открывающегося совещания — составить научное обоснование новой декларации ЮНЕСКО по биологическим аспектам расовой проблемы. Эту декларацию предполагается утвердить в 1966 году.

Ученые — антропологи, генетики, биологи и медики выскажут свое авторитетное мнение о лучших путях решения расовой проблемы в современном мире.

(ТАСС).

В КОМИССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

10 августа с. г. в Кремле под председательством депутата Г. И. Коробова состоялось заседание Комиссии, созданной на четвертой сессии Верховного Совета СССР для разработки предложений о порядке и размерах отчислений из доходов колхозов в централизованный союзный фонд социального обеспечения колхозников в связи с принятием Закона о пенсиях и пособиях членам колхозов.

Комиссия Верховного Совета СССР рассмотрела вопрос о том, в каком порядке производить отчисления от доходов колхозов в централизованный союзный фонд социального обеспечения колхозников, разработала предложения о размерах этих отчислений в 1964

и 1965 годах, а также рассмотрела некоторые другие вопросы, связанные с исполнением Закона о пенсиях и пособиях членам колхозов. Комиссия приняла решение внести в Совет Министров СССР предложения по указанным вопросам.

В работе комиссии приняли участие председатель Совета Союза Н. В. Спиридонов, председатель Совета Национальностей Я. В. Пейве, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе, руководители ряда министерств и ведомств СССР, союзных республик, ВЦСПС, ответственные работники ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР, представители научно-исследовательских учреждений.

ТЕЛЕГРАММА У ТАНА Н. С. ХРУЩЕВУ

МОСКВА, 11 августа. (ТАСС). Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций у Тана прислал на имя Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева телеграмму, в которой благодарит за послание о недавних событиях на Кипре. У Тана сообщает, что председателем Совета Безопасности 10 августа были получены ответы президента Кипра архиепископа Макариоса и премьер-министра Турции Исмета Иненю на призывы Совета Безопасности и правительства Турции и Кипра о немедленном прекращении огня. Архиепископ Макариос информировал о том, что он призвал прекратить огонь в одностороннем порядке, начиная с вечера 8 августа. Исмет Иненю

информировал председателя Совета Безопасности о том, что турецкое правительство приняло решение немедленно прекратить действия турецкой авиации в районе Мансару-Коккина. В горячо надеюсь, пишет у Тана, что соответствующие стороны безоговорочно согласятся с условиями резолюции Совета Безопасности и предпримут всевозможные положительные шаги для восстановления мира в этом районе. У Тана заверяет, что он будет продолжать делать все возможное на своем посту генерального секретаря ООН для достижения мирного урегулирования этой проблемы в соответствии с принципами Устава ООН.

НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ С ЛЕНТЫ ТЕЛЕТАЙПА НА ПЕРВЫХ ПОЛОСАХ

ГАВАНА, 12 августа. (ТАСС). Под огромными заголовками на первых полосах опубликовали все гаванские газеты заявление Советского правительства в связи с резолюцией недавнего консультативного совещания министров иностранных дел стран-членов Организации американских государств. «Соглашенная ОАГ нарушают принципы ООН, заявляет СССР», — гласит газета «Ода». «Куба является не агрессором, а жертвой агрессии», «Меры ОАГ угрожают миру» выделены в заголовке основное содержание этого документа газеты «Мундо» и «Революсьон».

Как газеты, так радио и телевидение подчеркивают огромное значение нового важного шага Советского правительства в защиту революционной Кубы.

ПУТЬ К СПЛОЧЕНИЮ Генералы совещаются

ВАРШАВА, 12 августа. (ТАСС). «Международное сообщество — это путь к сплочению коммунистического движения», «Путь к сплочению» — под такими заголовками вся польская печать поместила вчера обширное изложение передовой статьи из передовой статьи вклада о том, что КПСС и другие марксистско-ленинские партии, высказываясь за созыв совещания представителей коммунистических партий, исходят из предположения, что необходимо коллективно решать актуальные проблемы революционной борьбы.

Американские корабли у берегов Кипра

НЬЮ-ЙОРК, 12 августа. (ТАСС). Агентство Юнайтед Пресс Интернейшнл сообщает, что два эсминца из состава 6-го американского флота находятся примерно в 2 часах хода от Кипра. Агентство ЮПИ указывает также, что в Кипру движутся и другие корабли 6-го флота, вышедшие на днях из портов Италии.

ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ

НЬЮ-ЙОРК, 12 августа. (ТАСС). Вчера вечером Совет Безопасности ООН вновь собрался на срочное заседание. Оно созвано по требованию представителя Кипра в связи с тем, что Турция в нарушение резолюции Совета, призывающей к прекращению огня, 10 августа вновь подвергла бомбардировке и обстрелу населенные пункты острова.

Представитель Кипра Россидес, первым выступивший на заседании, подчеркнул, что, несмотря на призыв и решение Совета Безопасности о прекращении огня, турецкая авиация продолжает терроризировать население Кипра. Совет Безопасности, заявил Россидес, должен осудить эти нарушения Турцией принятого Советом решения о прекращении огня.

Делегат Турции Эральп не только не отрицал полетов турецких истребителей над территорией Кипра, но по существу заявил, что такие полеты будут продолжаться.

Представитель Турции сделал несколько недобрых выводов против президента Кипрской Республики Макариоса и заявил многочисленные выдержки из американской печати, содержавшие нападки на главу кипрского государства.

Представитель Греции Вилнос подчеркнул, что полеты турецкой авиации могут привести к самым печальным последствиям. Он сообщил также, что 11 августа турецкий самолет нарушил греческое воздушное пространство.

Генеральный секретарь ООН У Тан выступил с информацией, которая во всех подробностях подтвердила факты, приведенные представителем Кипра.

Выступивший затем представитель СССР П. Д. Морозов напомнил о послании Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева премьер-министру Турции Исмету Иненю, в котором указывалось, что «попытка навязать силой оружия решение, которое не отвечает интересам народа, может только обострить еще больше положение, расширить конфликт, усилить угрозу войны...». П. Д. Морозов подчеркнул, что кипрский вопрос должен быть решен на основе уважения суверенных прав Республики Кипр и вывода с Кипра всех иностранных войск.

Представители Греции и Кипра заявили, что позиция США лишь поощряет действия Турции.

После часовой перерыва Ушер (Берег Слоновой Кости) внес согласованный текст, который председатель считал как свое обращение от имени Совета Безопасности. В этом документе выражается удовлетворение тем, что прекращение огня на территории Кипра соблюдается. Обращение призывает прекратить любые полеты военных самолетов над Кипром. Командующему силам ООН на Кипре поручается увеличить численность войск в районах, где недавно шли бои, чтобы обеспечить безопасность и спокойствие населения. Совет призывает заинтересованные стороны сотрудничать с командованием ООН в достижении этих целей.

ГРЕЦИЯ ОБЕЩАЕТ ПОМОЩЬ

НЬЮ-ЙОРК, 12 августа. (ТАСС). Греческое правительство заявило вчера вечером, что оно использует «все свои силы», чтобы помочь Кипру в случае турецкой агрессии, сообщает агентство Юнайтед Пресс Интернейшнл из Афин. Это греческое обещание содержится в коротком коммюнике, опубликованном после продолжавшихся здесь четыре часа бесед между министром иностранных дел кипрским греком Киприану и премьер-министром Греции Панагидеу, министром иностранных дел Костопулосом и министром национальной обороны Гаруфалиасом.

ТУРЕЦКАЯ АВАНТЮРА — УГРОЗА МИРУ КОММЕНТАРИЙ ДНЯ

Нападение турецких вооруженных сил на Кипр вызвало опасную напряженность в районе Восточного Средиземноморья. Кипрская земля в огне... В Никозии и на северо-западном побережье острова продолжается перестрелка; из главного госпиталя столицы эвакуированы гражданские больные с тем, чтобы освободить место для раненых в боях и в результате варварской бомбардировки турецкими самолетами мирных деревень и городов республики.

Турецкие корабли крейсируют в непосредственной близости к острову, готовые высадить отряды морской пехоты. Армейские части Турции перебрасываются на юг страны, в район Искандеруна, в подкрепление к давно уже сосредоточенным там крупным соединениям.

По сути дела, милитаристские круги Турции уже бросили открытый вызов ООН, развязав военные действия против страны, на территории которой находятся вооруженные силы Организации Объединенных Наций. Сейчас автомашины под голубым флагом ООН мобилизованы на перевозку раненых. Да, велика помощь «голубых касс» народу Кипра против агрессора! И разве случайно, что в те самые часы, когда Совет Безопасности обсуждал вопрос о нападении на Кипр, а делегат Турции Эральп пытался оправдать действия своего пра-

вительства, турецкие самолеты продолжали сбрасывать напалм на дома киприотов. Как сообщают из Никозии, сбитый во время пиратского налета самолет принадлежал к 112-й истребительной эскадрилье, входящей в состав НАТО. Таким образом, Турция в агрессивных целях использует силы Североатлантического военного блока. Она уже прилагает военные средства, полученные от Соединенных Штатов в рамках пресловутой «помощи».

«Заместитель государственного секретаря США Джордж Болл нечестно и бесчестно в понедельник провел в своем кабинете. Это, по мнению комментаторов американских агентств, должно свидетельствовать о треволнении Соединенных Штатов, но тот же Болл уже поведает, что является причиной беспокойства греко-турецкий конфликт — это ссора между двумя членами «семейства» НАТО, ослабляющая эту организацию. Судьба народа Кипра не тревожит Вашингтон. Ведь там считают, что наилучшим итогом турецкой агрессии было бы в той или иной форме уничтожение независимой Кипрской Республики.

Делегат Турции в ООН Эральп обнаглел до такой степени, что назвал бомбардировку Кипра с самолетов и военных судов «ограниченной полицейской акцией законной самообороны». Знакомая формулировка, не правда ли? Совсем недавно мир услышал ее из уст американских лидеров, пытавшихся оправдать агрессивные действия США против Демократической Республики Вьетнам. Очевидно, турецкая военщина сочла жалеть США на побережье Тонкинского залива хорошим для себя примером и не замедлила ему последовать!

Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев в телеграммах на имя премьер-министра Турции Иненю, президента Кипра архиепископа Макариоса и генерального секретаря ООН У Тана изложил позицию Советского правительства в связи с турецким нападением на Кипр. Советский Союз решительно осуждает агрессивные действия Турции, Симпатии и поддержка советского народа на стороне киприотов, безусловно, отстаивающих свою независимость, суверенитет и территориальную целостность страны.

В. АРДАТОВСКИЙ.
Комментатор агентства печати «Новости».

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ТРЕБУЕТ ГЛУБОКОГО ЗНАНИЯ ЭКОНОМИКИ

БЕСЕДА ТОВАРИЩА Н. С. ХРУЩЕВА

с руководящими работниками колхоза «Авангард» и Альметьевского производственного управления Татарской АССР 10 августа 1964 года

Находясь в Татарии Первым секретарем ЦК КПСС, Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущев побывал 10 августа в колхозе «Авангард» Альметьевского производственного управления. Слыша двухсот километров проехал он за день по полям Татарской республики.

— Я впервые в Татарии, — говорит Н. С. Хрущев. — Это замечательный край. Он напоминает мне Курскую область. Плодородные поля чередуются с узкими лентами лесов. Деревья утопают в зелени садов и хлеба растут там же, что в Курской области, — рожь, пшеница, горох, сахарная свекла, картофель. Поля в большинстве своем забороны обработаны, колхозники многих колхозов собирают высокий урожай. Огромные массивы гороха, как расквашивали мне работники сельского хозяйства, дают по 17—20 центнеров зерна с гектара.

Но богатства этих земель, — продолжает Никита Сергеевич, — в полной мере еще не используются из-за недостатка минеральных удобрений. В ближайшие два-три года мы сможем дать удобрения в Татарии, и Башкирии, и другим районам. Тогда они смогут удвоить, а может быть, и утроить урожай сельскохозяйственных культур.

Вместе с председателем колхоза тов. Каримуллин и начальником производственного управления тов. Хохловым товарищ Н. С. Хрущев обехал поля колхоза «Авангард», осмотрел посевы пшеницы, проса, кукурузы, сахарной свеклы, гороха и других культур, дал высокую оценку результатам труда колхозников.

Руководители колхоза рассказали, что кукуруза даст до 400 центнеров зеленой массы с гектара, просо — 20 центнеров, а может быть, и больше, сахарная свекла — 270—280 центнеров, картофель — 150—160 центнеров.

— Это хороший урожай для наших условий, — замечает товарищ Хрущев. — Тем более, что он выращен без применения минеральных удобрений. Когда колхоз получит возможность вносить 5—6 центнеров минеральных удобрений на гектар, когда вы увеличите производство органических удобрений, то на землях Татарии можно получить по 30—40 центнеров зерна с гектара, по 200—250 центнеров картофеля, по 300—350 центнеров сахарной свеклы. Я называю вам показатели, которые уже сейчас достигнуты. Передовые колхозники и совхозники в сходных с вами условиях на основе широкого применения удобрений и посева семян лучших сортов сельскохозяйственных культур.

После осмотра полей состоялась беседа с руководителями колхоза, производственного управления, а также с присутствовавшими руководителями Татарской АССР по вопросам специализации сельскохозяйственного производства, лучшего использования возможностей республики.

Н. С. Хрущев. Я хочу задать вам некоторые вопросы и прошу ответить на них откровенно, объективно. Мне приходится уже беседовать по этим вопросам в других зонах страны, — в Поволжье, на Дону и Кубани, в Северной Осетии. Из пяти вы знаете о содержании этих бесед. Теперь есть возможность познакомиться с вашим опытом, послушать ваше мнение по вопросам, которые интересуют миллионы работников сельского хозяйства. Скажите мне, какой урожай вы получаете по чистому пару и какой урожай в сумме за два года собирает колхоз по занятому пару или по забороны вспашке. Такой вопрос я задавал работникам сельского хозяйства в других зонах. Теперь хочу услышать ответ по вашему колхозу, по зоне, которую представляет Татарская республика.

При ответе на этот вопрос надо руководствоваться экономическими показателями, а только экономи-

ческими показателями. Если два урожая по занятому пару в сумме дают больше продукции, чем один урожай по чистому пару, значит, надо идти по чистому занятому парам, но заби. Если же такое преимущество будет за чистым паром, надо идти на чистые пары.

Г. Х. Каримуллин (председатель колхоза). Разрешите привести совершенно точные данные нашего колхоза за последние годы. За 1959—1961 гг. по чистому пару средний урожай зерновых составил 13 центнеров. После 1961 года мы перешли к посеву озимых культур по занятым парам, а яровых — по заби. В качестве парозанимающей культуры в 1961—1963 гг. сеяли горох и получили средний урожай по 14,2 центнера с гектара. После уборки гороха подготовили почву и посеяли озимые. Урожай озимых в занятом пару составил 11,2 центнера с гектара.

Н. С. Хрущев. Сколько же вы в этом случае получаете зерна с гектара в среднем за два года?

Г. Х. Каримуллин. За два урожая колхоз собрал 25,4 центнера с гектара (14,2 центнера гороха в занятом пару и 11,2 центнера яровых, посеянных после уборки гороха). Пар в наших условиях дал 13 центнеров зерна с гектара. Таким образом, если сравнить в сумме количество продукции, полученной при посеве по чистому и занятому пару, то преимущество остается за занятым паром. Он дал прибавку зерна 12,4 центнера с гектара.

Хочу добавить, что с тех пор, как мы отказались от чистых паров, производство зерна в колхозе значительно возросло. В настоящее время 73 процента всех озимых размещается в занятом пару после уборки гороха. Мы попробовали также сделать расчет экономичности чистого и занятого пара по кормовым единицам. Получились следующие цифры. Зерновые, посеянные по чистому пару, дали по 13,5 центнера кормовых единиц с гектара, а зерновые, посеянные по занятому пару (горох плюс рожь), дали 35,8 центнера кормовых единиц с гектара.

Мне приходилось слышать от некоторых товарищей, что якобы затраты на продукцию, полученную на чистом пару, намного ниже, чем на продукцию, полученную в занятом пару. Специалисты колхоза проверили это в конкретных условиях производства. Разница оказалась не очень большой, во всяком случае она окупиется минимальным количеством дополнительной продукции, полученной в занятом пару.

Прямые затраты на возделывание гектара при урожае 13 центнеров в чистом пару составили 11 рублей 26 копеек. Прямые затраты на возделывание гороха (урожай 14,2 центнера) и яри (урожай 11,2 центнера) составили 17 рублей 47 копеек. На первый взгляд, разница кажется существенной — 6 рублей 19 копеек в пользу чистого пара. Но, как я уже говорил, в занятом пару мы получили дополнительно 12,4 центнера гороха. Закупочная цена за центнер гороха в нашей зоне 21 рубль. Таким образом, реализация только полцентнера гороха окупила разницу в затратах.

Н. С. Хрущев. Вы сделали интересный расчет. Он примерно совпадает с теми цифрами, которые называли мне председатели и специалисты колхозов в других районах страны. Ваша методика подсчета экономических выгод тоже заслуживает внимания. Надо с карандашом в руках считать затраты труда на единицу продукции и применять ту систему, которая дает больше продукции, лучше

окупает труд. К сожалению, у нас иной раз даже специалисты неправильно подходят к оценке достоверности чистых и занятых паров. Они сравнивают один урожай, полученный на чистом пару, с одним урожаем, полученным в занятом пару. Конечно, в этом случае о чистом урожае, если он хорошо обработан, урожай всегда будет выше. А если сравнивать один урожай, полученный в чистом пару, с двумя урожаями, полученными по занятому пару или по заби, то картина, как вы это хорошо показали, будет иной. В данном случае, в условиях нашего колхоза, преимущество за занятым паром. Он дает дополнительно 12,4 центнера зерна с гектара.

Ф. Табеев (первый секретарь Татарского обкома КПСС). В нашей республике колхозы и совхозы в большинстве своем отказались от чистых паров. В 1960 году площадь чистых паров в республике составляла 651 тысячу гектаров, или 16,7 процента пашни, а горох занимал только 73 тысячи гектаров. В 1963 году чистые пары составляли только 32 тысячи гектаров, или 0,8 процента пашни, а гороха в занятом пару было посеяно 650 тысяч гектаров, или 16,5 процента пашни. Таким образом, горох почти полностью вытеснил чистый пар.

Н. С. Хрущев. Для меня это не новый вопрос. Передовые колхозы давно уже доказали высокую эффективность посевов гороха в занятом пару. Помню, еще лет десять назад С. К. Коротков рассказывал, что в условиях Чувашии в занятом пару колхоз получал по 15—20 центнеров гороха с гектара, или по 15 тонн раннего картофеля, а после сбора урожая высеивал озимые и получал по 20 центнеров зерна с гектара. Об этом же говорит и ценный опыт нашей республики.

Г. Х. Каримуллин. Вы только что видели, Никита Сергеевич, на одном из полей горох в нашем колхозе. Мы начали его обмолот. Первые гектары дали по 18 центнеров. Уверен, что рожь, посеянная после гороха, даст не менее 12—13 центнеров с гектара. Горох — это прекрасный предшественник для озимых культур.

Н. С. Хрущев. Теперь хочу поговорить с вами о картофеле. Какой урожай картофеля за последние годы получаете ваш колхоз?

Г. Х. Каримуллин. Картофеля мы собираем по 100—120 центнеров с гектара. А в более благоприятные годы урожай бывает выше.

Н. С. Хрущев. Вы получаете такой урожай без минеральных удобрений?

Г. Х. Каримуллин. Почти без минеральных удобрений, но навоз вносим обязательно.

Н. С. Хрущев. А что такое «почти»?

Г. Х. Каримуллин. В 1963 году колхозу было выделено 100 тонн минеральных удобрений, примерно 16 килограммов в расчете на гектар пашни. А у нас были посеяны сахарная свекла на площади более 90 гектаров и другие технические культуры. Их без удобрений нельзя выращивать. Для зерновых культур по существу ничего не осталось.

Н. С. Хрущев. Сколько минеральных удобрений вы внесли под сахарную свеклу?

Г. Х. Каримуллин. По полтора центнера.

Н. С. Хрущев. Это очень мало. Государство через сахарные заводы выделяет на каждый гектар са-

харной свеклы 10 центнеров минеральных удобрений. Внесение такого количества удобрений под свеклу должно стать законом для каждого колхоза и совхоза.

Г. Х. Каримуллин. У нас нет посевов фабричной сахарной свеклы. Мы сеем ее пока что на кормовые цели. А для этой свеклы удобрений не планируются. Я считаю, что и под сахарную свеклу на корм надо выделять такое же количество удобрений, как и под фабричную свеклу.

Н. С. Хрущев. Ваш опыт показывает, что в Татарии можно развивать производство сахарной свеклы для фабричных целей, а следовательно, развивать и сахарную промышленность. Сахарная свекла — доходная культура для колхозов и совхозов. К тому же при сахарных заводах, используя жом, можно организовать откорм скота. Так что выгода получается двойная. Сахарная свекла дает и сахар, и корм для получения мяса. Свеклу нужно сеять, конечно, на лучших почвах, выкладывать минеральные удобрения. На каждый центнер минеральных удобрений сахарная свекла дает наиболее высокую отдачу.

Ф. А. Хохлов (начальник производственного управления). Наши колхозы поняли выгоду сахарной свеклы и охотно пойдут на расширение ее посевов.

Н. С. Хрущев. Теперь хотел бы поставить перед руководителями Татарской республики, перед руководителями колхозов некоторые вопросы, связанные с производством картофеля. Вы все говорите, что в Татарии благоприятные условия для возделывания картофеля. Это действительно так. Мне называли примеры, когда отдельные колхозы на пойменных землях получают по 30—40 тонн картофеля с гектара. Подскажите внимательно, сколько у вас земель, на которых выгодно размещать посевы картофеля, посоветуйтесь с учеными, узнайте, как реагирует в вашей зоне картофель на минеральные удобрения. Думаю, что в нашей республике картофель хорошо окупит минеральные удобрения.

Мы могли бы выделить вам необходимое количество минеральных удобрений на всю площадь товарного картофеля. Но эти удобрения, я бы сказал, следует давать под определенный вексель. Получаете удобрения вы — дайте вексель: сколько вы дадите от применения этих удобрений товарного картофеля.

К чему я веду этот разговор? Мы уже предварительно говорили с тов. Табеевым, а сейчас я вы скажу эту мысль и вам. Нам надо подумать, чтобы Татария и некоторые другие области и республики, где хорошие условия для выращивания картофеля, стали крупными производителями товарного картофеля для районов юга. Ваш республику связывает с югом дешевой дорогой путь. По Волге можно доставить картофель в Волгоград. Вы можете производить картофель для Ростовской области, для Азербайджана, Узбекистана. Видно, и позднею капусту для юга могли бы производить колхозы и совхозы Татарии. Во время поездки по районам юга мне рассказывали председатели колхозов и директора совхозов, что на орошении они получают по 200 центнеров поздней капусты с гектара. В нашей республике капуста на поливе может давать 600—700 центнеров с гектара. Применительно к капусте ваш гектар равен 3 гектарам поливной

земли на юге. Если вы дадите некоторым ирригационным хозяйствам достаточное количество картофеля, капусты, то на юге можно выработать других весьма ценных культур.

Для примера я называю картофель и позднюю капусту. Но вы подумайте, может быть, в ваших условиях выгодно производить и другие поздние овощи для промышленных центров юга. Возможно, у вас морковь, столовая свекла будут значительно дешевле, чем на юге. Тогда можно организовать товарное производство моркови и столовой свеклы, вывозить их на юг.

Мне кажется, вам всю капусту надо поливать. Сейчас вы ее возделываете по существу без полива. Один-два раза польете, чтобы рассада прижилась, и дальше все зависит от дождя. Так раньше выращивал капусту крестьянин. Но он не имел возможности для того, чтобы вести поливное земледелие. Поэтому он брал от природы то, что она давала. Иное положение в колхозах и совхозах. Они располагают большими материальными возможностями. У вас есть электроэнергия. Наши заводы производят насосы и другое оборудование для полива. Если расположить посевы недалеко от воды и подать ее на поле, то вместо 200 центнеров капусты с гектара можно получить 600—700 центнеров, то есть утроить урожай. Вы продумайте все это. Конечно, не каждый колхоз или совхоз сразу может перейти на поливное овощеводство, но к этому настойчиво надо готовиться.

Мне хотелось бы посоветовать вам: там, где есть возможность поливать и картофель, тогда можно было бы рассчитывать на высокий урожай. Навоз в колхозах и совхозах есть. У вас, наверное, имеются торфяники. Следовательно, есть возможность организовать производство торфо-навозных компостов. Вы получите минеральные удобрения. В этих условиях на поливе можно и нужно получать не менее 300—350 центнеров картофеля с гектара.

Г. Х. Каримуллин. У нас есть возможность организовать производство картофеля на поливе.

Н. С. Хрущев. Хочу высказать вам свои мысли еще по одному вопросу. Мы обменялись мнениями в Президиуме ЦК о том, чтобы в какой-то степени связать производство картофеля и овощей, их реализацию, торговлю. По этому же вопросу я советовался с руководителями хозяйств, производителей картофеля и овощей. Видно, следует поставить дело так, чтобы тот, кто производит овощи и картофель, мог выступать продавцом этих продуктов в городе. Речь идет о колхозах и совхозах, которые производят большое количество товарных овощей и картофеля. Они могли бы в городах иметь свои магазины, своих продавцов. Хозяйство будет доставлять овощи непосредственно с поля или со склада в магазин. Конечно, продавать овощи и картофель колхозы будут по ценам, устанавливаемым государством. Видно, следует определить какую-то максимальную цену и сказать — выше этой цены продавать более глубоко изучить практики отставания колхозов от сов-

хозов по уровню производства, добиться, чтобы колхозы в организации производства равнялись на передовые совхозы, добившись больших успехов в снижении затрат труда на единицу продукции.

В этом большая роль принадлежит колхозно-совхозным производственным управлениям. Они должны помочь колхозам в широком внедрении механизации, передовой технологии производства. Надо сказать, что вследствие низкой в сравнении с передовыми совхозами производительности труда многие колхозы имеют большие затраты на единицу продукции, а следовательно, высокую себестоимость продукции. Нельзя дальше с этим мириться. Продумайте конкретные меры помощи каждому хозяйству в организации производства на современной основе.

Хотел спросить вас, тов. Каримуллин, какая в вашем колхозе себестоимость гороха.

Г. Х. Каримуллин. В нынешнем году себестоимость центнера гороха будет примерно 3 рубля центнер.

Н. С. Хрущев. А сколько в вашей зоне платит государство за центнер гороха?

Г. Х. Каримуллин. 21 рубль за центнер. Горох — очень доходная культура.

Н. С. Хрущев. Да, горох у вас действительно доходная культура, каждый центнер дает 18 рублей прибыли. Вы умеете выращивать горох и получать по 15—17 центнеров с гектара.

Г. Х. Каримуллин. Производство гороха, как я уже говорил, идет у нас за счет занятого пара.

Н. С. Хрущев. Благодаря вас за то, что вы познакомили меня с достигнутыми успехами. Хорошо трудятся ваши колхозники. Прошу передать им мою благодарность и пожелание еще успешнее двигаться вперед. Татария произведла на меня большое впечатление. Она имеет огромные возможности в области сельского хозяйства. В нынешнем году республика сдаст государству 56 миллионов пудов зерна. Это значительно больше, чем республика сдавала несколько лет тому назад. Думаю, у вас есть все условия стать одной из передовых республик страны по производству зерна, мяса, молока, картофеля, овощей и других сельскохозяйственных продуктов. У вас хорошие кадры организаторов и специалистов сельского хозяйства. Колхозники и рабочие совхозов Татарии любят труд и умеют трудиться. Все это позволяет вашей республике идти в передовых рядах, показать хороший пример в борьбе за интенсификацию сельскохозяйственного производства и более глубокую его специализацию.

Находясь на земле Татарии, я получил несколько телеграмм, в которых рассказывается об успехах достигнутых колхозами: Колхозники и руководители колхозов «Родина», имени XXII съезда КПСС, «Память Ленина», «Игнатьев» Буинского производственного управления хорошо организовали уборку урожая, успешно выполнили план продажи зерна государству. Колхозники сельхозартели «Родина» сообщили, что с площади 900 гектаров собран стопудовый урожай гороха и выращен высокий урожай других сельскохозяйственных культур.

Это сообщение доставило мне большое удовольствие. Я хотел бы поздравить колхозников сельскохозяйственных артелей «Родина», имени XXII съезда КПСС, «Память Ленина», «Игнатьев» трудовыми успехами, пожелать им и многим общественное богатство колхозов, являющееся истинным благосостоянием каждого колхозника. Сердечно благодарю колхозников и руководителей колхозов за теплые слова и дружеские пожелания.

ОБРАЗЦОВО ПОДГОТОВИТЬСЯ К МАШИННОЙ УБОРКЕ ХЛОПКА!

«ГОЛУБЫЕ КОРАБЛИ» ВЫХОДЯТ НА СТАРТ

Мастерские колхоза имени Кирова расположены за поселком Кутчи. Шаймардан Батыров и Намаз Турдыев вывели за ворота свои агрегаты «ХВС-1,2», и их взору представилась живописная картина: сразу за мастерскими и дальше, сколько хватает глаз, кусты хлопчатника с тугими коробочками.

— По всему видно — добрый урожай будет, — замечает Шаймардан.

— Да, — соглашается с ним Намаз. — Нам придется крепко поработать в дни уборки.

В прошлом году здесь собралась машинами лишь 4500 центнеров сырья. Сказалась неумелая организация уборки и, главное, антимеханизаторские настроения бывших руководителей колхоза.

Ныне другое дело. Взят твердый курс на широкую механизацию. Намечено выгрузить из буферов хлопкоборочных машин не менее 780 тонн — почти в два раза больше прошлогоднего. А это по многому обаяет.

В основном вся техника приведена в порядок. Из десяти «голубых кораблей», нуждающихся в ремонте, семь хоть сегодня готовы к выходу в поле. Завершается ремонт ворохочистителей и других машин.

И все же механизаторы не торопятся покидать мастерские. Хуррам Дуства уже давно привел свою «ХВС-1,2» в полную боевую готовность. Потом он помог другим механизаторам ремонтировать двигатели, топливную аппаратуру, а сейчас устраняет неполадки, регулирует узлы на машине водителя Амана Файзиева. На помощь своим товарищам пришел и Шаймардан Алимарданов.

В колхозе работают и о подготовке полей. Еще с весны под машинную уборку отведены самые крупные участки с ровным рельефом. Сейчас на них ведется направленный уход за посевами. Колхозники стараются вырастить компактные кусты хлопчатника с обильным коробочек, выполоть все сорняки.

За каждым механизатором закреплены определенные участки, на которых они сеяли, ведут междурядную обработку. С этих участков они будут убирать урожай.

Подготовка к уборке завершается. Из колхозных ремонтных мастерских один за другим выходят «голубые корабли». Они направляются в бригады, поближе к тем полям, где скоро начнется уборочная страда.

ПОДЛИННЫМ БОРОЗДАМ

ПОЛИВ — ЕДИНСТВЕННЫЙ ПРОЦЕСС, КОТОРЫЙ ЕЩЕ НЕ МЕХАНИЗИРОВАН.

Вот почему затраты труда на его осуществление значительно выше, чем на других работах, связанных с возделыванием хлопчатника.

Потому же так трудно усовершенствовать полив? Неужели он сложней такой ответственной операции, как уборка хлопка, уровень механизации и которой достаточен и высок?

Представьте себе участок, размерами 100х100 метров. Его надо полить. Норма — 1500 кубометров воды на гектар. Другими словами, равномерно, слоем в 15 сантиметров нужно распределить воду по его поверхности. Равномерно потому, что в обиходных случаях — и при избыточном, и при недостаточном увлажнении почвы — урожайность снижается.

При поливе по коротким бороздам такой слой воды получить трудно. В данном случае о количестве поданной воды на тот или иной участок приходится судить по ее расходу в головках борозд и по продолжительности полива.

Если поливать в бороздах, снамек, поливает один гектар, то он должен так отрегулировать ток воды в обслуживаемые им 200 борозд,

ИЗ ОПЫТА ПОЛИВА ХЛОПЧАТНИКА

отсюда отрицательными последствиями.

В начале 1963 года работники института Среднеазиатского хлопководства занялись совершенствованием способов полива хлопчатника. Для этой цели на территории совхоза № 1 имени Г. И. Волкова был создан опытный участок площадью 265 гектаров.

Первое, что здесь сделали, — тщательно спланировали поля. Это позволило при поливе междурядий и в один метр довести длину поливных борозд до 400 метров, резко сократить его длину и, главное, подавать воду в борозды посредством не из практичных распределителей при помощи легких переносных сифонов и коротких шлангов.

Появилась также возможность производить глубокую нарезку борозд (до 25—30 сантиметров) и подавать в борозду больше воды — от 1 до 3 литров в секунду.

Производительность на поливе хлопчатника значительно повысилась, улучшилось и качество полива. Так, в 26-й бригаде совхоза на площади 150 гектаров хлопчатника таким способом занято всего два человека. Словом, найден и внедрен высокопроизводительный способ полива, позволяющий распределять воду более равномерно, чем при коротких бороздах.

Разумеется, ничего

нового нами не открыто. Полив по длинным бороздам в некоторых совхозах республики и таких, как «Мале», «Фархад» и другие, применяется давно. Но еще раз практически доказано, что в условиях целинных земель Голодной степи при широкорядном севе и поливе по длинным бороздам урожайность хлопчатника отнюдь не

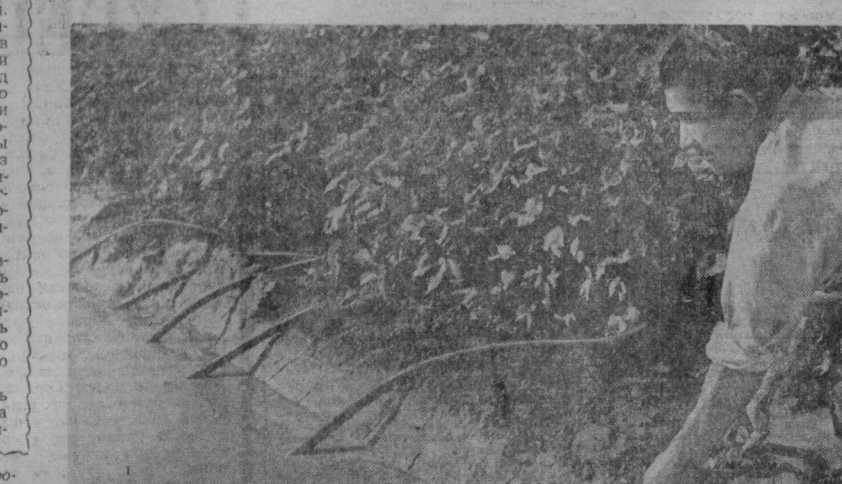
снижается, а производительность труда и качество полива в несколько раз выше, чем при узкорядном севе и коротких поливных бороздах.

Сейчас состоянием хлопчатника хорошо, урожай ожидается не менее 20 центнеров на гектаре. Если учесть, что это только второй севооборот на целинных землях, подвергнутых капитальной планировке с величиной среза по метра, то такой урожай радует.

Совершенствование полива хлопчатника — одна из первоочередных задач земледельцев. От этого в большой степени зависит и высокий урожай, и медленное улучшение почвы.

Приведем, пожалуйста, как мы ведем полив! Охотно поделимся опытом.

П. КОРОТКОВ,
Г. ПАВЛОВ,
Инженеры института «Среднеазиатского хлопководства».



В голодной степи совхозе «Пахтакор» широко применяется сифонный способ полива хлопчатника. Отлично освоил его рабочий Пулат Мирзов, которого вы видите на снимке.

Фото А. Геропринка. (Фотохроника Устат).

