



# ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 36-й  
№ 298 (10968).

Вторник, 22 декабря 1959 года.

Цена 20 коп.

## К новым победам, труженики сельского хозяйства!

Сегодня в Москве начинается работа очередного Пленума Центрального Комитета КПСС. Пленум обсудит вопрос о мероприятиях по выполнению решений XXI съезда КПСС и декабрьского (1958 г.) Пленума ЦК о подъеме земледелия и увеличении производства зерна, сахарной свеклы, хлопка и других технических культур, картофеля, овощей, фруктов, винограда и других продуктов растениеводства, о развитии общественного животноводства и увеличении производства мяса, молока, шерсти, яиц и других продуктов животноводства, об укреплении колхозов и совхозов кадрами, о дальнейшей механизации сельского хозяйства, повышении производительности труда и снижении себестоимости продукции, об укреплении общественного хозяйства колхозов и повышении материального благосостояния колхозников. По этому вопросу Пленум заслушает доклады Совета Министров РСФСР, ЦК Компартии Украины, Казахстана, Белоруссии, Узбекистана, Таджикистана и Азербайджана.

Центральный Комитет КПСС пригласил для участия в работе Пленума большую группу передовиков сельского хозяйства, в числе которых знатные люди Узбекистана В. Тюшко, М. Умуразов, Г. Юнусов, Т. Ахунва, руководители передовых колхозов и совхозов нашей республики.

Вынесенный на обсуждение Пленума ЦК КПСС вопрос имеет исключительное значение в борьбе за превращение в жизнь грандиозных планов коммунистического строительства, начертанных XXI съездом КПСС, за достижение такого уровня производства, который позволит полностью удовлетворить потребности населения в продовольствии, а промышленности — в сырье и обеспечить все другие нужды государства в сельскохозяйственной продукции.

С огромным трудовым и политическим подъемом развернулось во всей стране социалистическое соревнование за встречу Пленума ЦК КПСС новыми успехами в выполнении планов и социалистических обязательств, принятых на первый год семилетки. Готовясь достойно встретить Пленум, труженики нашей республики одержали ряд славных трудовых побед, внесли большой вклад в общенародную борьбу за успешное выполнение заданий семилетки.

Промышленность Узбекистана досрочно выполнила годовую план выпуска валовой продукции и большинства важнейших изделий. До конца года будет дополнительно выпущено изделий на сотни миллионов рублей. Труженики промышленности, в частности машиностроители, химики, оказали большую помощь хлопкоборцам в успешном превращении в жизнь принятых обязательств.

С честью выполнили и перевыполнили свое социалистическое обязательство прославленные мастера-хлопководы республики. Государству продано более 3 миллионов 155 тысяч тонн хлопка.

Колхозы и совхозы республики досрочно выполнили годовые планы продажи государству других сельскохозяйственных продуктов.

В нынешнем — первом году семилетки труженики сельского хозяйства республики сделали крупный шаг вперед по пути технического прогресса, по пути комплексной механизации хлопководства. Более чем на половине площади сев хлопчатника был проведен квадратно-гнездовыми сеялками с мерной проволокой. На 1.100 тысяч гектаров производилась обработка посевов механизмами в двух направлениях, в том числе на 560 с лишним тысячах гектаров — без трактора. На полях работало почти 6 тысяч хлопкоуборочных машин. Ими собрано около 330 тысяч тонн хлопка.

Широкое внедрение передовой, прогрессивной агротехники, основанной на лучшем и более полном использовании силкозамашин, имеет первостепенное значение в увеличении производства продукции, росте производительности труда, снижении себестоимости хлопка и других продуктов сельского хозяйства. В этом году, например, бригада Валентина Тюшко затратила на производство центнера хлопка всего лишь 8 человеко-часов, а в целом по совхозу «Мале» эти затраты составили только 16 человеко-часов. Эти замечательные факты свидетельствуют об огромных резервах, тающихся в комплексной механизации хлопководства, о резервах, которые должны быть умело использованы в каждом колхозе и совхозе. Больших успехов достигли бригады Меликузы Умуразова, Ганишера Юнусова, колхозы имени Карла Маркса Шахрисабзского района, имени Нарманова Янги-Арыского района, совхоз «Хазарбаг» и другие передовые хозяйства, чей опыт партийные, советские и сельскохозяйственные органы, Узбекская Академия сельскохозяйственных наук и ее учреждения, печать и радио республики призваны также сделать всеобщим достоянием.

Опыт передовиков всех отраслей колхозного и совхозного производства должен быть изучен, обобщен и широко распространен.

Идя навстречу Пленуму, труженики сельского хозяйства нашей республики, как и всей страны, широко развернули социалистическое соревнование за образцовую подготовку к получению высокого урожая в 1960 году. По республике зайдя поднято почти на 700 тысяч гектаров больше, чем в прошлом году. Все силы и средства надо мобилизовать на быструю и хорошую проведение пахоты, очистки ирригационной и мелiorативной сети, промывных и запасных полей, вывоза местных удобрений, ремонт техники, а также других работ.

Во втором и последующих годах семилетки вместе с хлопководством дальнейшее крупное развитие должны получить все отрасли сельского хозяйства республики, в том числе шелководство, лубоводство, каракушеводство. Надо принять все меры к успешному решению этой задачи.

Обязательно провести зимовку скота, сохранить все поголовье хорошо упитанным, обеспечить высокий приплод — вот важнейшее условие выполнения социалистических обязательств, принятых животноводскими колхозами и совхозами.

Зима — горячее время обучения кадров колхозов и совхозов. Как никогда широко и умело должны быть налажены агротехническая учеба, подготовка и переподготовка механизаторов.

В нынешнем году в республике проделана немалая работа по укреплению колхозов и совхозов кадрами. Следуя примеру В. Гагановой и Г. Юнусова, десятки специалистов сельского хозяйства, опытников перешли в отстающие бригады и на фермы и подтянули их. Из городов на село поехали работать механизаторами многие инженеры и техники. Несомненно, что работа по укреплению колхозов и совхозов кадрами будет продолжена и принесет еще более плодотворные результаты.

Открывающийся сегодня Пленум ЦК КПСС подведет итоги огромной работы, проделанной партией и всем советским народом по осуществлению плана первого года семилетки, наметит меры по проведению в жизнь величественных задач, стоящих перед сельским хозяйством в семилетии развернутого строительства коммунизма.

К новым победам, труженики сельского хозяйства!

### С В О Д К А

О ХОДЕ ВСПАШКИ ЗЕМЛИ В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ УЗБЕКСКОЙ ССР НА 21 ДЕКАБРЬ 1959 ГОДА (в процентах к плану)

Области	Выполнение годового задания		Выполнение суточного задания	
	Выполнение	Процент	Выполнение	Процент
Ташкентская	100,0	69,0	—	—
Наманганская	88,0	31,0	—	—
Бухарская	84,7	2,0	—	—
Самаркандская	81,0	12,0	—	—
Сурхан-Дарьинская	76,7	46,0	—	—
Кашка-Дарьинская	74,3	40,0	—	—
Андижанская	67,8	43,0	—	—
Ферганская	53,6	3,0	—	—
Кара-Калпакская АССР	49,0	—	—	—
Хорезмская	28,5	—	—	—



НА СНИМКЕ: Меликузы Умуразов — бригадир колхоза имени Ленина Папского района Наманганской области. На хлопкоуборочной машине «ХВС-1,2» за сезон он собрал 251 тонну хлопка сырья. Фото Г. Пуна. (Фотохроника УЗТАГ).

## Экономить в большом и малом

Ташкентский ламповый завод — один из крупных потребителей цветных металлов. Десятки тонн цветных металлов ежегодно расходуются здесь для производства вакуумных приборов. Вот почему рабочие, инженерно-технические работники, служащие с большим удовлетворением встретили письмо ЦК КПСС «Об экономном расходовании меди, никеля, олова, свинца и других цветных металлов в народном хозяйстве».

Начальник производства А. Д. Народицкий в беседе с корреспондентом «Правды Востока» рассказал:

— Мы горячо приветствуем письмо Центрального Комитета нашей партии. Не так давно партия призвала нас рационально использовать электрическую энергию. Коллектив завода много поработал над тем, чтобы свести на нет лишние расходы энергии. На днях Совет Министров УзССР и Узэспроф за лучшие показатели по использованию электрической энергии и повышению коэффициента мощности присудили заводу переходящее Красное знамя и денежную премию.

Однако у нас используются далеко не все возможности для экономии цветных металлов. Прежде всего надо резко сократить потери от брака. Они еще велики.

Не всегда доброкачественно производится отжим медной проволоки на заводе «Ташкенткабель». Чтобы улучшить качество отжима, в декабре более 50 процентов медной проволоки будет отжиматься на нашем заводе на новой печи.

Коллектив завода ищет и другие пути для сокращения расхода цветных металлов, чтобы делом ответить на письмо Центрального Комитета КПСС. Будем экономить цветные металлы в большом и малом.

## Годовой план — досрочно

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие Ташкентского теплового-вагоноремонтного завода досрочно, 19 декабря, завершили годовой план по выпуску продукции, тем самым перевыполнив принятые социалистические обязательства.

До конца года коллектив завода обязался дать сверхплановой продукции на 3,5 миллиона рублей.

## Послание Н. С. ХРУЩЕВА федеральному канцлеру Н. Аденауэру

Пресс-конференция советских и иностранных журналистов

В Министерстве иностранных дел СССР 19 декабря состоялась пресс-конференция советских и иностранных журналистов. Они были ознакомлены с посланием Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева к федеральному канцлеру ФРГ К. Аденауэру от 15 октября 1959 года.

С большим вниманием и интересом, говорится в послании, я ознакомился с Вашим письмом от 27 августа, поскольку оно, как мне кажется, свидетельствует о стремлении достигнуть лучшего понимания острого международного problema в интересах развития отношений между нашими странами и оздоровления обстановки в Европе.

Касаясь проблемы разоружения, затрагиваемой федеральным канцлером, глава Советского правительства отмечает, что трудно совместить проявляемый канцлером интерес к разоружению с определенными практическими делами, которые, по крайней мере до сих пор, были характерны для политики правительства Федеративной Республики Германии.

Н. С. Хрущев напоминает о таких действиях федерального правительства, как атомное и ракетное вооружение бундесвера, предоставление западногерманской территории для размещения иностранных ядерных и ракетных баз. Но сейчас, как мне кажется, продолжает он, важно выявить, какие возможности имеются для соремных действий обеих наших стран в интересах избавления человечества от угрозы новой войны. В этой связи Н. С. Хрущев обращает внимание на предложения СССР о

полном разоружении при соответствующем международном контроле. Если правительство ФРГ действительно стоит за разоружение, то для него сейчас имеется хорошая возможность бросить свое влияние на чашу весов на стороне тех сил, которые добиваются решения этой проблемы в интересах мира.

Примыкая канцлера способствовать устранению препоны, возникших в годы «холодной войны» на пути к разоружению, глава Советского правительства считает, что не может быть, в частности, никаких оправданий для того, чтобы продолжать затягивать заключение германского мирного договора и решение разрешенного вопроса о ликвидации оккупационного режима в Западной Берлине.

Н. С. Хрущев указывает далее, что Советское правительство готово рассмотреть любые конкретные вопросы наших отношений, которые могут быть подняты правительством ФРГ и которые представляют взаимный интерес. Например, имеются возможности значительно расширить торговлю между обеими странами к обоюдной пользе.

В заключение Председатель Совета Министров СССР выражает надежду, что возглавляемое канцлером Аденауэром федеральное правительство не останется в стороне от усилий, предпринимаемых сейчас многими государствами с целью урегулировать путем переговоров нерешенные вопросы международных отношений и претворить в жизнь вековую мечту человечества о всеобщем разоружении, о прочном мире. (ТАСС.)

## Ученым, конструкторам, инженерам, техникам, рабочим, морякам Морского флота и всем коллективам, участвовавшим в создании первого в мире атомного ледокола „Ленин“

Труженики Советского Союза одержали новую крупную победу в деле использования атомной энергии в мирных целях, создав первый в мире атомный ледокол. Ледокол «Ленин» обладает по своей мощности и возможности длительного плавания все существующие ледоколы. Создание атомного ледокола открывает новые возможности в освоении богатств Советской Арктики и дальнейшего развития народного хозяйства северных районов нашей страны.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза и Совет Министров СССР сердечно поздравляют ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих, принимавших участие в строительстве атомного ледокола, с успешным завершением испытаний и вступлением в строй действующих кораблей Морского флота ледокола «Ленин» и желают им, а также личному составу ледокола дальнейших успехов в их плодотворной работе на благо нашей великой Родины.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

СОВЕТ МИНИСТРОВ СОЮЗА ССР

## Сообщение Правительственной Комиссии о результатах испытаний атомного ледокола „Ленин“

В результате проведенных всесторонних испытаний Правительственная Комиссия установила, что атомный ледокол «Ленин» обладает высокими ходовыми качествами, которые в сочетании с хорошо управляемой и надежной работающей атомной энергетической установкой обеспечивают ледоколу высокие маневренные качества, необходимые для выполнения ледоколных работ при проходе судов в Арктике.

Испытаниями более двух тысяч миль, полностью соответствующим утвержденному проекту. Установленная биологическая защита на ледоколе обеспечивает полную радиационную безопасность личного состава ледокола при всех режимах работы атомной установки. Проведенные испытания подтвердили, что средства очистки воздуха, сбора и хранения воды на ледоколе исключают возможность загрязнения радиоактивными веществами окружающей среды.

На ледоколе «Ленин» созданы все необходимые условия личного состава для длительного плавания в суровых условиях Арктики. Безотказность действия механизмов, приборов и всех средств управления кораблем и его атомной установкой, а также высокая степень надежности и безопасности плавания ледокола. Атомный ледокол передан Морскому флоту для использования его в условиях Арктики.

## Митинг строителей атомного ледокола „Ленин“

ЛЕНИНГРАД, 20 декабря. (ТАСС). Опубликованное сегодня в печати сердечное поздравление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР ученым, конструкторам, инженерам, техникам, рабочим, морякам Морского флота и всем коллективам, участвовавшим в создании первого в мире атомного ледокола «Ленин», вызвало чувство большого удовлетворения у всех советских людей. Особенную радость за высокую оценку труда в новой крупной победе по использованию атомной энергии в мирных целях испытывают строители Ленинградского адмиралтейского завода. Это у них, на галерном острове, был заложен и построен первый в мире атомный корабль — ледокол «Ленин».

Сегодня состоялся митинг судостроителей адмиралтейского завода, посвященный приветствию ЦК КПСС и Совета Министров СССР всем творцам атомного ледокола «Ленин». Отдавая текст этого документа, секретарь парткома завода Н. Крылов поздравил рабочих, техников и инженеров с высокой оценкой их труда партией и правительством.

Главный инженер завода Н. Пирогов, читая сообщение Правительственной Комиссии о результатах испытаний атомного ледокола «Ленин», заявил:

— Сегодня в историю отечественного судостроения вписана замечательная трудовая победа советских людей. Вступление в строй атомного ледокола «Ленин» — наглядное свидетельство успехов советской науки и техники. Коллектив нашего завода радуется и гордится тем, что вложил свою долю труда в создание замечательного корабля, названного именем великого Ленина.

Один из лучших электросварщиков стапельного цеха А. Комаров сказал:

— Разрешите мне от имени всех рабочих-адмиралтейцев, хорошо потрудившихся на строительстве ледокола, заверить Центральный Комитет Коммунистической партии и Совет Министров СССР, Ленинградскую пар-

тийную организацию в том, что мы не покажем своих сил для успешного выполнения новых заданий Родины.

Благодарность партии и правительства за высокую оценку работы строителей атомного ледокола выразил один из лучших мастеров завода М. Белов.

Тепло встретили участники митинга речь главного конструктора ледокола В. И. Неганова.

С успешным завершением строительства атомного ледокола и сдачи его в строй действующих кораблей Морского флота тепло поздравлял выступившие на митинге заместители председателя Ленинградского совнархоза А. Вобров и секретарь Ленинградского обкома КПСС С. Митрофанов.

В единодушно принятой резолюции судостроители в ответ на высокую оценку их труда заявляют, что приложат все силы и умение для досрочного выполнения своего семилетнего плана и новых заданий Родины.

В конце ноября товарищ Н. С. Хрущев высказал президенту Д. Эйзенхауэру пожелание в память об их встрече в США направить президенту саженцы некоторых деревьев и кустарников, растущих в Советском Союзе, для посадки на ферме президента в Геттисберге. При этом тов. Н. С. Хрущев напомнил о существующей хорошей традиции, когда в знак дружбы и памятных событий люди сажают деревья, которые

служат напоминанием об этих событиях.

Президент Д. Эйзенхауэр передал Н. С. Хрущеву благодарность за подарки, которые, как он отметил, будут постоянным напоминанием о визите Н. С. Хрущева в США и о беседах, состоявшихся во время этого визита.

19 декабря в Вашингтон прибыл советский самолет «АН-10» с саженцами для фермы президента США Д. Эйзенхауэра.

## Подарок Н. С. ХРУЩЕВА президенту США Эйзенхауэру

## Проекты памятника В. И. Ленину, памятника Победы и здания Дворца Советов

20 декабря в Центральном выставочном зале в Москве открылась выставка конкурсных проектов памятника В. И. Ленину, памятника Победы и здания Дворца Советов. Эти величественные сооружения, как известно, будут воздвигнуты в столице нашей Родины — Москве: памятник В. И. Ленину и Дворец Советов на Ленинских горах, а памятник Победы — на Поклонной горе.

Представлены проекты второго тура конкурсов, организованных Министерством культуры СССР, Госстроем СССР, Министерством обороны СССР, Мосгорисполкомом, Союзом архитекторов СССР и Союзом художников СССР. В выполнении этих работ приняли участие крупные мастера советского зодчества, валяния и живописи, а также молодые архитекторы, скульпторы и художники Москвы, Ленинграда и Киева. Некоторые коллективы молодежи представили свои работы вне конкурса.

Центральную часть зала занимают проекты памятника основателю Коммунистической партии и Советского государства В. И. Ленину. На переднем плане — две огромные скульптурные композиции: памятник Ленину и памятник Победы. Одна из них выполнена старейшим советским ваятелем С. Т. Коненковым и архитектором С. Г. Бродским,

другая — скульптором А. П. Кибальниковым, архитекторами Р. А. Вегунцем, Н. А. Ковальчуком и В. Г. Макаренком. Каждый из авторов по-своему раскрывает образ Владимира Ильича, показывает глубокую связь Ленина с народом.

В скульптурной композиции, выполненной Кибальниковым и его соавторами, Владимир Ильич Ленин показан идущим во главе трудящихся масс. Они уверенно, полные вдохновения идут за своим вождем, твердо зная, что, осуществляя ленинские идеи, они строят коммунистическое завтра.

Всего на выставке представлено 14 проектов памятника Владимиру Ильичу.

Проекты памятника Победы. Здесь — работа архитекторов В. М. Гизбургера, Ю. И. Филлера, художников П. Д. Корина, А. Г. Штеймана и скульптора Н. Б. Никогосяна. Архитектурный ансамбль памятника занимает участок около 20 гектаров. Он открывается символической статуей женщины, олицетворяющей торжество великой исторической победы советского народа над силами фашизма и идею мира на земле.

Справа — высокая стена-стела. На ней средствами скульптуры запечатлены славные победы героической Советской Армии. Центральное место в ансамбле занимает 60-метровый обелиск, увенчанный орденом

Победы. С левой стороны площадки — могила советского солдата, имеющая форму ступенчатой пирамиды. Возле нее — каменный свод, в котором будет гореть вечный огонь.

Проект памятника Победы выполнен скульптором Е. В. Вучетичем, архитектором Г. А. Захаровым и художником А. А. Горшенко. Земной шар увенчан известной скульптурой «Перекрест мечи над оралом». Отрожные армии ведут во внутрь земного шара — в куполообразный зал. На его стенах — монументальные картины, на которых дано изображение знамен победоносных полков и соединений Советской Армии. В центре купола — огромный святилище-платформ — орден Победы. На полу под платформой — возвышенность для возложения венков. Здесь будет гореть вечный огонь.

На выставке представлено девять проектов здания Дворца Советов. В их создании приняли участие такие известные советские зодчие, как А. В. Власов, И. И. Лоевский, ныне покойный И. В. Жолтовский, П. В. Абросимов, Б. Р. Рубиненко и другие.

В первый день в Центральном выставочном зале побывали тысячи москвичей и гостей столицы.

Д. ЗАХАРОВ. (Корр. ТАСС.)

# Дадим Родине больше хлопка, шелка, каракуля

## ПЕРВЫЕ УСПЕХИ

По посевным площадям Бузунгурский район — в одном ряду с крупнейшими районами Самаркандской области. Но его доля в хлопковом балансе была невелика. Получили высокие урожаи, планы хлопкозаготовок не выполнялись.

В районе было 17 колхозов, почти все экономически слабые. Опыт показал, что легче поднять, вывести в передовые крупные хозяйства. Поэтому решено было объединить мелкие колхозы. В районе созданы также три совхоза. Угруппировали и полевые бригады. В каждой бригаде не менее 100 гектаров посевов хлопчатника.

Партийная организация района направила в колхозы и совхозы лучших людей, опытных организаторов производства. Только в нынешнем году на оставшие участки пришло 60 человек. Среди них много руководителей партийных, советских работников и специалистов сельского хозяйства.

Изменился и расстановка партийных сил на селе. В колхозах и совхозах района 614 коммунистов. Подавляющее большинство их занято непосредственно на производстве. В совхозах «Красногвардейский» и «Гульбулак» созданы партийные комитеты, а на отделениях — первичные партийные организации. С укрупнением колхозов численность возросла и их партийные организации. Все это в значительной мере способствовало улучшению руководства сельским хозяйством. На партийных собраниях стали чаще обсуждаться конкретные вопросы развития колхозного и совхозного производства, повысился уровень партийно-политической работы.

Коммунисты возглавили борьбу за внедрение передовой агротехники, комплексную механизацию хлопководства и других отраслей сельского хозяйства. Без этого нельзя было и думать о подъеме отстающих хозяйств.

В нынешнем году квадратно-гнездовым способом с мерной проволокой было засеяно 3,500 гектаров хлопчатника. На площади 10,700 гектаров посеяны обрабатывались в двух направлениях. Было создано 68 бригад комплексной механизации, обработавших без кетмена свыше четырех тысяч гектаров хлопчатника.

Что это дало? Повысились урожайность и валовой сбор хлопка, резко сократились затраты ручного труда. Достаточно сказать, что в колхозах района на междурядных обработках сэкономлено около 200 тысяч трудодней. Почти с четвертой части площади урожай убирался машинами. Хлопкоуборочными агрегатами снято более 2,100 тонн сырья. В будущем году мы наметили еще шире механизировать уход за посевами и уборку урожая.

Труженики села борются за досрочное выполнение заданий семилетки. Инициаторами выступили колхозники сельхозартели имени Сталина, где председателем депутат Верховного Совета Узбекской ССР г. Сулейманов. Проводятся в жизнь меры по досрочному выполнению заданий семилетки в хлопководстве.

## ВДВОЕ ДЕШЕВЛЕ

Наша тракторно-полевая бригада существует только один год. Но уже сейчас можно сказать, что комплексная механизация принесла хорошие плоды. В бригаде у нас 17 рабочих, на каждого приходится 4,3 гектара посевов.

В начале года бригада поставила перед собой задачу — добиться по производству хлопка уровня, намеченного на конец семилетки. Своим обязательством мы выполнили к 42-й годовщине Великого Октября — дали Родине 165 тонн «белого золота». Как бригада добилась успеха?

Все полевые работы выполняли механизмами. Машинами провели предпосевную обработку, обеспечили квадратно-гнездовое размещение растений. В мае и июне почти все люди у нас бывали заняты выкоркивой шелкопряда. Члены бригады также работали на выкорке шелкопряда. За посевами ухаживали трактористы Ердас Ерниязов и Утеген Маткаримов. Они обрабатывали хлопчатник в

животноводстве и других отраслях колхозного производства.

В колхозах и совхозах систематически подводятся итоги социалистического соревнования. Опыт лучших широко популяризируется в печати. Хорошие результаты дают поездки в передовые хозяйства. Большая группа хлопкоробов Бузунгурского района принимала участие в смотрах достижений джизаикских колхозов «Москва» имени Буденного, лучших хозяйств Паст-Даргомского района.

Многие колхозы перешли на прямую денежную оплату труда, внедрили хозрасчет. Систематически проводится проверка производственных и финансовых заданий. Это в значительной мере повысило ответственность руководителей бригад, ферм за выполнение производственных заданий и снижение себестоимости продукции.

Совхозы «Красногвардейский» и «Гульбулак» ныне получили около 4 миллионов рублей прибыли. Совхозы и колхозы района уже получили за хлопок на 32 миллиона рублей больше, чем за весь прошлый год. Себестоимость центнера хлопка по району уменьшена на 90 рублей.

Наш район одним из первых в Самаркандской области выполнил обязательства по хлопку. За год урожайность повышена в среднем на 5,9 центнера с гектара. Особенно хорошие урожаи получили совхоз «Гульбулак», колхозы имени Ленина и имени Сталина. Здесь урожай выше на 5—8 центнеров, чем в среднем по району. Много хлопка сверх плана дали совхоз «Красногвардейский», колхозы имени Карла Маркса и «Победа».

Это первые шаги. Нам предстоит еще много работать для повышения урожайности и валовых сборов хлопка. Главная задача сейчас — быстрее завершить уборку оставшегося хлопка, провести осенне-зимние мероприятия и заложить прочную основу высокого урожая будущего года.

Хочется сказать о некоторых нуждах района. Всех посевов у нас свыше 40 тысяч гектаров. В разгар работы не хватает машин. Надо поощрять тракторный парк. В совхозах района почти половина тракторов не может выйти из ремонта из-за отсутствия запасных деталей.

Обеспеченность и республиканская контрольная служба плохо знают нужды нашего района. Перед Министерством сельского хозяйства республики поднимался вопрос о выделении району 20 насосов. У нас много родников и коллекторов, откуда можно получать машинным способом воду для полива хлопчатника. Однако вопрос о выделении насосов для колхозов и совхозов не решается. А это тормозит освоение новых земель.

Одержаны первые успехи на пути крутого подъема колхозного и совхозного производства. Коммунисты Бузунгурского района, все труженики сельского хозяйства настоятельно борются за повышение урожайности хлопчатника и других культур, за досрочное выполнение заданий семилетки.

М. ДЖУРАЕВ,  
Секретарь Бузунгурского райкома партии.



НА СНИМКЕ (слева направо): знатные механизаторы Насиб Бекиров — совхоз «Балут» № 4, Валентин Тюлюк — Среднеазиатская машиноиспытательная станция и Курбан Кежжаев — совхоз «40 лет Октября» Ферганской области. Фото М. Турсунходжаева, В. Лейзеровича. (Фотохроника УЗТАГ).

## Наука и изобилие

В первом году семилетки Узбекистан дал стране более 3.155 тысяч тонн «белого золота».

Ученые Узбекистана, вместе со всеми трудящимися республики, с гордостью отмечают успехи, достигнутые хлопкоробами. В этих успехах видны плоды огромной помощи, оказанной республике Коммунистической партией Советского Союза и ее Центральным Комитетом.

ЦК КПСС и лично товарищ Н. С. Хрущев помогли широко внедрить в производство квадратно-гнездовое посева хлопчатника. И сейчас этот прогрессивный прием агротехники господствует на хлопковых полях.

На Всесоюзном совещании в Кремле была поставлена задача — вытеснить кетмень как отжившее орудие обработки хлопчатника, обеспечить комплексную механизацию, главным звеном которой, как подчеркнул в своем постановлении Центральный Комитет КПСС и Совет Министров Союза ССР, является машинная уборка урожая.

И перелом наступил! Широкое распространение получили бригады комплексной механизации, в которых посева хлопчатника обрабатывались машинами, как правило, без кетменя. Успешно выполнено обязательство по машинной уборке — машинами собрано более 330 тысяч тонн хлопка.

Можно с удовлетворением отметить, что в нынешнем году на хлопковых полях в более широких масштабах внедрялись рекомендации научно-исследовательских учреждений и опыт передовиков.

Так, на более раннем наступлении фаз развития хлопчатника — бутонизации, цветении, созревании — сказалась не только сравнительно благоприятные условия года, но и квалифицированное, строго научное регулирование подкормок, поливов, обработок. Теперь очевидна благотворность (в определенных условиях) поливов через междурядья, запасных поливов, обеспечивающих во многих случаях входы без подкормочных поливов.

А предпосевное внесение фосфорных удобрений? Оно повышает урожайность на 2—2,5 центнера. По настоянию научных учреждений и передовиков хлопководства азотные подкормки были закончены раньше, чем в прежние годы. Надо, впрочем, сказать, что в использовании удобрений все еще много теневых сторон.

Научные работники Узбекской Академии сельскохозяйственных наук, исследуя проблемы, практически помогали производству. Так было при глубокой пахоте в сочетании с запасными и промывными поливами, двухъярусной вспашке; так было при изучении способов посева хлопчатника заданным количеством семян, посева калиброванными и сортированными семенами; вместе с опытными успешно проведен посев хлопчатника в основание срезаемых гребней и посев кукурузы по летней распахивке люцерны; бок о бок с ними испытывались новые дефолианты и десиканты.

В этом году Верховный Совет республики принял Закон о введении правильных севооборотов в колхозах и совхозах. В разработку этих севооборотов, которые должны сыграть большую роль в дальнейшем развитии хлопководства, ученые внесли весомый вклад.

По инициативе Института хлопководства правительство республики приняло постановление об организации почвенно-агрономической службы. Тем самым на местах создана научная база для дифференциации агротехнических приемов возделывания хлопчатника и других культур.

Обнадеживают результаты выведения новых сортов хлопчатника. Это — «С-8230», «С-8017», «С-4727», «149-ф», «144-ф», «С-1622» и другие. Они высеивались на 85 тысячах гектаров. Скоро лучшие из них, несомненно, шагнут на большие площади.

Перед учеными стоит задача творческого обобщения и смелого теоретического решения новых вопросов, выдвигаемых жизнью. Вместе с тем надо всемерно помочь колхозам и совхозам не только закрепить достигнутые в 1959 году успехи, но двинуться дальше вперед и добиться дальнейшего повышения урожайности хлопчатника в 1960 и в последующие годы семилетки.

В колхозах и совхозах еще таятся большие резервы, полное освоение которых даст значительную прибавку урожая. Взяв, например, яблечную вспашку. Срыв ее приводит к позднему созреванию хлопчатника. Наоборот, если вовремя и хорошо сравнимея зябь, то урожайность, по сравнению с ровнопашкой, поднимается на 3—6 центнеров. Не использовать такого могучего резерва нельзя!

Все еще низки урожаи на засе-

★ ★ ★

## ПЛАН ПРЕТВОРЯЕТСЯ В ЖИЗНЬ

Наш совхоз — крупное каракулеводческое хозяйство. На огромных пастбищах, которые занимают 202 тысячи гектаров, пасется около 97 тысяч овец. Только в этом году совхоз дал государству 34.436 каракульских смушек, 7.500 голов племенного и элитного молодняка.

К 1965 году поголовье каракульских овец в совхозе решено довести до 124 тысяч. Мы ежегодно будем сдавать государству 51 тысячу первосортных каракульских смушек. Немало уже сделано для претворения в жизнь семилетнего плана. В этом году построено 12 колодезей иже-нерного типа, что дало возможность освоить под пастбища еще 10 тысяч гектаров земель и увеличить поголовье скота по сравнению с прошлым годом на 7 тысяч голов.

Для лучшего ухода и воспитания молодняка организована новая ферма, которую возглавил опытный животновод Х. Авазов. Первыми в Узбекистане мы начали сеять зерновые культуры, что позволило значительно укрепить кормовую базу. В нынешнем году мы получили много ма-

леньных земель с близким стоянием грунтовых вод. Здесь либо срымают мелноративные мероприятия, либо они отсутствуют.

Для поддержания земель в хорошем мелиоративном состоянии необходимо осуществлять планировку полей, проводить современную полевую мелиорацию, устраивать там, где необходимо, дренаж и содержать всю оросительно-дренажную сеть в надлежащем порядке.

Для защиты растений от вредителей и болезней надо широко внедрить в производство новые, высокоэффективные препараты внутрирастительного действия. Совершенно неотложным является продолжение и углубление исследований по изысканию активных способов борьбы с вилтом, по разработке химических мер борьбы с сорной растительностью.

Опыт передовых хлопковых хозяйств указывает на имеющиеся огромные неиспользованные резервы роста производительности труда. Мы сможем и должны довести в ближайшие годы производство хлопка в среднем на одного работника до 6—10 тонн.

Повышение производительности труда позволит высвободить большое количество рабочей силы в колхозах для расширения посевных площадей под хлопчатник и люцерну и быстрее освоить правильные севообороты.

Ученые Академии сельскохозяйственных наук, как и все трудящиеся нашей Родины, полны творческого вдохновения и готовы отдать все свои знания и силы решению этих задач.

К. ЗАКИРОВ,  
Академик Академии наук УзССР, президент Узбекской Академии сельскохозяйственных наук.

## ВПЕРЕДИ — НОВЫЕ ЗАДАЧИ

Коллектив нашего совхоза в первом году семилетки дал стране более 11 тысяч тонн сырья — по 37 центнеров с гектара.

Из года в год совхоз получает высокие урожаи, снижает затраты труда и средств на производство единицы продукции. За четыре года урожайность хлопчатника поднялась на 8,7 центнера с гектара, а себестоимость центнера сырья составила в нынешнем году 127 рублей. В результате внедрения комплексной механизации за период, истекший после сентябрьского Пленума ЦК КПСС (1953 г.), вдвое возросла производительность труда в хлопководстве. В нынешнем году в среднем на рабочего произведено по 100 центнеров сырья.

Больших успехов добились передовые бригады и отделения. Внедрив квадратно-гнездовой посев, обработку посевов на всей площади механизмами в двух направлениях, отделение, где управляющий т. Ходжааназаров, собрало по 39 центнеров хлопка с гектара, затратив на производство одного центнера 2,3 человеко-дня. Бригада комплексной механизации, руководимая т. Мирзакуловым, дала самый дешевый хлопок в совхозе: на центнер затрачено 1,5 человеко-дня.

В нынешнем году в совхозе машинами собрано 2.015 тонн хлопка. В среднем на машину приходится более 60 тонн собранного сырья. Хорошо потрудились механики-водители. Работая на «ХВС-1, 2», Б. Артыков собрал 157,7 тонн хлопка, а Р. Тогаев — 127,4 тонны.

При достаточном количестве хлопкоуборочной техники мы сможем уже в будущем году убрать машинами большую часть урожая. Хлопкоуборочные машины вытеснят фартук и ручной сбор так же, как тракторная культивация в двух направлениях вытесняет кетмень.

После сентябрьского Пленума ЦК КПСС (1953 г.) в гору пошло животноводство, до этого самая отсталая и убыточная отрасль хозяйства. На 42 процента увеличилось за эти годы поголовье крупного рогатого скота, в шесть раз — поголовье свиней. На 1.175 килограммов выросли надои молока от каждой коровы и со-

ставляли сейчас 2.300 килограммов. Себестоимость молока и свинины снизилась вдвое. И если в 1953 году животноводство дало совхозу 1 миллион рублей убытка, то в первом году семилетки стало доходной отраслью хозяйства. В подъеме животноводства основную роль также сыграла механизация трудоемких процессов — внедрение автопоилок, самокормушек, электродойки, а также увеличение производства в совхозе собственных дешевых кормов.

Выручила кукуруза. В нынешнем году с 200 гектаров снято по два урожая зеленой массы и заложено 6 тысяч тонн силоса, что с избытком покрывает потребность молочно-го стада и свинофермы.

Важнейшую роль в борьбе за снижение себестоимости продукции играет хозяйственный расчет на всех участках производства. В прошлом году мы перешли на хозрасчет все отделения и фермы, в нынешнем году — бригады.

Люди научились считать, ищут и находят пути экономии. Механизировали отрывку ок-ариков, подготовку органо-минеральной смеси для подкормок. Перешли на полив через междурядья, на широкозахватную культивацию. Отказались мы от дорогостоящих бетонированных трапшей — силосом корма наземным способом. Отказались и от дорогих свиноварников с капитальными кирпичными стенами, сейчас строим свиноварники полутротуарного типа.

В совхозе ведется большое капитальное строительство. За последние пять лет в строительство вложено 10 миллионов рублей. Возведено 5 школ, 75 жилых домов, строится Дворец культуры, больница, много производственных объектов.

Зарботки рабочих совхоза растут и по сравнению с 1953 годом почти удвоились.

Хорошими трудовыми подарками встречает Пленум ЦК КПСС коллектив нашего совхоза. Впереди — новые задачи, новые дела, новые успехи на пути выполнения семилетки.

В. ЗИБОРОВ,  
Директор совхоза «Хазарбаг» Сурхан-Дарьинской области, Герой Социалистического Труда.

## МАСТЕР-ШЕЛКОВОД

Хорошая слава идет в Ферганской области о шелководческом звене Халимы Холматовой. Ежегодно ее звено снимает самые высокие урожаи в маргеланском колхозе имени Фрунзе. Уже в течение нескольких лет Халима Холматова держит первенство в социалистическом соревновании среди шелководов района.

Халима Холматова и ее подруги по труду постоянно совершенствуют свое мастерство, изучают передовые приемы выкорки шелкопряда. С 1951 года, по примеру Алияхон Султановой, Холматова проводит выкорку тутового шелкопряда скоростным методом.

До 1957 года звено выкармливало по 3 коробины греней и получало с каждой коробины по 105—110 килограммов первосортных коконов. Три года подряд звено выкармливает шелкопрядов новой белококонной породы. Шелководы быстро освоились с новым делом. Шелкопряд белококонной породы более требователен к условиям выкорки. Он дает высокий урожай, но зато и внимания требует больше. Не зря зовут Халиму Холматову мастером скоростной выкорки. И от новой породы шелкопряда она получает по 115—120 килограммов коконов с каждой коробины греней.

Звено Халимы Холматовой, успешно завершив в этом году выкорку, сразу же приступило к подготовке помещений и кормового фонда для будущего года. Во втором году семилетки звено решило снять не менее 125 килограммов коконов с коробины греней. Халима Холматова выступила инициатором соревнования за досрочное выполнение заданий семилетки по шелководству. Шелководы района последовали ее примеру, решили выполнить семилетнее задание по производству коконов тутового шелкопряда за 4—5 лет.

Хороший пример всегда ведет за собой. На призыв Халимы Холматовой откликнулись все шелководы Ферганской области.

Г. ГРАХОВ.

## РУБЕЖ ВЗЯТИ

Замечательным трудовым подарком встретили Пленум Центрального Комитета КПСС доярки молочного звена фермы колхоза имени Ленина Орджоникидзевского района. От каждой из 210 коров они надоили по 4 тысячам килограммов молока и тем самым по надою достигли уровня последнего года семилетки. А лучшие доярки — Зухра Камилова и Муассар Касымова — надоили по пять с лишним тысяч килограммов.

Работники фермы позаботились о сытой зимовке скота. Отремонтированы все коровники, построен новый тильовой телятник на 200 голов. На каждую корову заготовлено по 15 тонн силоса, в достатке грубых кормов. В результате хорошего ухода и кормления зимой надои не снизились.

Подсчитав свои возможности, доярки фермы до конца года обязались надоем еще не менее 25 тонн молока.

А. ИРМАРОВ.

## Передовики соревнования



Мария Ковалева — механик-водитель хлопкоуборочной машины колхоза имени Тимирязева Букинского района.



Назирш Тураев — руководитель бригады комплексной механизации колхоза имени Калининна Денасуского района.



Дулча Тургунов — руководитель бригады комплексной механизации колхоза имени Сталина Ленинградского района.



А. Д. Полиунов — бригадир колхоза имени Кирова Янги-Юльского района.



Исмаил Матмуратов — механик-водитель колхоза имени Энгельса Аму-Дарьинского района.



Бешим Шаниулов — руководитель бригады комплексной механизации колхоза «Узбекистан» Ваб.кентского района.



Джумагуль Базарова — звеньевая по шелку колхоза имени Ленина Рометанского района.



Нуржан Султанова — звеньевая по шелку колхоза имени Калининна Турткульского района.

# И других продуктов сельского хозяйства!



НА СНИМКЕ: группа машиностроителей завода «Ташсельмаш» имени Ворошилова (слева направо): А. Аблаев, Р. Бурашев, В. Гулякин, А. Малышев, В. Гадецкий, П. Захаров, Г. Инжеватов, Э. Айнурин, М. Хайдаров, Т. Атамухамедова.

## Машина станет хозяйкой полей

К декабрьскому пленуму ЦК партии колхозников завода «Ташсельмаш», преодолев долгое отставание, пришел с определенными достижениями. Главное из них то, что предприятие обрело свой твердый, четкий профиль, получило узкую специализацию. Теперь мы выпускаем только хлопкоуборочные машины. Все внимание направлено только к тому, чтобы дать хлопководству страны больше добротных уборочных машин. Другое важное достижение — это объединение в единый творческий коллектив конструкторов завода и конструкторов ГСКБ по хлопкоуборке. Теперь у нас общие интересы, общие задачи, мы можем решать их успешно объединенными усилиями.

Как известно, в минувшей уборочной кампании приняли участие около двухсот новых машин «ХВС-1,2», выпущенных нашим заводом. Они показали отличные результаты. Передовые механики-водители собрали на них за сезон по двести и более тонн хлопка. Ничего не скажешь, радостные показатели. Совершенствование «ХВС-1,2» продолжается. Мы собрали замечания водителей. Министерства сельского хозяйства республики, испытательной станции, обобщили свои наблюдения и теперь намерены на этой основе сделать «ХВС-1,2» — пусть это не покажется нескромным — лучшей хлопкоуборочной машиной в мире.

В новом году мы намеряем также снизить вес машины на 600—800 килограммов. Тут нам на помощь придут пластмассы, более легкие металлы.

XI съезд партии поставил перед машиностроителями задачу дать в семилетке хлопководству 30 тысяч хлопкоуборочных машин. На решение этой грандиозной программы осталось шесть лет. Если развернуть задание по годам, то на каж-

дый год, как видим, приходится по 5 тысяч машин.

Придется работать с огромным напряжением сил, мобилизовать все резервы, неустойно развивать технический прогресс. О том, что это напряжение будет действительно большим, говорит хотя бы тот факт, что на 1960 год планируется изготовить 2.600 машин. Мы не забываем и о долге 1958 года — около 900 машин. Пока что мы выпускаем за сутки пять машин, а должны выйти на уровень восьми.

Что нужно, чтобы наверняка обеспечить эту серьезную программу? Нам выручит узкая специализация (тракторы теперь будут собираться на Ташкентском тракторно-сборочном заводе — бывшем «Ташсельмаш»). Завод наш станет опытно-показательным. Здесь найдут применение новейшее оборудование, совершенные автоматические линии. Пожалуй, на долю ручного труда мало что останется.

Мы берем в расчет и творческую инициативу наших новаторов, рационализаторов, изобретателей, великую силу социалистического соревнования, способную делать чудеса.

Проектирование хлопкоуборочных машин разных марок занимается у нас немало организаций, учреждений, институтов, помимо специализированного конструкторского бюро. Но все дело в том, что завод «Ташсельмаш» не имеет возможности взять на себя изготовление этих машин. Сделай мы это, наверняка совсем вытеснили бы основную продукцию. В то же время работу по созданию новых машин не следует прекращать. Какой же выход? Надо создать при Ташкентском совнархозе экспериментальный завод, который и занялся бы новыми машинами.

Есть необходимость укрепить и развить дальнейшее сотрудничество с уче-

ными, в частности с Институтом механики Академии наук Узбекистана. Существует немало тех, которые можно продвигать лишь с помощью ученых. В частности, важно решить проблемы привода шпинделей, уменьшения затрат мощности на пневматический транспорт из приемных камер в бункер, поведения шпинделя во время работы и другие.

Не может дальше развиваться сельскохозяйственное машиностроение, если раз и навсегда не покончить с проблемой энергетики. Мы встали перед таким фактом: нет в наших машинах хороших двигателей. Сейчас мы используем автомобильный двигатель «ГАЗ-51» мощностью 72 лошадиные силы. Мы уже не говорим о том, что это расточительно. Ведь двигатель перестраивается на меньшую мощность. Мы получаем потом всего 35 лошадиных сил, а этого мало. Нам нужен работоспособный бензиновый или дизельный двигатель на 40—45 лошадиных сил. Но такой, к сожалению, нигде в стране не выпускается.

Коллективу нужна помощь совнархоза в изготовлении недостающей оснастки, в наращивании мощностей завода. Надо также всемерно развивать кооперирование внутри экономического района. В этом мы видим дополнительные мощности для предприятия.

Мы надеемся, что декабрьский пленум ЦК КПСС решит насущные для судьбы отечественного хлопководства вопросы и его материалы сыграют ведущую роль в выполнении величественных планов XXI съезда партии. Пусть же хлопкоуборочная машина станет полноправной хозяйкой полей, достойно служит советскому человеку.

**А. МУРАВЬЕВ,**  
Заместитель главного конструктора завода «Ташсельмаш».

## ХОРОШЕЕ НАЧАЛО

Вместе со всем советским народом хорошо начали семилетку колхозники нашей сельхозартели. С каждого из 1.904 гектаров посева мы продали государству по 36 центнеров хлопка.

Особенно отрадно то, что на 654 гектарах посевов объединившегося в этом году с нашей артелью колхоза «Коммунизм», где раньше собирали по 21 центнеру сырья с гектара, ныне выращен 35-центнеровый урожай.

Колхоз перевыполнил годовой план продажи государству мяса, молока, яиц, шерсти, шелковичных коконов и бахчевых культур.

От продажи государству сельскохозяйственной продукции мы уже получили свыше 28 миллионов рублей дохода — на 6 миллионов больше, чем в 1958 году. За счет роста доходов увеличиваем отчисления в неделимые фонды, ведем большое производственное и культурно-бытовое строительство. За последние время сооружены ремонтная мастерская, сельская больница на 20 коек, школа. Свыше 107 колхозников справились новоселье в благоустроенных домах.

Благодаря внедрению комплексной механизации повышается производительность труда, снижаются затраты на производство хлопка. В нынешнем году себестоимость центнера сырья снижена на 28 рублей против 1958 года.

Машинами мы собрали около 700 тонн хлопка. Передовые механики-водители К. Аллабергенов, Н. Сабуиров, Х. Азиев имеют на своем счету по 80—90 тонн. Во многих бригадах на трудоспособного произведено по 10—13 тонн хлопка.

Готовясь достойно встретить очередную сессию пленума ЦК КПСС, колхозники нашей сельхозартели широко развернули работы по подготовке высокого урожая будущего года.

Колхоз хорошо проводит зимовку скота, заготовил достаточно кормов; только кукурузного силоса заложено 2.000 тонн.

Колхозники полны стремления добиться в 1960 году новых трудовых успехов во имя любимой Родины.

**Искандер ДОСОВ,**  
Председатель колхоза имени Нариманова Янги-Арыкского района, Герой Социалистического Труда.

## На месте болот

В Турткульском районе завершено строительство одиннадцатикилометровой коллектора.

В районе ведутся большие работы по мелиоративному урегулированию земель. За последние годы построено около 100 километров коллекторно-дренажной сети.

Осваиваются новые земли, осушаются от болот. Например, колхоз имени Сталина прирезал выныче к хлопковому клину 110 гектаров, сельхозартели имени Ильича и «Намуна» — по 100 гектаров.

Во втором году семилетки колхозы Турткульского района решили освоить 530 гектаров заболоченных земель.

**В. ИВАНОВ.**

## Семилетку — в пять лет!

1959 год ознаменован замечательными достижениями трудящихся Узбекистана.

Республика вырастила и собрала невиданный урожай хлопка. Досрочно выполнен годовой план промышленности. Неуклонно растет благосостояние трудящихся.

Важный рубеж взят в этом году и коллективом Кокандского суперфосфатного завода.

Совместно с работниками Института химии Академии наук Узбекской ССР, Научно-исследовательского института удобрений инсектофунгицидов им. Самойлова и Гипрохима на заводе внедрен поточный способ получения аммонизированного суперфосфата без дополнительной обработки. Повышенный план производства аммонизированного суперфосфата выполнен досрочно. До конца года будут выданы дополнительно тысячи тонн. 16 декабря завод выполнил годовой план выпуска валовой продукции. Сверх задания будет выработано много продукции.

В результате внедрения передовых технологических процессов коллектив завода добился значительной экономии сырья и материалов.

Завод оснастился новой техникой. В этом году приняты в эксплуатацию два электрофильтра, автоматизированный шнековый дозатор, автоматический регулятор концентрации и расхода серной кислоты.

Технический кабинет завода много сделал по повышению мастерства рабочих и инженерно-технических работников. Систематически читаются лекции на научно-технические темы.

Большой вклад внесли рационализаторы. За одиннадцать месяцев поступило 136 предложений, внедрено в производство 85, что дало 340 тысяч рублей экономии. Шесть предложений слесаря суперфосфатного цеха И. Петрова позволили сэкономить 17 тысяч рублей; четыре предложения М. Джабаркулова, аппаратчика сер-

нокислотного цеха дали 5 тысяч рублей экономии. Механик суперфосфатного цеха М. Любимов внес одиннадцать предложений, которые дали 65 тысяч рублей экономии.

На заводе широко развернулось соревнование за получение звания коллектива коммунистического труда. За высокое звание борются в целом семьи Александры Осминичевой и Елены Дуль в сернокислотном цехе и смены В. Панурова и И. Боршеникова в суперфосфатном цехе. Они выполняют ежесуточно задания на 102—105 процентов.

В одном ряду с производственными достижениями стоят наши успехи в культурной работе, в улучшении бытовых условий. В Доме культуры организовано девять различных кружков. Интересные вечера, концерты самодельности привлекают сюда химиков. В этом году выданы в эксплуатацию 1.935 квадратных метров жилья. 45 семей справились новоселье.

Достигнутые успехи воодушевляют химиков на борьбу за досрочное выполнение плана второго года семилетки. Мы приняли обязательство выработать в 1960 году аммонизированного суперфосфата в четыре раза больше, чем предусматривалось планом этого года. Значительно будет увеличена выработка и другой продукции.

Чтобы уже в 1961 году выпускать весь суперфосфат в аммонизированном виде, работники завода совместно с учеными разрабатывают новые технологические процессы. На существующих производственных площадях будет создан новый цех, что позволит нам выполнить семилетний план в пять лет.

Таковы наши планы на будущее. Они реальны, ибо коллектив завода полон решимости неустойно бороться за технический прогресс, работать изо дня в день лучше.

**В. БАЗИЛЕВ,**  
Директор Кокандского суперфосфатного завода.

## ВМЕСТЕ С ДРУЗЬЯМИ

Навсегда запомнится этот славный год — первый год семилетки. Грандиозная программа коммунистического строительства, намеченная XXI съездом родной Коммунистической партии, вызвала могучую волну социалистического соревнования.

Хорошо потрудились члены нашей бригады. Своим делом мы выстояли. Вырастили и сдали государству по 70 центнеров хлопка с гектара. Хотелось бы отметить самоотверженный труд члена звена Тили Джумаева. Он получил самый высокий урожай в колхозе, сняв с каждого гектара по 84 центнера сырья.

Успех в борьбе за высокий урожай хлопка достигнут благодаря широкому внедрению передовой агротехники и механизации, прогрессивных способов возделывания хлопчатника.

На всей площади проводилась механизированная обработка посевов в двух направлениях. Трактористы Ахил Норкулов и Икрам Джумаев хорошо работали на культивации.

Выполняя совет большого друга узбекского народа Никиты Сергееви-

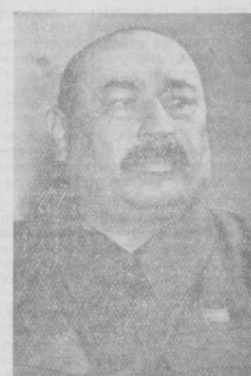
ча Хрущева о широком внедрении техники на возделывании и уборке хлопка, мы в нынешнем году отделили часть посевов под машинную уборку. За руль хлопкоуборочной машины сел опытный механизатор универсалист Икрам Джумаев. Он собрал 110 тонн хлопка-сырца.

Пленум Центрального Комитета КПСС наша бригада встречает завершением полевых работ по подготовке к высокому урожаю 1960 года.

Наша бригада ищет сердечные поздравления и пожелания новых больших успехов в труде нашим друзьям по соревнованию — членам бригады Ганишера Юнусова. Надеемся, что соревнование наших бригад, давшее отличные результаты в нынешнем году, с еще большей силой развернется во втором году семилетки. Все свои силы и знания отдадим труду во имя нашей Родины!

**Шарафат БАРАКАЕВА,**  
Герой Социалистического Труда, бригадир колхоза «Октябрь» Каракульского района Бухарской области.

## Передовики соревнования



Балта Фазилов — председатель колхоза имени Карла Маркса Шахрисабзского района.



Маннал Джафалов — руководитель бригады комплексной механизации колхоза имени Карла Маркса Ленинского района.



Ганишер Юнусов — бригадир колхоза имени Ленина Гулистанского района.



Урунбай Пирматов — директор совхоза имени Джунбаба Ферганской области.



Раджаб Абилов — механик-водитель хлопкоуборочной машины колхоза имени Навои Чустского района.

## ЗА РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ВСЕХ СОВХОЗОВ

В первом году семилетки совхозы Ташкентской области произвели 130 тысяч тонн «белого золота», выполнив тем самым свое социалистическое обязательство. Выполнены также государственные планы сдачи мяса, молока, шерсти, яиц, картофеля, овощей, шелковичных коконов и других продуктов сельского хозяйства.

Эти успехи являются результатом серьезных изменений, произошедших в сельском хозяйстве за последние годы. В совхозах широко внедряются передовые, прогрессивные методы возделывания хлопчатника — квадратно-гнездовой сев, бескетменная обработка посевов, машинная уборка урожая. Улучшились организация и оплата труда.

Анализируя предварительные итоги сельскохозяйственного года, нельзя, однако, не видеть недостатков. Многие совхозы далеко не полностью используют имеющиеся у них возможности и резервы увеличения производства продукции, не проявляются достаточной заботы о повышении культуры земледелия. Во многих случаях слабо используется мощная техника.

Эти и другие недостатки тормозят превращение всех совхозов области в образцовые, рентабельные, крупные сельскохозяйственные предприятия. Мне хотелось бы поделиться некоторыми соображениями по поводу организации труда и управления хозяйством.

### МЕЛКИЕ СОВХОЗЫ НЕВЫГОДНЫ

В Ташкентской области есть несколько небольших, расположенных по соседству хозяйств. Это совхозы имени Бушueva, «Кок-Арал» № 7, «Бука» и «Гулистан». Каждый располагает самостоятельной материальной-технической базой, большим административно-управленческим персоналом.

Анализ итогов производственно-финансовой деятельности этих хозяйств показывает, что себестоимость продукции здесь намного выше, а производительность труда намного ниже, чем в крупных совхозах. По предварительным подсчетам, себестоимость центнера хлопка в совхозе «Баят» № 1 составила 172 рубля, а в совхозе «Гулистан» — 257 рублей. Или другой пример. На каждого постоянного рабочего, занятого в хлопководстве в совхозе «Баят» № 1, произведено почти в полтора раза хлопков больше, чем в совхозе «Гулистан».

Высокая себестоимость продукции в мелких совхозах — результат низкой урожайности и больших накладных расходов за счет содержания административно-управленческого персонала. В малых хозяйствах не могут широко фронтально улучшить ирригационно-мелиоративное состояние земель, между тем как нужда в этом исключительно велика. Далеко не в полной мере используется техника.

В связи со всем этим возникает вопрос о целесообразности объединения соседних мелких совхозов. Правда, высказывается мнение, что маленькие совхозы создавались с учетом дальнейшего их развития за счет освоения новых земель и что через определенное время они вырастут в крупные совхозы. Практика, однако, показала, что такие совхозы, как правило, в течение ряда лет дают низкие урожаи, а затраты труда и средств намного превышают стоимость производимой продукции; весьма слабо осваивают здесь целину.

Объединившись, совхозы смогут снизить производственные затраты за счет сокращения административно-управленческого персонала, более ра-

ционально использовать земельные угодья, ассигновать более крупные суммы на ирригационно-мелиоративные работы и лучше использовать технику.

Областной трест совхозов решил объединить совхоз имени Бушueva с совхозом «Гулистан» и совхоз «Кок-Арал» № 7 с совхозом «Бука». Такое объединение позволяет сократить административно-управленческий и производственный персонал на 82 человека с годовым фондом заработной платы в 950 тысяч рублей.

### ВЕЗДЕ ЛИ НУЖНЫ ОТДЕЛЕНИЯ?

В нашей области есть несколько небольших хозяйств, которые по различным причинам нельзя объединить. Это совхозы «Дружба», «Вревский» № 4, «Боз-Су». Надо ли в таких хозяйствах иметь отделения, не подчиняющиеся тракторно-полевые бригады непосредственно директору совхоза?

Совхоз «Вревский» № 4 — животноводческое хозяйство. В его составе 4 животноводческие фермы и 2 бригады комплексной механизации, занимающиеся хлопководством, кормодобыванием и возделыванием кормовых культур. И для руководства этими четырьмя фермами и двумя бригадами создано два отделения со штатом в 32 человека. Примерно такая же структура управления хозяйством и в совхозах «Боз-Су» и «Дружба». Не слишком ли это расточительно?

Опыт показал, что в совхозах, где земельные угодья не превышают 3 тысяч гектаров пашни, целесообразно иметь отделения.

В ряде хозяйств целесообразно пойти на укрупнение отделений. В

некоторых совхозах имеются отделения, в которых производится 600—700 тонн хлопка. Между тем отдельные крупные тракторно-полевые бригады, располагающие посевной площадью в 150—180 гектаров, произвели в 1959 году по 500—700 и более тонн «белого золота» при незначительных накладных расходах.

В 1959 году в 26 совхозах области было 138 отделений, в том числе в 15 хлопковых совхозах — 105 отделений. Средняя площадь земельных угодий в отделениях не превышала 770, а в хлопкосеющих отделениях — 825 гектаров. Посевная площадь под хлопчатником в хлопкосеющих отделениях составляла 507 гектаров.

В 1960 году мы наметили довести посевную площадь в каждом отделении до 1.074 гектаров, а в хлопкосеющих — до 1.120 гектаров. До 700—800 гектаров увеличиваются площади засеваемых хлопчатником. Но это только первый шаг. В связи с освоением новых земель посевные площади в отделениях будут доведены: пашни — до 2 тысяч гектаров, а посевы хлопчатника — от 800 до 1.200 гектаров.

Мы намеряем сократить уже в 1960 году 50 отделений. Это позволит за счет уменьшения административно-управленческого и обслуживающего персонала сэкономить в год 2 миллиона 730 тысяч рублей.

### АГРОПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УЧАСТКИ

Опыт 1958 года и особенно 1959 года показал, что многие бригады комплексной механизации, полностью перешедшие на хозрасчет, усло, квалифицированно решают стоящие перед ними задачи.

На наш взгляд, для руководства такими бригадами нет необходимости иметь отделения. Опыт показал, что в условиях, когда бригады комплексной механизации являются высокоорганизованными производственными

единицами, вполне достаточно подчинить их агропроизводственному участку. В составе агропроизводственного участка следует иметь старшего агронома, старшего механика и старшего учетчика.

В совхозах «Баят» № 1 и № 3 в 1959 году в порядке опыта были созданы агропроизводственные участки. Опыт оказался удачным. Так, например, если отделение № 5 совхоза «Баят» № 1 произвело по 32,3 центнера хлопка и затратило на производство одного центнера 3,2 человеко-дня, то на агроучастке № 5 этого же совхоза урожай составил 39 центнеров, а затраты труда — 2,6 человеко-дня.

В 1960 году областной трест совхозов решил заменить агропроизводственными участками все отделения в совхозах «Баят» № 3, «Урта-Сарай», «Дружба» и «Гулистан». В ряде других совхозов также будут созданы агропроизводственные участки вместо некоторых отделений. Всего в совхозах области в 1960 году будет 35 агропроизводственных участков.

### БРИГАДЫ КОМПЛЕКСНОЙ МЕХАНИЗАЦИИ

Нет сомнения в том, что ныне лучшей формой организации труда является хозрасчетная бригада комплексной механизации. Опыт последних двух лет неопровержимо доказал это. В 1958 году в совхозах области было 184 таких бригады, а в 1959 году — 423. Эти бригады дали самый дешевый хлопок.

Речь идет сейчас о том, какой должна быть бригада комплексной механизации, сколько земли надо за ней закрепить?

Приведу некоторые данные из опыта нынешнего года. Бригады, имевшие посевы хлопчатника до 50 гектаров, получили в среднем по 23,5 центнера хлопка; прямые затраты на производство центнера продукции составили 105—рублей 10 копеек. В бригадах, имевших до 90 гектаров посе-

вов, урожайность составила 23,9 центнера при прямых затратах на центнер хлопка 100 рублей 63 копейки. В бригадах с посевной площадью до 120 гектаров урожайность получена в 25,9 центнера, а затраты равны 97 рублям 51 копейке. Там, где посевная площадь была до 160 гектаров, урожай составил 25,3 центнера, а затраты — 95 рублей 72 копейки. Бригады с площадью свыше 160 гектаров получили урожай в 26,3 центнера, а затраты на центнер продукции составили 88 рублей 70 копеек. В бригадах же, где посевы размещали на площади, превышающей 220 гектаров, урожай был ниже, а прямые затраты выше.

Следовательно, лучших результатов достигли бригады, за которыми было закреплено от 120 до 200 гектаров посевов хлопчатника. Нужно сказать, что и в 1958 году были такие же результаты.

Поэтому мы считаем, что наиболее выгодно закреплять за бригадой комплексной механизации не менее 120 и не более 200 гектаров посевов хлопчатника. Учитывая это, в 1960 году в совхозах Ташкентской области будут укрупнены бригады с таким расчетом, чтобы средняя посевная площадь составляла 135—140 гектаров.

В результате количество бригад уменьшится на 117 со штатом, превышающим 300 единиц, с годовым фондом заработной платы в 2 миллиона 180 тысяч рублей.

Укрупнение бригад позволит довести производство хлопка на одного постоянного рабочего до 100—110 центнеров вместо 80—85 центнеров в 1959 году и снизить себестоимость продукции в среднем на 10—15 процентов.

Таковы некоторые предложения. Мне думается, что осуществление их поможет превратить все совхозы в рентабельные, образцовые хозяйства, увеличить выпуск дешевой сельскохозяйственной продукции.

**А. ИБРАГИМОВ,**  
Директор Ташкентского областного треста совхозов.

Рассказ о славных делах животноводов



ЛЮДИ СЕМИЛЕТКИ ТРИ ГОДОВЫЕ НОРМЫ ЕФИМА РЫКАЛИНА

Половину своей жизни Ефим Рыкалин провел, по выражению его товарищей, на моторах: водил разных марок тракторы и комбайны. Но по-настоящему ни трактористом, ни комбайнером не стал, хотя и работал исправно.

Десять лет назад он сел за штурвал экскаватора. Выбор был сделан. Ему полюбилась многотонная машина. За эти годы сделано многое. Вынутую землю хвятило и протяженностью 200 километров, при этом высота земляной насыпи достигала бы одного метра.

В строительно-монтажной конторе № 7 треста «Ферганводстрой» более десяти экскаваторов. Машина Рыкалина дает самую высокую выработку, хотя она уже старая. Объем земляных работ, произведенный передовым экскаваторщиком, уже превысил три годовые нормы. Стоит сказать, что годовая норма — 90 тысяч кубометров.

Медленно кати валы Большая Ферганский канал. Белесая дымка ночного тумана нависла над водной гладью. У подножия огромного земляного вала — экскаватор. Угнетенная вальс стрела остановилась в своем движении на полпути. Свободно приспущен пружинный бублик ковша покоится на свежесырых земляных насыпях. Погашенные фары, зажжены подвесные в разных местах машины электрические лампочки. Ефим Иванович Рыкалин и его помощник Уман Бердыев смазывают узлы, подтягивают ослабленные крепления. С рассказом придет смена — машинист Анатолий Чинчийский с помощником Саттаром Бутабаевым.

«В экипаже такой закон: смена не покидает экскаватор до тех пор, пока он не будет осмотрен, смазан, заправлен. Сменщик начинает работу, не троя на осмотры ни мину-

Газета «Советская Кара-Калпакия» опубликовала интересную статью о славных делах животноводов совхоза «Наркалпак». В ней рассказывается о том, как коллектив этого хозяйства добился увеличения производства животноводческой продукции, снижения ее себестоимости.

Главный бухгалтер совхоза т. Торба рассказывает, что борьбу за снижение себестоимости молока и мяса начали с удешевления себестоимости кормов. Заготовка их полностью механизирована. Если в 1957 году центнер сена естественных трав обходился в 17,5 рубля, то сейчас он обходится в 6 рублей. В два-три раза снижена себестоимость люцернового сена и кукурузного силоса.

Благодаря хорошей зимовке и правильному уходу за скотом в осенне-летний период совхоз к 20 августа завершил годовые планы по наядо и продаже молока государству.

Работники совхоза подчитали, что себестоимость центнера животноводческой продукции только за восемь месяцев 1959 года по сравнению с 1957 годом снизилась: молока со 142 руб. 93 коп. до 81 руб. 27 коп., мяса — с 1.163 руб. 50 коп. до 583 руб. А в отделе имени Ленина центнер молока стоит 49 руб. 90 коп. при плановой себестоимости в 159 руб. 60 коп., центнер мяса обходился в 457 руб. 10 коп. вместо 699 рублей, предусмотренных планом.

Совхоз «Наркалпак» получает самую дешевую в Кара-Калпакии животноводческую продукцию. Его коллектив борется за сдачу сверх плана не менее 400 тонн молока и 40 тонн мяса.

О горячих жизни

В горячие дни хлопкоуборочной писатели Ферганской области объединились в агитбригады, которые выехали непосредственно на поля для встречи с передовиками колхозного производства.

Полезную работу провела агитбригада, в состав которой вошли: старейший кокальский поэт Чархи, руководитель областного отделения Союза писателей Машираби, начинающие поэты из Маргелана Умаров, Эрматов, ферганские студенты Сулейманов, Каримов и другие. Они побывали во многих сельхозартелях Ленинградского, Бухаринского, Багдадского, Фрунзенского, Кокандского и других районов, выступали перед колхозниками и механизаторами со своими стихами, в которых прославляли героев хлопковых полей.

Намечено выпустить литературный альманах с произведениями о передовых хлопкоборцах Ферганы.

С. ПОЛЯК.

Экономические знания — кадрам

Ленинский район партии г. Ташкента уделяет большое внимание экономической учебе кадров. Созданы три экономических школы: при райком партии, на железнодорожном узле и теплово-вагоноремонтном заводе имени Октябрьской революции.

Слушатели школ — руководители предприятий, инженеры, техники, мастера, партийные, советские и профсоюзные работники — с интересом изучают политическую экономию и конкретную экономику промышленных предприятий.

Сейчас слушатели экономических школ готовятся к семинару по теме: «Общественная собственность на средства производства. Характер социалистических производственных отношений».

Т. ЩАДИЛОВ.

Ярмарка в Октябрьском районе

В минувшее воскресенье в Ташкенте на улице Хамзы открылась ярмарка. На большой территории разместились магазины и павильоны, торгующие промышленными и продовольственными товарами.

Эту ярмарку предполагается сделать постоянной. В первый день сделали покупки тысячи ташкентцев и гостей столицы. В большом ассортименте продаются швейные, трикотажные изделия, обувь, посуда, готовая одежда и другие товары.

В связи с предпраздничной новогодней торговлей Ташпортгорт № 2 завет на ярмарку много товаров, пользующихся спросом населения.

Спортивная хроника

В Кагане закончилось зимнее первенство города по баскетболу, в котором принимали участие 14 коллективов. Звание чемпиона города завоевала команда локомотивного депо.

Первенство коллектива физкультурников завода «Узбекмаш» по фехтованию проходило в заводском доме культуры. В соревнованиях первенствовали товарищ механического цеха № 1 В. Костин и работница конструкторского отдела Т. Чемаева. В общеконном зачете победили фехтовальщики заводоуправления.

Третья сессия Верховного Совета Кара-Калпакской АССР

ПУКУС, 21 декабря. (УзТАГ). Закрылась третья сессия Верховного Совета Кара-Калпакской АССР пятого созыва.

Верховный Совет автономной республики единогласно принял Закон о государственном плане развития народного хозяйства Кара-Калпакской АССР на 1960 год (по докладу председателя Госплана Кара-Калпакской АССР А. Турсунбаева) и о Государственном бюджете Кара-Калпакской АССР на 1960 год (по докладу министра финансов Кара-Калпакской АССР А. Бекбергенова) и утвердил отчет об исполнении Государственного бюджета Кара-Калпакской АССР за 1958 год.

По сравнению с бюджетом 1959 года бюджет Кара-Калпакской АССР на 1960 год увеличен на 15 миллионов рублей. Однако депутаты говорили о том, что еще имеются возможности более успешно выполнить доходную часть бюджета, а следовательно, и увеличить ассигнования на развитие хозяйства и культуры республики.

Верховный Совет автономной республики единогласно принял Закон о порядке отзыва депутата Верховного Совета Кара-Калпакской АССР, с проектом которого выступил на сессии председатель комиссии законодательных предложений Верховного Совета Кара-Калпакской АССР депутат Ф. Васылов.

Заслушав доклад секретаря Президиума Верховного Совета Кара-Калпакской АССР депутата П. Бабжановой, Верховный Совет внес частичные изменения в Конституцию автономной республики, утвердил Указы Президиума Верховного Совета Кара-Калпакской АССР, изданные между второй и третьей сессиями.

„По пути семилетки“

21 декабря в Министерстве культуры Узбекистана состоялся общественный просмотр цветного документального фильма «По пути семилетки».

В картине, созданной студией «Узбекфильм» по сценарию И. Рахима и Г. Димова (режиссер Н. Ядов), рассказывается о коренном переломе в использовании хлопкоуборочной техники, достигнутом в Узбекистане в 1959 году, о конструкторах и машиностроителях, создавших новую хлопкоуборочную машину «ХВС-1,2».

Знатным мастерам машинной уборки хлопка М. Умуразову и Т. Ахунюву, собравшим рекордное количество сырья, посвящены выпущенные студией «Узбекфильм» специальные киночерты. (УзТАГ).

Сегодня в республиканских газетах

КНИЖКА УЗБЕКИСТОН

В передовой статье рассказывается об успехах работников промышленности и сельского хозяйства республики, которыми они встречают открывающийся сегодня Пленум ЦК КПСС.

Этой же теме посвящены вторая и третья страницы. Работники промышленности, знатные люди сельского хозяйства рапортуют о выполнении обязательств, взятых в честь Пленума ЦК КПСС.

В ТЕАТРАХ

ТЕАТР им. ХАМЗЫ — 22/ХII Будный сын (билеты проданы), 23/ХII Холосим.  
ТЕАТР им. НАВОИ — 22/ХII Чин Чин-Сан.  
ТЕАТР им. ГОРЬКОГО — 22/ХII Тайфун, 23/ХII Каменное гнездо.  
ТЕАТР им. МУХИМИ — 23/ХII Равайн и Зулхумор.

УЗГОСФИЛАМОНИЯ — а концертном зале им. Свердлова 22/ХII в 8 ч. 30 м. вечера прощальная гастроль, 23/ХII в 8 ч. вечера в театре им. Навои заключительный концерт Государственного ансамбля танца Союза ССР. Руководитель ансамбля и постановщик танцев — нар. арт. СССР И. Моисеев.

ТЕАТР ЭСТРАДЫ — 22/ХII в 8 ч. 30 м. вечера концерт Татарского эстрадного ансамбля в 2 отделениях. Художественный руководитель ансамбля — Ильяс Бахшиш.

ТАШГОСИРК — гастроль аттракциона «Медвежий цирк».

КИНО

Человек-ришса — «ВАТАН» (в 5, 6 ч. 40 м., 8 ч. 30 м., 10 ч. 20 м. вечера).

Папа, мама, моя жена и я — им. С. РАХИМОВА (в 10 ч. утра, 12 ч. 2 ч. дня), «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА», «УЗБЕКСТАН», «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА», «СПУТНИК» (днем и вечером).

Мы — народ — им. С. РАХИМОВА (в 4 ч. дня, 7, 10 ч. вечера), им. НАВОИ (в 10 ч. утра, 12 ч. 2 ч. 40 м. дня, 6 ч. 40 м. вечера).

Насредин в Ходженде — «ВАТАН» (в 10, 11 ч. 40 м. утра, 1 ч. 20 м., 3 ч. дня), им. НАВОИ (в 5, 9, 10 ч. 40 м. вечера).

Звероловы (в 10 ч. утра), Ночи Кабирни (днем и вечером) — «МОЛОДАЯ ГВАРДИЯ».

Сильные мира сего — (в 12, 4 ч. дня, 8 ч. вечера), Люди сильные моря (в 2 ч. дня, 6 и 10 ч. вечера) — ДОМ КОММУНИ.

В мире безмолвия — КИНОЛЕКТОРИИ (в 12, 1 ч. 40 м., 3, 4 ч. 40 м. дня и в 9 ч. вечера).  
Путь в высшее общество — «ИСКРА» (днем и вечером).  
Фома Гордеев — ДОМ УЧЕНЫХ.



„Заключение мирного договора с Германией принесет пользу всем!“  
Никогда раньше в Венгрии не было такого урожая.

„РАЗОРУЖЕНИЕ — ЖИЗНЕННАЯ ПРОБЛЕМА ДЛЯ ВСЕХ ЛЮДЕЙ“

СОФИЯ, 20 декабря. (ТАСС). Болгарские газеты опубликовали сегодня послание Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева канцлеру Аденгауэру. Газета «Работническое дело» помещает послание под заголовком «Ликвидировать остатки минувшей войны, чтобы предотвратить возникновение новой войны», газета «Земледельское знамя» — «Сама жизнь требует заключения мирного договора с Германией», газета «Народная младеж» — «Заключение мирного договора с Германией принесет пользу германскому народу», газета «Народная армия» — «Конкретные дела в сто раз убедительнее самых миролюбивых заявлений».

БУХАРЕСТ, 20 декабря. (ТАСС). Все сегодняшние центральные газеты Румынской Народной Республики опубликовали обширное изложение послания Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева канцлеру ФРГ Аденгауэру, поместив его на видных местах под крупными заголовками: «Снытеяние» пишет в заголовке: «За устранение препятствий на пути к разоружению», «Мунья» — «Разоружение — жизненная проблема для всех людей, живущих на земле».

«Снытеяние» отмечает, что от отказ от атомного вооружения Федеративной Республики Германия внес бы большой вклад в общее разоружение и ослабление международной напряженности. Это было бы одновременно самым лучшим доказательством мирных стремлений федерального правительства.

ВАРШАВА, 20 декабря. (ТАСС). Все воскресные польские газеты поместили послание Н. С. Хрущева канцлеру К. Аденгауэру, «Трибуна людей», «Ниче Варшава» и другие газеты подчеркивают, что заключение мирного договора с Германией пойдет на пользу всем государствам и прежде всего немецкому народу. «Трибуна людей» выделяет слова Н. С. Хрущева о том, что подписание такого договора решило бы также назревший вопрос о ликвидации оккупационного режима в Западной Берлине и о превращении его в вольный город со всеми возможными гарантиями его независимости и невмешательства в его внутренние дела.

ПРАГА, 20 декабря. (ТАСС). Пражская печать уделяет большое внимание посланию товарища Н. С. Хрущева К. Аденгауэру. «Уде право» публикует полный текст послания. Выражая основную мысль этого документа, газета в заголовке подчеркивает, что правительство ФРГ не должно стоять в стороне от усилий по ослаблению международной напряженности. Газета выделяет жирным шрифтом те места послания, где указывается на очевидные противоречия между заявлениями западногерманского правительства и его конкретными делами, направленными на тонку вооружения, а также подчеркивает призыв на деле поддержать предложение Советского правительства о всеобщем и полном разоружении.

Газета «Обрана лиду», помещая полный текст послания Н. С. Хрущева, подчеркивает в заголовке,

не, что «заключение мирного договора с Германией принесло бы пользу всем и, прежде всего, самим немцам».

Газеты «Земледельские новины», «Праце», «Млада фронта», «Свободное слово» и другие публикуют на видных местах подробное изложение послания Н. С. Хрущева.

БЕРЛИН, 20 декабря. (ТАСС). Берлинские демократические газеты на первых страницах сообщают о послании Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева канцлеру ФРГ К. Аденгауэру. Орган ЦК СЕПГ газета «Неес Дейчланд» помещает полный текст послания, озаглавив его: «Дела были бы сто раз убедительнее». Газета подчеркивает, что, как показывают факты, дела руководители западногерманской политической противоречат словам Отказ от атомного вооружения ФРГ был бы лучшим доказательством мирных намерений, отмечает газета.

Западногерманское правительство, подчеркивает в заголовке «Берлинер пейтунг», должно внести свой вклад в разрядку международной напряженности.

Н. С. Хрушев в своем послании отмечает несомненность «заинтересованности в разоружении» атомным вооружением, заявляет газета «Националь-пейтунг».

«Вони должны делами доказывать свое миролюбие» — пишет газета «Дер Морген».

Содержание послания Н. С. Хрущева К. Аденгауэру неоднократно передавалось радиостанциями Германской Демократической Республики.

БОНН, 20 декабря. (ТАСС). Западнгерманская печать уделяет сегодня большое внимание посланию Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева канцлеру ФРГ К. Аденгауэру от 15 октября. Газеты отмечают, что глава боннского правительства до сих пор не ответил на это послание.

Газета «Боннер рундschau» публикует изложение послания под заголовком «Хрушев — канцлеру: поделку немедленно прекратите». «Премьер-министр Хрушев», — пишет газета, — призвал Федеративную Республику отказаться от ядерного оружия и заключить с Советским Союзом мирный договор на основе осуществления «Боннер рундschau» подчеркивает слова Н. С. Хрущева о том, что сейчас важно выявить, какие возможности имеются для совместных действий обеих стран в интересах развития человечества от угрозы новой войны. Газета подчеркивает, что глава Советского правительства выражает готовность добиваться установления отношений доверия и сотрудничества между СССР и ФРГ.

Газета «Вельт ам зонгаг» отмечает то место из послания Н. С. Хрущева, где он указывает, что проявление Аденгауэром интереса к разоружению трудно совместить с определенными практическими делами. Эта газета также выделяет слова Н. С. Хрущева о готовности Советского Союза к оздоровлению отношений между обоими государствами.

Полный текст послания Н. С. Хрущева Аденгауэру передало агентство ДПА.

Успехи венгерского сельского хозяйства

БУДАПЕШТ, 20 декабря. (ТАСС). Венгрия собрала в нынешнем году такое количество зерновых, которого достаточно для удовлетворения потребностей страны. Получено значительно больше намеченного кормовых культур, что создает прочную базу для дальнейшего развития животноводства и повышения его продуктивности. Перевыполнен план сбора технических культур. Об этом заявил на совещании главных агрономов областей начальник управления растениеводства министерства земледелия ВНР Габор Шош.

По всем культурам, за исключением ржи и риса, сказал он, в нынешнем году достигнута урожайность выше среднего уровня. Никогда ранее в стране не было такого высокого урожая пшеницы, озимого ячменя, овса и кукурузы, как в этом году.

В среднем по стране производственные кооперативы собрали с гектара (0,57 га) пшеницы на 28, ржи на 28,5, озимого ячменя на 19,5, картофеля на 13, сахарной свеклы на 3 процента больше, чем крестьяне-единоличники.

Пленум ЦК Компартии Австрии

ВЕНА, 20 декабря. (ТАСС). 18 и 19 декабря в Вене состоялся пленум ЦК Коммунистической партии Австрии, на котором председатель партии Йоганн Коллинг сделал доклад о задачах КПА в условиях изменившейся международной обстановки.

Центральный Комитет одобрил решения, принятые в Риме на встрече представителей коммунистических партий капиталистических стран Европы.

Отмечая необходимость всеобщего разоружения, ЦК КПА решил направить председателю австрийского парламента письмо с предложением включить в повестку дня Национального совета обращение Верховного Совета СССР к парламентам всех стран мира о всеобщем разоружении и прекращении войны на все времена.

Пленум ЦК КПА высказался за решительную и энергичную поддержку требований рабочих и служащих Австрии об увеличении зарплат в связи с продолжающимся ростом цен.

Пленум рассмотрел также другие вопросы и принял по ним соответствующие решения.

Сегодня

В 19.30 — передача для школьников «Умелые руки» (на узбекском языке), в 19.50 — передача «В честь Пленума» (на узбекском языке), в 20.05 — киночерты: 1. Меликузы Умуразов рассказывает, 2. Турсуню, в 20.30 — передача из цикла «Гости нашей столицы», в антракте — последние известия.

Редактор С. С. ЧЕРНИК.

Узбекская Академия сельскохозяйственных наук «СРЕДНЕАЗИАТСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ИРРИГАЦИИ — САНИРИ» ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

на замещение штатных и вакантных должностей: директора Узбекского опытно-исследовательского дождевой станции, Заведующих лабораториями: автоматизации и телемеханики, водного процесса, Заведующего отделом экономики иригации. Старших научных сотрудников отделов: мелиорации,

эксплуатации гидромелиоративных систем, лаборатория эксплуатационной гидрометрии. Желающие принять участие в конкурсе подают заявления с приложениями документов директору института (г. Ташкент, ул. Маяковского, 6, САНИРИ). Срок подачи заявления — месяц со дня опубликования.

ТАШКЕНТСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ СВЯЗИ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ НА ПЛАТНЫЕ 6-МЕСЯЧНЫЕ КУРСЫ по подготовке к вступительным экзаменам в институт. Принимаются лица, имеющие законченное среднее образование и двухлетний стаж работы. Преимущественным правом пользуются лица, работающие в области связи. Плата за обучение — 220 рублей. Учащиеся подготовительных курсов общежитием не обеспечиваются. Заявления — на русском и узбекском языках.

Начало занятий — 5 января 1960 года. Прием заявлений — до 30 декабря с 14 до 20 ч. по адресу: ул. Лабзак, 112, телефон 40-774. К заявлению прилагаются: подлинник документа о среднем образовании, справка с места работы, общественно-производственная характеристика и справка с места жительства, автобиография, 2 фотокарточки.

УЗБЕКСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГЕМАТОЛОГИИ И ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ ДОНОРОВ ежедневно, кроме воскресенья, с 9 ч. утра до 3 ч. дня по адресу: г. Ташкент, ул. Ясельная, 50.

Ташкентский горком КП Узбекистана и исполком городского Совета депутатов трудящихся с глубоким прискорбием извещают о смерти члена КПСС с 1918 г., вештатного инструктора горкома партии Александра Александровича ЯКУШИ и выражают соболезнование семье покойного.