



# ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 21 (16475)

Вторник, 26 января 1971 года

Цена 2 коп.

## ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ В КОЛХОЗАХ

Последний год восьмой пятилетки был годом дальнейшего роста всех отраслей сельского хозяйства Узбекистана. Труженники полей и ферм, став на ударную вахту, работали с творческим вдохновением и энтузиазмом. В результате их самоотверженного труда республика поставила Родине 4.670 тысяч тонн хлопка — столько мы еще никогда не производили, много другой продукции растениеводства и животноводства.

Развернув соревнование в честь XXIV съезда КПСС, работники сельского хозяйства закрепляют достигнутое и обязались в первом году новой пятилетки добиться дальнейших успехов, выйти на новые рубежи. Об этом свидетельствуют, в частности, опубликованные в печати социалистические обязательства труженников села Бухарской и Кашкадарьинской областей, совхозов «Голодностепрося», одобренные ЦК Компартии Узбекистана. В текущем году бухарцы решили собрать не менее 500 тысяч тонн «белого золота», кашкадарьинцы — 335 тысяч тонн, голодностепцы — 250 тысяч тонн. Это значительно больше, чем в 1970 году.

Сейчас в колхозах началась ответственная кампания — отчетные и отчетно-выборные собрания. Колхозникам предстоит обсудить итоги производственно-финансовой деятельности за прошлый год, наметить планы на 1971-й. Правления колхозов доложат о том, как развивалась экономика хозяйства, какие для этого использовались резервы и как выполнены заказы государства, что сделано и что предстоит сделать для дальнейшего укрепления производства.

В некоторых колхозах республики такие собрания уже состоялись. Отчитались правления колхозов имени Навои Андijanского района, «Победа» и имени Азунбаева Нарпакского, имени Карла Маркса, «Коммунизм», имени Ленина Аккурганского, имени Фрунзе и имени XX партсъезда Буйинского района и некоторые другие.

Собраниям предшествовала серьезная подготовка, и они прошли в обстановке деловитости, требовательности, развернутой критики и самокритики. Отчетные доклады правлений предварительно обсуждены на собраниях в бригадах и на фермах, либо раздельно — среди полеводов и животноводов, строителей. В проекты отчетов внесены дополнения и уточнения, в частности о путях изыскания дополнительных резервов.

Образцовая всесторонняя подготовка к собранию, начиная с предварительного обсуждения отчетного доклада правления и кончая оповещением колхозников о дне и месте собрания, оформлением диаграмм, таблиц и других наглядных материалов, — все это обязательно в каждом хозяйстве.

В ходе подготовки отчетных докладов и их обсуждения на собраниях весьма важно обратить внимание на экономическую сторону дела. Истинный год подводящее большинство колхозов завершило с высокими доходами. Предстоит правильно, рационально распределить их, соблюсти оптимальное соотношение накопления и потребления. В колхозе «Октябрь», Булунгурского района из миллиона рублей чистого дохода, полученного в минувшем году, 750 тысяч решено отчислить в недельный и не менее 100 тысяч — в резервный фонд. В первом году девятой пятилетки колхозники наметают осуществить большое капитальное строительство, значительные средства израсходовать на благоустройство жилищных и приобретение новой техники. Среднемесячный заработок каждого колхозника будет не ниже 120 рублей. Все это пока предварительные наметки, о которых председатель колхоза Норман Исатуриев доложил на отчетном собрании, но, несомненно, в основном колхозники одобрят их.

При подготовке отчетных докладов большую помощь правлениям призваны оказать работники экономической службы. Всестороннее обсуждение доклада на экономических советах, балансовых комиссиях, бюро экономического анализа позволит разумно распорядиться доходами, обеспечить в дальнейшем наиболее быструю окупаемость капитальных затрат.

Дальнейшее укрепление общественного производства, выявление резервов в каждой отрасли производства, в каждом подразделении колхоза будет во многом зависеть от анализа финансовой деятельности. На собраниях предусмотрен доклад ревизионной комиссии. Члены ревкомиссии призваны своевременно закончить ревизию, объективно доложить колхозникам о расходах денег и материальных ценностей, о соблюдении принципов Устава, о том, правильно ли были поставлены учет и отчетность, не было ли нарушений в расчетах с колхозниками.

Примерно в половине колхозов республики истекли сроки полномочия правлений и ревизионных комиссий. В новые их составы должны быть избраны наиболее опытные, уважаемые колхозниками люди, способные умело руководить производством и коллективом.

В жизни колхозов республики отчеты и выборы — событие исключительной, первостепенной важности. Ход подготовки к собраниям и их проведение должны взять под контроль партийные, советские и сельскохозяйственные органы. Большую роль в проведении отчетов и выборов призваны сыграть советы колхозов.

Нет сомнения в том, что колхозники республики, выявив в ходе отчетов и выборов дополнительные резервы и возможности, добьются новых успехов в повышении рентабельности общественного производства, достойными трудовыми подарками ознаменуют XXIV съезд Коммунистической партии.

### ПРИБЫТИЕ В МОСКВУ РУКОВОДЯЩИХ ДЕЯТЕЛЕЙ ЧЕХОСЛОВАКИИ

По приглашению Центрального Комитета КПСС и Советского правительства 25 января в Москву прибыли с дружеским визитом Первый секретарь Центрального Комитета Коммунистической партии Чехословакии Г. Гусак, член Президиума ЦК КПЧ, Председатель правительства Чехословацкой Социалистической Республики Л. Штругал и член Президиума, секретарь ЦК КПЧ В. Биляк.

На Вуковской аэродроме, украшенном государственными флагами ЧССР и СССР, чехословацких руководителей встречали Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. Н. Брежнев, член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Кадушев.

(ТАСС).

## ТРУДОВАЯ ВАХТА В ЧЕСТЬ XXIV СЪЕЗДА КПСС

### ЕЩЕ ОДНА ОТКРЫТ СЧЕТ ПО КАЛЕНДАРЮ ШАХТА СВЕРХПЛАНОВОЙ ПРОДУКЦИИ ВТОРОГО КВАРТАЛА

ИНГИЧКИ, 25 января. (По телефону от общ. корр.). Государственная комиссия приняла в эксплуатацию крупную комплексную шахту «Северная». Она отличается от своих предшественниц не только новым оборудованием, с помощью которого значительно повышается производительность труда, но и высокими культурно-бытовыми условиями. Шахтеры будут иметь клуб, библиотеку, буфет, бани, помещения для медицинского обслуживания персонала.

«Северная», рожденная на рубежах восьмой и девятой пятилеток, начинает служить народному хозяйству. М. КАБУЛОВ.

председательского совещания подведены на открытии партийном собрании. На нем коллектив решил поддержать почин московских автозаводов и 17 апреля единодушно выйти на коммунистический субботник. Утверждены также новые условия социалистического соревнования, для передовиков учреждены торжественные выплаты, которые будут вручаться по итогам каждой декады.

ХИВА, 25 января. (По телефону от общ. корр.). Живодворцы района достойно встречают XXIV съезд КПСС. Предварительные итоги минувшего года показали, что колхозные формы принесли чистую прибыль. В новой пятилетке хозяйства с опережением графика ведут продажу животноводческой продукции. Колхозы имени XXII партсъезда и имени Дзержинского значительно перевыполнили квартальный план сдачи мяса. К. ЦИКАНОВ.

М. МИРЗАИДИНОВ. Секретарь парторганизации Ташкентского фарфорового завода.

ВСЕ шире развертывается всенародное соревнование. В честь XXIV съезда КПСС трудящиеся Узбекистана берут повышенные социалистические обязательства, готовят личные трудовые подари, перевыполняют производственные задания. Отлично потрудились в минувшем юбилейном ленинском году передовой механизатор колхоза имени XX партсъезда Бозского района Кадырджан Абдураманов, которого вы видите на первом снимке. И ныне он решил встретить съезд партии завершением ремонта сельскохозяйственной техники и весенним работам 1971-го. Дстойно несет вахту в честь партийного съезда и коллектив Ташкентского тракторного завода. Более семнадцати тысяч тракторов вышло из его цехов, а валь предпринято лет еще и года. Сейчас заканчивается установка уникального оборудования в изученно-прессовом корпусе. На снимке справа: лучшие монтажники треста «Стальмонтаж» Б. Покидаев (слева), С. Лебедь и М. Нуллахметов.

Фото В. СИРОТКИНА и А. ХОДАКОВА.



## ЧТОБЫ РОСЛИ УРОЖАИ САДОВ И ВИНОГРАДНИКОВ

В Центральном Комитете Компартии Узбекистана

ЦК КП Узбекистана одобрил социалистические обязательства на 1971—1975 годы о выведении и внедрении в производство новых высокоурожайных сортов плодово-ягодных культур и винограда, усилении исследований по другим важнейшим проблемам садоводства и виноградарства, принятые в честь XXIV съезда КПСС учеными Научно-исследовательского

института садоводства, виноградарства и виноделия имени Р. Р. Шредера. Академики наук Узбекской ССР и министерства сельского хозяйства, мелiorации и водного хозяйства республики предложено помочь ученым определить на практике конкретные задачи каждого научно-исследовательского учреждения,

обратить особое внимание на дальнейшее расширение и укрепление связей науки с колхозно-совхозным производством. Обкомам и райкомам партии — усилить контроль за деятельностью сельскохозяйственных научных учреждений, оказывать им повседневную помощь в выполнении планов научных исследований и принятых социалистических обязательств.

### СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА РАБОТНИКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА САДОВОДСТВА, ВИНОГРАДАРСТВА И ВИНОДЕЛИЯ ИМЕНИ Р. Р. ШРЕДЕРА НА 1971—1975 ГОДЫ

Советские люди, с чувством глубокой гордости за свою страну, вступив в первый год девятой пятилетки и продолжая ленинскую одафету социалистического соревнования, готовят достойную встречу XXIV съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Большие задачи поставила Коммунистическая партия перед работниками сельского хозяйства и сельскохозяйственной науки в начавшейся пятилетки. Предстоит взять новые важные рубежи в дальнейшем развитии всех отраслей сельского хозяйства и увеличении производства всех видов сельскохозяйственной продукции — хлопка, зерна, мяса, молока, овощей, фруктов и винограда.

Мы, научные работники, специалисты, рабочие и служащие Научно-исследовательского института садоводства, виноградарства и виноделия им. Р. Р. Шредера, глубоко осознаем свой долг в деле развития науки, превращения ее в непосредственную производительную силу социалистического общества, ее активного воздействия на дальнейшее развитие садоводства и виноградарства, создание изобилия фруктов и винограда как для населения городов и сел Узбекистана, так и для наших братьев — трудящихся других республик Советского Союза.

Включившись в социалистическое соревнование в честь XXIV съезда КПСС, стремимся внести свой достойный вклад в дело дальнейшего развития сельского хозяйства и сельскохозяйственной науки республики и повышения интенсификации сельскохозяйственного производства, взвесив все имеющиеся внутренние ресурсы и резервы, работники института, его научно-исследовательских учреждений, плодотворно-исследовательских совхозов, учебных заведений принимаю на 1971—1975 годы следующие социалистические обязательства:

— разработать и передать для внедрения в производство технологию междурядной обработки винограда и пристовальных полос в саду для условий орошаемого земледелия, сокращающую затраты по уходу за садом и виноградинами на 1 гектар на 70 человеко-часов;

— учитывать важность дальнейшего развития сухофруктовой базы республики, улучшения качества перерабатываемой плодово-виноградной продукции, а также полноценного использования урожая фруктов и винограда, разработать и рекомендовать механизированно-поточную сушку плодов и винограда, обеспечивающую в 4 раза процесс сушки, оптимальные режимы и лучшие способы зимнего хранения фруктов и винограда;

— усовершенствовать существующую и создать рациональную систему защиты плодово-виноградных насаждений от вредителей и болезней с использованием биотеррированного и биологического методов, обеспечивающую максимальное снижение вредных остаточных отложений на плодово-виноградной продукции, экономии ядохимикатов на 20—25 процентов и снижающую затраты труда на 15—20 процентов;

— придавая первостепенное значение полноценному использованию каждого гектара земли, отведенного под сады и виноградники, разработать прогрессивную технологию возделывания интенсивных типов садов, обеспечивающую ускорение вступления их в плодоношение на 3—4 года и увеличение в 2—3 раза по сравнению с существующей, принять меры по расширению выпуска посадочного материала для закладки таких садов;

— с целью повышения производительности труда и рационального использования поливной воды, разработать и передать для внедрения в производство новые прогрессивные способы орошения садов и виноградников, обеспечивающие экономно поливной воды на 20 процентов и сокращающие затраты по обработке почвы и поливу в 2 раза;

— продолжить дальнейшее совершенствование и улучшение учебного процесса, приближение его к повседневным запросам производства, закрепляя полученные теоретические знания практическими навыками на экспериментальных базах, обучить в годичной школе повышения квалификации 600 бригадиров садоводов-виноградарей колхозно-совхозного производства и в совхозе-техникуме института более 500 агрономов и механизаторов средней квалификации для садоводства и виноградарства республики с одновременным присвоением квалификации тракториста, шофера и других смежных специальностей;

— с целью быстрого продвижения в производство лучшего сорта плодово-винограда, внедрения новых выведенных и выделенных институтом сортов обеспечить ежегодно выращивание в плодотворных совхозах и на экспериментальных базах научных учреждений института для колхозов, совхозов и других хозяйств республики 17—18 миллионов высококачественных саженцев плодово-ягодных, орехоплодных, субтропических культур и винограда, цветочных и лесопарковых культур, тем самым полностью обеспечить хозяйства республики всевозможными посадочным материалом, цветниками;

— улучшить качество и интенсивность деятельности института по подготовке кадров, обеспечивая республику специалистами в области садоводства и виноградарства. Ежегодно наладить не менее 20—30 листов, плакатов, популярных брошюр по прогрессивным методам возделывания садов и виноградников;

— улучшить в дальнейшей показателе экспериментальной хозяйства института, повысить рентабельность производства за счет получаемых накопленных и мобили-

зации внутренних ресурсов, с целью дальнейшего улучшения культурно-бытовых условий научных сотрудников, рабочих и служащих института «осуществить строительство жилого фонда, школ, детских учреждений, клубов и других объектов культурно-бытового назначения».

Ученые института будут также расширять и углублять поисковые и теоретические исследования по актуальным вопросам садоводства и виноградарства, по разработке прогнозов научно-технического прогресса в садово-виноградном хозяйстве, повышать методический и методический уровень своих научных работ, а также активно участвовать в решении всех практических вопросов развития садоводства и виноградарства в Узбекистане.

Коллектив института сознает, что выполнение возложенных на него обязательств потребует высокоорганизованного и напряженного труда, большого чувства ответственности и мобилизации всех сил каждого члена коллектива.

Тесно сплоченный вокруг родной ленинской партии, коллектив института будет вдохновенно трудиться на благо нашей великой Родины и с честью выполнит поставленные перед ним задачи и взятые социалистические обязательства.

Принято на совещании работников Научно-исследовательского института садоводства, виноградарства и виноделия им. Р. Р. Шредера.

### СОБРАНИЯ ПАРТИЙНО-ХОЗЯЙСТВЕННЫХ АКТИВОВ

25 ЯНВАРЯ состоялось собрание партийно-хозяйственных активистов Ташкентского областного комитета КПСС, обсудившие задачи достойной встречи XXIV съезда КПСС. Участники собрания приняли социалистические обязательства в честь XXIV съезда КПСС и по долгосрочному выполнению планов первого года новой пятилетки.

С речью на собрании выступил первый секретарь Ташкентского обкома партии М. М. Мусуханов.

Состоялось собрание партийно-хозяйственного актива Самаркандской об-

ласти. С докладом об освоении целинных земель и ирригационном строительстве выступил первый секретарь обкома партии С. И. Усманов.

Труженники Козловского совхоза области, соревнуясь за достойную встречу XXIV съезда КПСС, обязались в 1971 году освоить 11 тысяч гектаров новых земель вместо пяти тысяч гектаров по плану. Самаркандские механизаторы вступили в соревнование с работниками водного хозяйства Бухарской и Хорезмской областей, представители которых участвовали в собрании.

(СТАГ).



ХЛОПКОВАЯ КОРОБОЧКА С ЗИМЫ ПОЛНИТСЯ

ВЕСЕННИЙ НАСТРОЙ

НАШ совхоз — ровесник минувшей пятилетки. Первая борода в хозяйстве была проложена весной 1966 года, в том году сняли и первый целинный урожай. С тех пор коллектив произвел 50.665 тонн хлопка, почти на 5 тысяч тонн больше, чем предусматривало пятилетний план.

Сейчас в хозяйстве полным ходом идет подготовка к весне. В мастерских развернут ремонт тракторов и других сельскохозяйственных машин, завершается подготовка хлопковых сеялок, чизелей, борон. Механизаторы решили к дню открытия XXIV съезда КПСС полностью завершить ремонт техники, необходимой для весенних работ.

А. КУЛЬБЕКОВ.
Директор совхоза «Комсомолец» Душаньского района Сырдарьинской области.



В Куылском тепличном комбинате Министерства пищевой промышленности Узбекской ССР идет сбор ранних помидоров, огурцов и других овощей. В первом квартале нынешнего года овощеводы тепличного комбината поставят в торговую сеть 300 тонн овощей. Фото В. СИРОТКИНА и И. ГЛАУБЕРЗОНА.

КАК ЛУЧШЕ ПОЗНАТЬ ИСТОРИЮ?

ХУДОЖЕСТВЕННАЯ литература может сыграть большую роль в познании революционной теории классовой борьбы, законов общественного развития, строительства социализма, победы коммунизма. Она способствует более глубокому, эмоциональному восприятию программного материала.

В АРСЕНАЛ ПРОПАГАНДИСТА

Известно, чтобы расширить рамки основного программного материала или его эмоционального усвоения. Как совместить основную литературу с художественной? Готовится, например, пропагандист к занятию с первой русской революцией. В том разделе учебника, где говорится о работе большевиков на заводах, о создании партийных организаций, можно в конспекте отметить место для романа М. Горького «Мать», явившегося воплощением в жизнь ленинских идей о движущих силах революции, авангардной роли пролетариата.

Эти методические предостережения, разумеется, не являются исчерпывающими и обязательными. Пропагандист может отобрать из книги и другие фрагменты и найти иные формы применения.

Формы использования отдельных произведений могут быть самые различные. В одном случае, когда произведение популярное, пропагандист только напомнит его, описанные в нем события или отдельные герои. В другом случае, если книга мало известна аудитории, он изложит содержание, охарактеризует главных героев, их идеальные позиции. В третьем — прочтет отрывок, воспроизведет эпизод, сошлется на авторитетное высказывание о произведении. Можно найти и другие виды применения. Пропагандист, например, может целесообразным заранее, за несколько дней до занятия, поручить слушателю прочитать нужные произведения, отражающие те или иные темы, предусмотренные в программе курса. Но при всех обстоятельствах следует отбирать такой художественный материал, который наиболее ярко отражает изучаемое положение.

Использование художественной литературы требует определенных навыков, необходимых методических приемов. Таким приемом, в первую очередь, надо учиться у В. И. Ленина. Используя образы классической литературы, Владимир Ильич обогащал их новым содержанием. По-особому звучит в устах Ленина образ Иудушки Головлева. С этим омерзительным типом, в котором воплощены отвратительные черты паразитических классов, хищничества, предательства, Владимир Ильич сравнивает кадеты в Государственной думе, предателя Троцкого.

Возможности применения художественных произведений при изучении истории КПСС, можно сказать, безграничны, и формы их использования могут быть самые разнообразные, но все они должны опираться и оплотняться книгой советских писателей применительно к каждой теме курса истории КПСС. Они помогут, как говорил В. И. Ленин, показать во всем величии и во всей предельности наш демократический и социалистический идеал.

«ПОМИДОРНЫЕ КУПЦЫ»

ФАКТЫ, изложенные в фельетоне под таким заголовком, опубликованном в «Правде Востока» 4 октября 1970 года, подтвердились. Об этом сообщил редакция заместителя министра энергетики и электрификации Узбекской ССР Х. Кедирова.

Фельетон и материалы рецензии обсуждены на коллегии министерства. Директор Аудижонского предприятия электрических сетей П. Г. Гринев освобожден от работы. Усилен контроль за использованием автотранспорта, соблюдением финансовой дисциплины.

«СВОИ И «ЧУЖИЕ»

ПОД таким заголовком в «Правде Востока» 28 августа 1970 года была опубликована заметка о серьезных недостатках в организации физкультурно-спортивной работы групповым методом профсоюзной организации Алмалыкского горно-металлургического комбината.

Председатель Ташкентского облсовпрофа Г. Хайдарова сообщила, что факты, изложенные в заметке, подтвердились, она была обсуждена на заседании президиума облсовпрофа.

Председателю группкома Алмалыкского горно-металлургического комбината В. Бреусу указано на недостаточное внимание к работе коллектива физкультуры, на слабый контроль за деятельностью тренеров. Президиум предложил ему рассмотреть вопрос о соотнесении физкультурных работников занимаемым должностям и вверде не принимать специалистов физического воспитания без направлений Алмалыкского комитета по физкультуре и спорту. Директор стадиона А. Карманов освобожден от занимаемой должности.

«КАК С ТЕПЛОМ?»

В ЗАМЕТКЕ под таким заголовком, опубликованной в «Правде Востока» 16 октября 1970 года, речь шла о том, что в Урганче плохо подготовлена зимняя отопительная система. Как сообщила редакция заместителя председателя горисполкома Э. Искандерова, сейчас все котельные города работают нормально. Отдельные участки теплотрассы заменить не удалось, так как управление теплотрассами находится в Министерстве коммунального хозяйства республики. Не поставлено комплект труб. Из-за этого порой бывают аварии, которые вызывают перебои в подаче тепла.

СТАРЫЕ ОРОСИТЕЛИ И НОВЫЕ ПРОБЛЕМЫ

Внутрихозяйственная ирригационная сеть — важное звено орошаемого земледелия. Но значительная часть этой сети технически устарела. В эксплуатационной практике сложилось противоречивое явление, неизбежное на известном отрезке времени: большая часть воды подводится к орошаемым массивам по современным, технически совершенным каналам, а затем ее путь лежит на значительном протяжении по давно устаревшей внутрихозяйственной ирригационной системе.

В этом одна из основных причин сохранения почти на двух миллионах гектаров плодородной земли нагрузки на одного хлопковода, равной 1,2 гектара. Зато там, где сети реконструированы, эта нагрузка поднимается до 6—8 гектаров.

В перспективе сокращение трудовых затрат в сельскохозяйственном производстве рассматривается как одна из самых актуальных задач. В сельском земледелии такие возможности особенно велики.

Сохранение устаревшей ирригационной сети в совхозах и колхозах, несомненно, приводит к замедлению темпа внедрения комплексной механизации при возделывании хлопков и риса, затрудняет, а подчас лишает возможности использовать новые эффективные машины. Мешают коротким гоням, разным по величине и конфигурации поливные карты.

В двух третях хлопководческих хозяйств сохранились старые и новые сети орошения. Введение правильной севооборота в таких условиях очень осложнено и поэтому, подчас, осуществляется формально. Вред от агрономии приводит к выводу: невозможно в одной упряжке иметь трактор и ишак. А ведь именно так выглядят в большинстве старых хозяйств ирригационная сеть.

XXIII съезд КПСС ориентировал плановиков и агрономов на поиск самых эффективных путей и способов использования ирригационной сети. Нужны в каждом случае тщательный расчет выгоды от строительства новых объектов по сравнению с результатами реконструкции действующих объектов. Это указание целиком относится и к водному хозяйству.

Переступив его, орошаемое земледелие ряда районов республики, особенно прилегающих к низовьям Амударьи, может в недалеком будущем оказаться в тупике. Выходом из тупика является прогрессивное решение — снижение валового сбора хлопка.

Уменьшение отдачи от участков со старой ирригационной системой происходит замедленно, но неуклонно. В этой непростой ситуации, у дальновидных специалистов вызывает тревогу возможность наступления такого периода, когда потери не будут перекрываться ростом продукции, получаемой на дополнительно освоенной площади, образующаяся из перелогов, по окончании всех работ будет приростом орошаемого земельного фонда данного хозяйства.

Примером правильного подхода к задаче переустройства внутрихозяйственной сети могут служить технические проекты, удачно разработанные в институте «Узгирпрохоз» для колхозов имени А. Навои и «Победа» Бекабадского района Ташкентской области. Главные инженеры проектов Ю. Спирин и В. Федяев хорошо обосновали очередность участков отключения, сделали обоснованный расчет рентабельности предстоящих работ.

С реконструкцией сети особенно нужно поторопиться в хозяйствах, расположенных в низовьях Амударьи. В ближайшие годы водоток новых земель. И в то же время развитие ирригации будет более полным использованием давно эксплуатируемых массивов, а это немаловажно при сохранении устаревшей внутрихозяйственной сети.

Опыт показал: на участках хозяйства с переоборудованной сетью быстрее растет и наиболее полной ликвидации потерь полевой воды. Министерство мелиорации и водного хозяйства республики ежегодно ведет большое водохозяйственное строительство. Здесь знают о тревожном состоянии внутрихозяйственной сети, и понимают важность его ускорения. И все же устанавливаемые в последние годы объемы работ не имеют тенденции к нарастанию темпа и, конечно, отстают от насущной потребности. На размахе планов безусловно сказывается нехватка техники и еще в большей мере рабочих кадров. Влияет подчас и финансовая сторона дела: главная часть централизованных ассигнований направляется на суточные объемы работ по переустройству сети, а не на приобретение средств водопользователей под организацию плохой.

В недавнем прошлом хозяйства не располагали нужными фондами. Иное дело теперь. Переход многих совхозов на полный хозяйственный расчет рабочей силы, то есть объем работ может быть выполнен в срок.

Однако такой способ имеет и «оборотную» сторону. Средства сумми на переустройство ирригационной сети. Возможности у них больше, чем фактически произведенные затраты. За последние четыре года хозяйства израсходовали на эту цель только 90 миллионов рублей.

Многие руководители хозяйств охотно соглашались на эти работы, но не находили подрядчиков. Получается как бы закладочный «кнут»: строители Минводхоза комплектуют отряды в пределах годовых централизованных ассигнований и по этому дополнительным подрядным работ не берут. Когда хозяйства выясняют свои материальные возможности (баланс обычно утверждает в феврале-марте), у строителей годовой план уже сверстан, на ограниченный объем работ. Заблаговременно внести в свой план выполнение подрядов строители не имеют права.

Очевидно, усилиями двух министерств — сельского хозяйства и мелиорации и водного хозяйства можно найти выход из такой противоречивой ситуации. Знаю заранее объем работ по реконструкции сети, подкрепленный прочным финансированием, строители могли бы предусмотреть в годовых планах выполнение техники и дополнительный набор рабочих. XVII пленум ЦК Компартии Узбекистана рекомендовал «всплески позитива» и развивать инициативу колхозов и совхозов в проведении водохозяйственных работ за счет своих средств, оказывать им в этом благородном деле всемерную помощь.

Совхозы и колхозы более решительно вкладывали бы средства в переустройство сети, имея экономически обоснованные расчеты их эффективности. Для этого каждому хозяйству прежде всего нужен технический проект, но его не так просто заказать, а тем более вовремя получить.

Трудности связаны не только с перегруженностью проектировщиков, но и с систематическим снижением лимитов на проектно-изыскательские работы, выполняемые за счет колхозов. Эту практику Госплану республики следует пересмотреть.

Институты «Узгирпрохоз» и «Узгирводхоз» не должны затягивать выполнение заявок колхозов на изготовление чертежей к такому рода проектам.

Принимая решение о переустройстве внутрихозяйственной сети за свой счет, совхозы и колхозы должны не забывать о главном — комплексном ведении работ. Только одновременное обустройство и бетонирование сети в сочетании с появлением ирригационных сооружений и капитальной планировкой участка должно быть основой финансового расчета. Одновременное строительство, мелиорация и обновление ирригационной сети — основа успеха этого дела.

Е. ИСА-ЗАДЕ.

Д. ПОЛЕВОН.

НАУКА В ПУТИ

РЯСКА И ДРУГИЕ

Речь о водорослях. Темнее о двух разновидностях их. Не то, чтобы конкурентам их. Не то, чтобы опытные интуитивные энзимологи. Видно не случайно изучают их, как и хлореллу, сотрудники лабораторий водных культур отдела микробиологии Академии наук республики под руководством доктора биологических наук Т. Табаева.

Зеленое лакомство

РЯСКА — небольшое плавающее растение. Им охотно лакомятся птицы, травоядные рыбы и почти все сельскохозяйственные животные. Исследования показали: эта водоросль обладает очень ценными биохимическими качествами, высокой биологической продуктивностью. Тем и обратила она на себя внимание узбекских ученых. Над проблемой применения ряски в животноводстве и птицеводстве, как биостимулятора, и в откормочных рыбных хозяйствах, как биологического корма, и работают ныне исследователи.

Каковы результаты? Вот пример. Зеленую массу ряски (по 0,5 килограмма в день) включили в рацион питания карасульских овец. Естественно, в качестве витаминного источника. Уже спустя два месяца стало очевидным, что овцы, по сравнению с контрольными, дали привес на 13,9 процента. Лакомясь ряской, и рыбы ощутили интуитивно свой вес. Карпы, к примеру, получали по 20—30 граммов этой водоросли на голову в день, достигли стандартного веса на 60 дней раньше, чем контрольные. Не говоря уже о том, что продуктивность опытных рыбных хозяйств повысилась на 20—30 процентов.

Ценное лекарство

СЦЕНЕДЕСМУС — колонизирующая микроводоросль. Ближайший родственник хлореллы. Так же, как и знаменитая «чудесница», сценедесмус богат белком и витаминами. В отличие от хлореллы сценедесмус лучше переносит резкие колебания внешних условий и менее подвержен заражению микроорганизмами. Кроме того, эта водоросль обладает еще одним ценнейшим качеством — целебным. Ученые обнаружили, что сценедесмус содержит вещество, которое можно использовать для получения в ценном лекарственном препарате — кортизона. Насколько важно это открытие наших биологов, судите сами. Вот заболелания, которые лечат кортизоном и его аналогами. Это — ревматизм, бронхиальная астма, экзема, нейродермиты, инфекционный неспецифический полиартрит, гемолитическая анемия, острый панкреатит, инфантильный гепатит, острая лимфатическая и миелоидная лейкемия, инфекционная мононуклеоз, шок и коллапс, аддисонова болезнь. Наконец, кортизон — гормон коры надпочечников.

Работа ученых, как видим, весьма результативна. С нынешнего года планируется широкое внедрение ряски в рыбные хозяйства республики.

