



ПРАВДА ВОСТОКА

Газета издаётся с апреля 1917 года

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

№ 119 (15064)

Воскресенье, 29 мая 1966 года

Цена 3 коп.



СЕГОДНЯ — ДЕНЬ ХИМИКА. Первенцем и куницей кадров химической промышленности Узбекистана является Чирчикский электрохимический комбинат. На снимке: передовики производства предприятия, начальник смены цеха контрольно-измерительных приборов А. И. Трубин (слева) и электрослесарь С. Ефанкив у прибора. Фото М. Нуридина.

ДОБРЫЙ СТАРТ ПЯТИЛЕТКИ

Промышленность Узбекистана досрочно выполнила пятимесячный план

Рабочий класс Узбекистана на трудовой вахте в честь выборов в Верховный Совет СССР одержал большую победу. Досрочно, 27 мая, выполнен пятимесячный план первого года пятилетия по общему объему производства промышленной продукции и ряду важнейших изделий. До конца месяца будет изготовлено на десятки миллионов рублей сверхплановой продукции.

В беседе с корреспондентом «Правды Востока» заместитель Председателя Совета Министров Узбекской ССР Акрам Рустамович Ходжаев сказал: — Промышленность республики уверенно вступила в первый год пятилетия. Досрочно было выполнено задание первого квартала. Несмотря на трудности, вызванные землетрясением в городе Ташкенте, где расположены крупнейшие заводы и фабрики, по-ударному шла работа в последние дни апреля и в мае. Нет сомнения в том, что рабочий класс Узбекистана будет по-боевому осуществлять исторические решения XXIII съезда КПСС, Директивы съезда по новому пятилетнему плану и что на этом пути будут завоеваны новые крупные успехи.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПЛЕНУМА ЦК КПСС

О ШИРОКОМ РАЗВИТИИ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСОКИХ И УСТОЙЧИВЫХ УРОЖАЕВ ЗЕРНОВЫХ И ДРУГИХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

Высокоразвитое сельское хозяйство является непременным условием дальнейшего подъема всей социалистической экономики и неуклонного повышения жизненного уровня советского народа. Поэтому XXIII съезд партии, определяя конкретные пути коммунистического строительства на современном этапе, придал первоочередное значение ускорению развития сельского хозяйства, его последовательной интенсификации на основе системы экономических и организационных мер, разработанных мартовским и сентябрьским (1965 г.) Пленумами ЦК КПСС.

Всемерное повышение урожайности с каждого гектара земли — основа ускоренного развития сельского хозяйства и производства зерна в особенности.

Пленум считает, что достигнутый уровень развития экономики страны позволяет в этих целях осуществлять в комплексе крупные меры как в общегосударственном масштабе, так и в каждом колхозе и совхозе по повышению плодородия почв и культуры земледелия, широкой мелиорации земель.

В зонах, подверженных губительному действию засух, ведущим мероприятием в этом комплексе служит орошение. В нечерноземной зоне, где имеется много переувлажненных земель, почвы бедны питательными веществами и отличаются повышенной кислотностью, на первый план наряду с работами по осушению земель выдвигается известкование и систематическое внесение органических и минеральных удобрений. Во многих зонах страны для успешного ведения сельского хозяйства необходимо широко использовать мелиоративные, рекомендуемые наукой и передовым опытом по борьбе с ветровой и водной эрозией почв. Во всех районах страны необходимо осуществлять меры по улучшению севожатов и пастбищ.

Пленум ЦК КПСС отмечает, что во многих колхозах и совхозах еще низка культура земледелия на орошаемых и осушенных землях. Эти земли используются неудовлетворительно. Имеет место низкое качество работ по мелиорации, пренебрежение дренажа и проведения мероприятий по уменьшению потерь воды в оросительных системах, большое количество неспланированных площадей, а также недовольственная заинтересованность работников в достижении высоких и устойчивых урожаев на мелиорированных землях. Необходимый разрыв между строительными работами и сельскохозяйственным освоением новых орошаемых и осушенных земель. Недооценивается известкование кислых почв и гипсование соленых, мало вносятся минеральных и местных удобрений, не проводятся необходимые мероприятия по борьбе с эрозией почв.

В ряде случаев земельные участки изымаются под застройку производственных и бытовых объектов, в то время когда можно использовать менее ценные сельскохозяйственные угодья, допускаются излишества при отводе земель для полосу отчуждения, хозяйства нередко оставляют без использования значительные площади плодородных земель. Неоправданным является и то, что при строительстве гидростанций, водохранилищ и других объектов не осуществляются комплексные меры по защите сельскохозяйственных угодий от затопления.

Научные учреждения еще слабо развертывают исследования по мелиорации. Не проводится с достаточной глубиной изучение вопросов, связанных с экономическим обоснованием очередности в осуществлении мелиоративного строительства и необходимых разработок по рациональному использованию осушенных и орошаемых земель. Слабо ведется работа по созданию высокоурожайных и непологаемых сортов сельскохозяйственных культур на этих землях, медленно разрабатываются конструкции новых мелиоративных машин и совершенно недостаточно внедряются достижения науки и техники, а также опыт передовых хозяйств.

Пленум Центрального Комитета КПСС постановляет: 1. Одобрить мероприятия по широкому развитию мелиорации земель для получения высоких и устойчивых урожаев зерновых и других сельскохозяйственных культур, разработанные Политбюро ЦК КПСС и предусматривающие:

— увеличение в течение ближайшего десятилетия площади орошаемых земель на 7—8 млн. гектаров и осушенных земель — на 15—16 млн. гектаров, при этом общая площадь мелиорированных земель в стране возрастет до 37—39 млн. гектаров в 1975 году;

— улучшение мелиоративного состояния всех земель в районах действующих оросительных и осушительных систем с тем, чтобы каждый гектар этих земель давал максимальный выход сельскохозяйственной продукции с высоким качеством и при хороших экономических показателях;

— значительное повышение темпов водохозяйственных работ на Северном Кавказе, юге Украины, Молдавии, Казахстане, в низовьях Аму-Дарьи и на Дальнем Востоке, развертывание строительства оросительных систем в Поволжье, создание в этих зонах крупного производства зерна и особенно риса, а также других продуктов сельского хозяйства;

— дальнейшее развитие орошения земель в районах Средней Азии и Закавказья;

— осуществление известкования всех пахотных земель, лугов и пастбищ с кислыми почвами в нечерноземной полосе;

— проведение в течение 1966—1970 гг. работ по коренному улучшению лугов и пастбищ на площади 9 млн. гектаров и обводнения пастбищ на площади 50 млн. гектаров;

— осуществление системы мер по борьбе с водной и ветровой эрозией почв. Проведение там, где это необходимо, посадок лесозащитных и приозражных лесонасаждений, а также заделывания эродированных склонов, строительства инженерных противоэрозионных сооружений и облесения песков.

Поручить Политбюро ЦК КПСС и Совету Министров СССР принять соответствующие решения.

Обязать партийные, профсоюзные и комсомольские организации, советские, сельскохозяйственные и водохозяйственные органы, руководители министерств и ведомств, промышленных предприятий, строительных организаций, колхозов и совхозов принять необходимые меры к безусловному выполнению этих решений.

2. Выполнение намеченной партийной программы по повышению плодородия почв и широкой мелиорации земель, планомерному и последовательному осуществлению комплексной механизации, электрификации и химизации сельско-

хозяйственного производства позволит поднять продуктивность всех его отраслей и повысить материальное благосостояние советского народа.

Задача партийных, советских, сельскохозяйственных и водохозяйственных органов состоит в том, чтобы организовать и возглавить всенародную борьбу за подъем культуры земледелия и повышение продуктивности сельскохозяйственных угодий, за наведение образцового порядка на земле во всех колхозах и совхозах, достижение высоких и устойчивых урожаев на каждом гектаре. Следует оказать помощь колхозам и совхозам в разработке плана конкретных мероприятий по повышению плодородия почв и эффективному использованию каждого гектара сельскохозяйственных угодий.

Пленум считает необходимым установить строгий порядок отвода земельных участков для промышленных, строительных и других надобностей. При сооружении различных объектов нужно в первую очередь использовать худшие или непригодные для сельскохозяйственных целей земли.

Признать необходимым принятие законов об основных началах землепользования и водопользования, об охране сельскохозяйственных угодий и повышении ответственности за их использование.

3. Пленум ЦК КПСС подчеркивает, что при проведении намеченной программы широкого развития мелиоративных работ следует по мере возможности использовать экономические меры, разработанные мартовским и сентябрьским Пленумами Центрального Комитета партии.

Особое значение приобретают вопросы материальной заинтересованности работников, занятых на эксплуатации оросительных и осушительных систем и выращивании высоких и устойчивых урожаев на мелиорированных землях. Партийные, советские, сельскохозяйственные и водохозяйственные органы, колхозы и совхозы должны разработать и осуществить меры по улучшению организации, нормирования и оплаты труда работников мелиоративного земледелия.

4. Наряду с дальнейшим укреплением материально-технической базы сельского хозяйства во всех районах страны, осуществив конкретные меры по оснащению специализированных организаций, колхозов и совхозов, нечерноземной полосы и зоны орошаемого земледелия мелиоративной и землеройной техникой, поставке им необходимого количества минеральных удобрений, химических средств защиты растений, оборудования, строительных и других материалов.

Проведение большой программы по мелиорации земель потребует поставки сельскому хозяйству мощных тракторов, комплекса высокопроизводительной землеройной и строительной техники.

Пленум ЦК КПСС призывает работников промышленности, руководителей промышленных министерств и ведомств все сделать для выполнения и перевыполнения планов по обеспечению колхозов и совхозов, а также водохозяйственных организаций необходимой высококачественной техникой и оборудованием, удобрениями и ядохимикатами, различными материалами и другими товарами производственного назначения.

Пленум предлагает ЦК компартий союзных республик, крайкомам, обкомам, горкомам и райкомам партии, пер-

вичным партийным организациям принять необходимые меры к безусловному выполнению промышленными предприятиями и строительными организациями заказов для села.

5. В связи с широким развитием работ по мелиорации Пленум ЦК КПСС обращает внимание Госплана СССР, Министерства сельского хозяйства СССР, Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР, Академии наук СССР, Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина и соответствующих научно-исследовательских, проектных и конструкторских учреждений на необходимость своевременного и правильного решения таких вопросов, как:

— обоснование очередности проведения мероприятий по мелиорации, а также наиболее эффективного использования капиталовложений на эти цели;

— осуществление мелиоративного строительства на научно-технической и индустриальной основе, в едином комплексе с мерами по хозяйственному освоению земель, не допускающая разрыва между завершением строительных работ и сельскохозяйственным использованием их.

6. В осуществлении программы мелиоративных мероприятий по увеличению производства зерна и других продуктов сельского хозяйства важная роль принадлежит науке. Ученые призваны значительно расширить теоретические и прикладные исследования в области мелиорации, поднять их результативность, дать производству обоснованные рекомендации по проведению мелиоративных работ в различных зонах страны и ведению интенсивного земледелия на орошаемых и осушенных землях, обеспечить выведение высокоурожайных и непологаемых сортов для мелиорированных земель. Инженеры и конструкторы должны усилить работы по созданию новой высокопроизводительной и экономичной землеройной и мелиоративной техники.

Поручить Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Госплану СССР, Академии наук СССР, Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина совместно с Советами Министров союзных республик в 1966—1968 годах разработать экономически обоснованные предложения о направлениях дальнейшего развития сельского хозяйства по природным зонам страны на ближайшие 10—15 лет и представить их до 1 января 1969 г. в ЦК КПСС и Совет Министров СССР.

7. Обязать ЦК компартий союзных республик, крайкомы и обкомы, горкомы и райкомы партии, первичные партийные организации широко разъяснить колхозникам, работникам совхозов, специалистам сельского хозяйства, всему советскому народу решение настоящего Пленума ЦК КПСС, провести необходимую организаторскую и политическую работу по его выполнению.

Пленум ЦК КПСС выражает твердую уверенность в том, что осуществление разработанных коренных мер по повышению плодородия почв, программы широкой мелиорации земель явится новым крупным шагом по дальнейшему развитию производительных сил, укреплению экономики колхозов и совхозов, по созданию в стране устойчивого и высококачественного производства зерна и других продуктов сельского хозяйства.

МЕЛИОРАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ — КОРЕННОЙ ВОПРОС СОЗДАНИЯ УСТОЙЧИВОГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В СТРАНЕ

Речь Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. БРЕЖНЕВА

27 мая 1966 года

Товарищи! Настоящий Пленум ЦК собрался вскоре после того, как состоялся XXIII съезд партии, определяющий как внутреннюю, так и внешнюю политику. Съезд принял программу развития народного хозяйства на ближайшие пять лет, выполнение которой позволит сделать нашей стране новый крупный шаг в создании материально-технической базы коммунизма.

Партийные организации за это время провели большую работу по разъяснению решений съезда, тех задач, которые поставил съезд как в целом перед народным хозяйством, так и в области промышленности, сельского хозяйства, науки и культуры. Со стоялись собрания партийных активов во всех республиках, краях, областях, городах и районах. Все первичные партийные организации обсудили решения съезда. Прошли сотни тысяч собраний рабочих, колхозников, научных работников, комсомольцев. Миллионы людей, коммунистов и беспартийных, выступили на этих собраниях и высказали свое мнение о решениях съезда.

Сообщения и отчеты, которые поступили в Центральный Комитет, многочисленные письма коммунистов и беспартийных свидетельствуют о единодушии и всеобщем одобрении решений XXIII съезда, политической линии, внутренней и внешней политики нашей партии, о полном одобрении Директивы съезда на новую пятилетку. Это говорит о том, товарищи, что политический

курс на дальнейшее развитие экономики нашей страны, на построение материально-технической базы коммунизма, выработанной Центральным Комитетом и принятой съездом партии, является правильным.

Все наши успехи как в прошлом, так и теперь, все, что мы достигли, объясняется прежде всего тем, что партия опиралась и опирается на поддержку народа. В этом — сила нашей партии, источник всех ее побед. Гордее и естественное одобрение, которое получили решения съезда, полная поддержка народа и выражение им готовности отдать все силы, способности, свой разум и талант, свою могучую энергию осуществлению этих решений радуют всех нас и дают основания сказать, что мы имеем все возможности успешно выполнять задания текущей пятилетки в целом по народному хозяйству и по каждой отрасли.

Как уже подчеркивалось на съезде, задача состоит в умении каждого политического и хозяйственного руководителя — министра и секретаря обкома партии, директора завода и начальника стройки, председателя колхоза и директора совхоза — всех, как говорится, больших и малых руководителей, правильно организовать дело. Нам предстоит провести еще не один Пленум, рассмотреть много вопросов, связанных с выполнением решений съезда партии. В этих решениях, как известно, содержатся очень круп-

ные и принципиально важные вопросы. Придется не раз обсуждать вопросы реализации решений съезда как в области промышленности, строительства, сельского хозяйства, так и науки и культуры на заседаниях Политбюро ЦК. Это относится и ко всем нашим партийным органам — Центральным Комитетам компартий республик, крайкомам, обкомам, горкомам и райкомам партии.

Все партийные организации, советские, профсоюзные и хозяйственные органы должны выполнять решения съезда держать в центре своей деятельности, находить в повседневной жизни новые важные вопросы, которые послужат успешному их осуществлению. На съезде указывалось, что надо воспитывать каждую партийную организацию, каждого члена партии в духе высокой ответственности как за деятельность своей организации, так и в целом за государственные дела. Без этого мы не сможем успешно решить все наши большие задачи.

Из суммы вопросов, поставленных в решениях съезда, нам надо выбрать, какие вопросы следует обсуждать в первую очередь, чтобы сконцентрировать внимание на наиболее важных участках хозяйственного и культурного строительства. Тем более это важно теперь, когда расширились масшта-

бы и намного сложнее стали все наша деятельность.

Еще на мартовском (1965 г.) Пленуме Центрального Комитета, а затем на съезде партии со всей силой было подчеркнуто значение сельского хозяйства как важнейшей отрасли нашей экономики, от которой зависит нормальное снабжение населения продуктами питания, а промышленности — сырьем. Развитие сельского хозяйства в значительной мере определяет рост национального дохода, повышение материального уровня жизни народа, а следовательно, и осуществление социально-экономических мероприятий.

На мартовском Пленуме были вскрыты многие недостатки и трудности в развитии нашего сельского хозяйства. Несмотря на блестящую работу, проведенную партией, и успехи, достигнутые в сельскохозяйственном производстве, мы не могли не заметить серьезного отставания этой отрасли. Как отмечалось на Пленуме, особенно в последнее пятилетие в силу ряда недостатков и даже ошибок, допущенных в руководстве сельским хозяйством, темпы роста сельскохозяйственной продукции оказались замедленными. Валовые сборы зерновых, крупяных и некоторых технических культур не только не удовлетворяли потребности страны, но и стали тормозом в развитии всего народного хозяйства, в первую

очередь легкой и пищевой промышленности, играющих важную роль в обеспечении народа продовольственными и промышленными товарами.

И дело не только в том, что на месте зернового производства. Такое положение не могло не затронуть и другой важной отрасли сельского хозяйства — животноводства. И в этой отрасли имели место резкие колебания, а в отдельные годы мы несли огромные потери, приходилось затем тратить не один год на восстановление поголовья и продуктивности скота и птицы.

Мартовский Пленум, как теперь показывает жизнь, и XXIII съезд взяли правильный политический и практический курс на подъем сельского хозяйства. Последующие постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР дополняли, развивали решения мартовского Пленума и создавали все более благоприятную обстановку для подъема колхозного и совхозного производства.

Гордее одобрение на селе, как об этом говорили товарищи в своих выступлениях, вызвали недавно принятые постановления ЦК КПСС и Советом Министров СССР решения об оплате труда трактористов-машинистов и совхозов, а также о повышении материальной заинтересованности колхозников в развитии общественного про-

изводства. Теперь во всех колхозах вводится гарантированный минимум оплаты труда, и колхозники, участвующие в общественном производстве, будут получать за свой труд оплату примерно на уровне рабочего совхоза.

Введение гарантированной оплаты труда колхозников — это крупная победа колхозного строя, большое достижение советского общества, нашей партии.

Товарищи! Тот факт, что решение проблем сельского хозяйства требует времени и большого труда, что развитие этой отрасли имеет огромное значение для народного хозяйства, и предпринял постановку данного вопроса на первом после XXIII съезда Пленуме ЦК партии. И то, что мы обсуждаем сегодня этот важный вопрос, указывает, что наша партия уделяет большое внимание сельскому хозяйству.

Как определил съезд партии, одним из главных и решающих факторов подъема нашего сельского хозяйства является высокий уровень урожайности всех сельскохозяйственных культур на основе повышения культуры земледелия. Эта задача является насущной сегодня, она будет главной и в будущем. Чтобы лучше и быстрее выполнить эту задачу, помочь колхозам и совхозам решить проблему повышения урожайности на каждом гектаре, партия определила курс на дальней-

шую механизацию и химизацию сельского хозяйства.

Позвольте напомнить, что в этом пятилетии предусмотрено выделить сельскому хозяйству тракторов 1 млн. 790 тысяч. Это значит, что за пять лет будет поставлено тракторов столько, сколько за предыдущие десять лет.

Поставки сельскохозяйственных машин и орудий возрастут до 10,7 миллиарда рублей вместо 6,3 миллиарда в пятилетку.

Вывылось, что узким местом в народном хозяйстве, в том числе и в сельском хозяйстве, является автомобильный транспорт, вошедший по существу в технологический процесс. Перед нами стоит задача довести производство грузовых автомобилей к 1970 году до 600—650 тыс. машин. Это значит, что автомобильная промышленность, которая и сейчас довольно крупная, должна увеличить свои мощности в 1,7 раза. Сельскому хозяйству за пять лет предстоит поставить 1 млн. 100 тыс. грузовых автомобилей, или в 2,6 раза больше, чем в прошлом пятилетии. Значительно возрастает также производство минеральных удобрений.

Все это, товарищи, должно послужить делу подъема культуры земледелия. Думаю, что здесь нет необходимости подробно говорить о своевременной и высококачественной обработке полей, ранней севе, выборе лучших сортов, уходе за посевами и других элементах высокой культуры земледелия. Совершенно ясно, что

все эти и другие меры являются важнейшими для повышения урожайности, и они должны настойчиво проводиться в каждом колхозе и совхозе.

Вместе с тем мы обязаны заглядывать вперед, смотреть несколько дальше и учитывать, что сельское хозяйство нам приходится вести в различных, порой сложных почвенно-климатических условиях, о которых совершенно правильно говорили на этом Пленуме выступающие товарищи.

Жизнь, практика учит людей многому. Лучшим способом выбора правильного решения хозяйственных задач является анализ на основе изучения практики и статистических данных.

Поскольку мы на настоящем Пленуме главное внимание вновь сосредоточиваем на увеличении производства зерна и других культур, разрешите доложить Пленуму некоторые цифры урожайности, валового производства и заготовок зерна в стране за последние десять лет. Вот эти данные. Средняя урожайность зерновых культур за десятилетие колебалась от 11,4 до 8,3 центнера с гектара, валовые сборы зерна — от 152,1 млн. тонн до 102,6 млн. тонн, государственные закупки — от 63,3 млн. тонн до 35,4 млн. тонн. Такие большие колебания в валовом производстве и заготовках зерна наносят огромный ущерб сельскому хозяйству, всей экономике страны. Примерно та же картина,

(Окончание на 2-й стр.)

Речь товарища Л. И. Брежнев

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

если посмотреть данные за двадцать лет. Поэтому мы обязаны, товарищи, как сегодня, так и впредь думать и заботиться о том, чтобы шаг за шагом осуществлялись меры, которые позволили бы плодородием земли и устойчивыми урожаями, гарантирующими более или менее равные валовые сборы зерновых, технических, кормовых и других культур.

Это — грандиозная задача. Мы имеем все основания сравнить ее с любой предшествующей задачей, которую приходилось решать нашей партии в области сельского хозяйства, сколь велика она и была бы по своим масштабам.

Важнейшим делом теперь, на наш взгляд, является мелиорация земель в том широком понятии, как мы обсуждаем этот вопрос на настоящем Пленуме Центрального Комитета партии.

Мы должны дать себе отчет и твердо сказать всей партии, всему народу, что это не текущая кампания, это — программа в области сельского хозяйства, рассчитанная на длительный срок, программа, требующая огромных усилий и немалых капитальных вложений и материально-технических средств. Она базируется на данных науки и практики, на реальных возможностях, которыми теперь располагает советская экономика.

Необходимо осуществление широкой программы мелиорации земель. Центральный Комитет видел еще в период мартовского Пленума и во время подготовки к XXIII съезду КПСС. Вот почему при определении контрольных цифр на текущую пятилетку нам пришлось очень серьезно поработать вместе с плановыми органами, чтобы, не снижая темпов развития отраслей тяжелой промышленности, а также учитывая необходимость резко поднять легкую и пищевую промышленность, вместе с тем найти в небывалых до сих пор размерах средства и материальные ресурсы для сельского хозяйства.

Как вы знаете, мы произвели известное перераспределение средств и материальных ресурсов между отраслями и предусмотрели выделение государственных капиталовложений в сельскохозяйственное производство на эту пятилетку в размере 41 млрд. руб., а всего вместе со средствами колхозов — 71 млрд. рублей. Значительные средства выделяются на нужды мелиорации.

Назову для сравнения две цифры. По данным ЦСУ за четыре пятилетки, т. е. за 20 послевоенных лет (1946—1965 гг.), в колхозно-совхозное строительство государством было вложено 5,6 млрд. рублей. А в текущем пятилетии мы планируем вложить на эти цели свыше 10 млрд. рублей.

Разработанные предложения, представленные Пленуму, определяют главные направления, которые Политбюро имеет в виду избрать для осуществления плана широкой мелиорации земель. Безусловно, обсуждение этого вопроса на Пленуме, предложения товарищей, а также дальнейшее изучение данной проблемы научно-исследовательскими и проектными институтами, сельскохозяйственными, водохозяйственными, советскими и партийными органами потребуют поправок. Но мы не должны этого бояться, а, наоборот, надо приветствовать дополнения, так как они во многом могут улучшить дело, помогут эффективнее использовать средства, которые выделяет государство.

Хотелось бы подчеркнуть, что в нашей стране нет таких земель, которые не нуждались бы в проведении тех или иных работ по повышению плодородия. Речь идет как о землях, находящихся в засушливой зоне, так и о переувлажненных землях, как о землях, подверженных водной, так и ветровой эрозии, как о засоленных землях, так и требующих известкования.

Таким образом, широкая программа мелиорации земель должна охватить все районы страны, каждый колхоз и совхоз. Она предусматривает собой целый комплекс различных мероприятий по улучшению земель.

Это — создание новых крупных районов долинного земледелия на Северном Кавказе, юге Украины, в Молдавии, Поволжье, а также дальнейшее развитие орошения в Средней Азии и Закавказье.

Это — осушение переувлажненных земель в черноземной зоне, известкование кислых почв, очистка полей от кустарников и камней.

Это — улучшение естественных кормовых угодий во всех зонах страны, обводнение пастбищ в засушливых районах.

Это — использование для орошения вод местного стока и подземных вод, строительство водной эрозии почв.

Это — мероприятия по борьбе с ветровой эрозией в районах Казахстана, Сибири, Урала, Поволжья, Северного Кавказа, степной части Украины.

Это, наконец, — наведение порядка в использовании земель с тем, чтобы каждый участок сельскохозяйственных угодий давал как можно больше продукции.

Мелиорация земель придает устойчивость сельскохозяйственному производству и в ряду с другими мероприятиями по повышению культуры земледелия обеспечивает устойчивый рост урожаев и продуктивности животноводства.

О каких особенностях обсуждаемого вопроса хотелось бы сказать? Прежде всего о том, что мы выработали программу мелиоративных работ на десять лет. При этом следует оговориться, что наша программа на текущие пятилетие в некоторой степени осторожная, намечает минимальный объем. Но мы рассчитываем на то, что за эти годы должны подготовиться к более широкому фронту работ в дальнейшем. А это значит, что надо создать хорошие инженерные проекты, провести большие исследовательские работы и экономические подсчеты, укрепить производственную базу. Министрства поработают над созданием новых землеройных и других мелиоративных машин, о которых шла речь на Пленуме.

Мы не исключаем, а предполагаем, что по мере наших успехов, в годовых планах найдутся дополнительные средства и возможности для расширения фронта всей этой работы. К тому же колхозы и совхозы, местные органы не станут ждать, когда к ним кто-то придет и начнет работы, а проявят свою инициативу, используя свои возможности. Многие хозяйства займутся строительством прудов и водоемов для орошения овощных и прифермских участков, организуют лиманное орошение, используют подземные воды, проведут расчистку полей и сенокосов от кустарников и камней и другие работы, не требующие больших затрат и сложной техники.

Можно построить плотины на малых реках, о чем говорили Т. Горбачев и другие выступающие. Правда, следует сказать, что руководители некоторых колхозов не ждали Пленума и решений на этот счет. Два года тому назад вместе с т. Шелестом и т. Луком мы были в колхозе «Дружба народов» Крымской области. Здесь об этом колхозе уже говорилось. Председатель колхоза т. Егудин показывал нам поля. На одном он назвал возможный урожай пшеницы — 20 центнеров, кукурузы — 25 центнеров. Я спросил: что же так мало?

— Ничего, ничего. Подемте дальше. На другом поле он заявил, что кукуруза даст 60 центнеров, пшеница — 40 центнеров, и показал нам скважину, которую построил сам колхоз для орошения этих участков.

Председатель рассказал, что у колхоза есть достаточно средств, оборудования и других материалов для организации орошения полей. Совсем недавно с т. Алексеем Николаевичем Косиным побывали на Кубани, бедолаги там с председателем колхоза имени Ленина Кореновского района т. Соборенко. Он также жаловался, что не может приобрести необходимое оборудование для орошения земель. Если в этом мы поможем колхозам и совхозам, то будет сделано намного больше, чем намечалось.

Постановление нашего Пленума развяжет местную инициативу, будет содействовать тому, что колхозы и совхозы своими силами и средствами при поддержке областных, краевых и республиканских организаций, а также некоторой помощи промышленных предприятий значительно активнее станут заниматься улучшением земель, повышением их плодородия.

От инициативы местных организаций очень многое зависит. Взяв, к примеру, Днепроретривск. Здесь несколько лет назад своими силами оросили большие площади земель в пригородных хозяйствах и полностью теперь удовлетворяют потребности города в овощах.

Сегодня, когда Пленум ЦК обсуждает вопрос о проведении мелиоративных работ во всех зонах страны, следует подчеркнуть еще раз, что одной из важнейших проблем, которая уже давно стоит перед нами и приобретет еще большее значение в перспективе, является увеличение валовых сборов пшеницы, ржи, риса, кукурузы и других зерновых и крупяных культур. Именно поэтому, определяя задачу для Пленума, Политбюро ЦК выдвинуло вопрос о широком развитии мелиорации земель для получения высоких и устойчивых урожаев зерновых и других сельскохозяйственных культур.

До последнего времени орошение у нас развивалось преимущественно для производства хлопчатника и некоторых других технических культур. И надо отметить, что в этом деле достигнуты хорошие результаты. Мы и впредь будем всемерно расширять посевы хлопчатника, технических и овощных культур, осваивая для этой цели новые орошаемые земли.

Однако теперь нам надо рассматривать вопросы орошаемого земледелия в более широком плане, не только с позиций хлопководства. Речь идет о том, чтобы поставить орошение на службу одной из главных задач сельского хозяйства — увеличению производства зерна. В этом деле мы значительно отстали. Напомним, что в настоящее время производство зерна вместе с рисом на полных землях со-

ставляет лишь 2 процента от всего валового сбора зерна в стране.

При этом в зонах производства товарного зерна орошаемая площадь незначительна. В Российской Федерации посевы зерновых на орошаемых землях составляют только полмиллиона гектаров, на Украине — 103 тыс. гектаров, в Молдавии — 9 тыс. гектаров. Даже в Поволжье, которое наиболее часто подвергается засухе, зерновые на орошении занимают всего 24 тыс. гектаров, что составляет примерно одну десятую процента от общей площади посевов зерновых.

Таким образом, в основных районах производства товарного зерна мы по существу не используем орошение, как мощное средство повышения урожайности и увеличения валового сбора продукции.

Мероприятия, которые вносятся на рассмотрение Пленума, предусматривают создание новых крупных районов орошаемого земледелия, главным образом для получения высоких, гарантированных урожаев зерновых и других культур. Это прежде всего такие районы, как Северный Кавказ, юг Украины, Поволжье, Молдавия, низовья реки Аму-Дарья и некоторые районы Казахстана.

Выступавшие товарищи приводили много примеров того, как отдельные колхозы и совхозы на орошаемых площадках собирают, особенно в неблагоприятные по погодным условиям годы, урожай зерновых культур в два-три и более раз выше, чем на непольных землях.

Широкое развитие производства пшеницы, риса, а также ячменя и других культур в этом году мы должны поддержать в особенности кукурузы и других культур на орошаемых землях, — несомненно, важнейшая мера получения высоких урожаев и гарантированных валовых сборов зерна в стране. Нельзя также недооценивать выращивание сахарной свеклы, люцерны и других культур на полных землях. При подготовке этого вопроса к Пленуму ЦК некоторые работники сельскохозяйственных учреждений и отдельные ученые говорили об отсутствии опыта возделывания зерновых культур на орошении. Нельзя с этим согласиться, такой опыт есть и у нас и в мировой практике. Об этом было сказано в докладе т. Алексеевского. Убедительные примеры приводили в своих выступлениях тт. Комьяков, Золотухин, Гарогян, Шляев и другие участники Пленума.

Потому на развитие поливного зернового хозяйства и прежде всего производства пшеницы, кукурузы, риса надо идти смело и решительно. Конечно, возникнет немало вопросов — о способах полива, сортах сельскохозяйственных культур, о системах инженерных сооружений и т. д. Но мы рассчитываем, что в ближайшие годы накопим богатый опыт в этом деле, что наши ученые и практики проведут широкую экспериментальную работу, проверят сорта зерновых и других культур на эффективность их выращивания в различных зонах орошения и постараются вывести новые сорта. Следует широко использовать и зарубежный опыт.

Надо предоставлять нашим ученым возможность, не теряя времени, уже теперь заложить опыты в хозяйствах различных зон и на этой основе дать более экономически рациональные рекомендации по наиболее оптимальному освоению земель, по системам земледелия и по многим другим вопросам. Может быть, мы и не избежим некоторых недостатков и ошибок в проектировании, а в ходе освоения отдельных массивов. Но думаем, что они не будут столь значительными, а приобретенный опыт поможет в последующие годы избавиться от них.

В комплексе мероприятий по увеличению производства зерна на орошаемых землях, по нашему мнению, одним из первоочередных и важных является широкое развитие рисовосевия. Еще на мартовском Пленуме была поставлена задача создать крупные инженерные рисовые системы и в течение ближайших лет полностью обеспечить страну рисом. Хотелось бы напомнить, что многие годы в производстве риса мы по существу топтались на месте, даже не могли восстановить дореволюционного уровня валового сбора этой культуры.

В прошлом году эти работы были развернуты в больших масштабах. За 1965 год и первые месяцы этого года у нас подготовлено и сдано в эксплуатацию инженерных рисовых систем на площади 60 тыс. гектаров. Валовой сбор риса в истекшем году составил 583 тыс. тонн, или почти вдвое превысил дореволюционный уровень.

В нынешнем году посевы риса займут площадь 230 тыс. гектаров, а производство этого ценного продукта ожидается примерно в размере 670 тыс. тонн. Хотелось бы особо отметить хорошую работу многих колхозников, рабочих совхозов, специалистов, строителей, которые стали энтузиастами рисовосевия в Краснодарском крае, в Херсонской, Крымской областях, Казахстане, Узбекистане и других районах.

Планом предусматриваются большие работы по улучшению лугов и пастбищ во всех зонах страны. И это совершенно правильно. В процессе подготовки к Пленуму мы беседовали со многими секретарями обкомов. Все товарищи говорили о неотложности мер по улучшению естественных кормовых угодий. Важность этих мер подчеркивали и выступавшие на Пленуме. Боль-

шой размах. Расчеты показывают, что к концу текущего десятилетия мы имеем возможность довести производство риса-сырца примерно до 1,5 млн. тонн. Планом на пятилетие предусмотрено строительство новых рисовых систем на площади полмиллиона гектаров. Наиболее крупный вклад в увеличение производства риса призваны внести Краснодарский и Приморский края, Крымская, Херсонская, Одесская, Астраханская, Ростовская, Кзыл-Ординская и Чимкентская области, Карагандинская и Дагестанская автономные республики. Это почетная задача партийных, советских, сельскохозяйственных и водохозяйственных органов указанных республик, краев и областей.

Рис — высокоурожайная культура. Об этом замечательно рассказывал на Пленуме т. Попович — председатель колхоза «Радость Украины» Херсонской области. Опыт показывает, что можно значительно повысить урожайность риса во всех колхозах и совхозах. Для этого следует, в частности, улучшить селекционную работу, создать наиболее урожайные сорта риса, не уступающие по своим качествам лучшим мировым сортам.

Если мы не ослабим внимания, вполне используем наши богатые возможности, то сможем с удовлетворением доложить очередному съезду партии, что задача, поставленная на мартовском Пленуме, по обеспечению страны рисом за счет собственного производства успешно решена.

Товарищи Хотелось бы еще раз сказать о черноземной полосе, которая во всем нашем плане подьема сельскохозяйственного производства занимает особое место. Это очень обширная зона. В 28 областях нечерноземной зоны РСФСР, в 7 польских областях Украины, в Белоруссии, Литве, Латвии и Эстонии имеется около 50 млн. гектаров пашни. Уже говорилось о благоприятных погодных условиях этой зоны. Действительно, здесь почти не бывает засухи. Однако уровень производства сельскохозяйственных продуктов, урожайность с гектара, главным образом вследствие запущенного состояния земель, очень низкие. Средняя урожайность зерновых культур за последние десять лет составила 8,2 центнера с гектара. Государство затрачивало в этой зоне самое большее 3 млн. 900 тыс. тонн зерна в год.

Проблема подьема сельского хозяйства Черноземья у нас обсуждается давно, но фактически мы приступили по-настоящему к ее решению только после мартовского Пленума ЦК. Сейчас созданы хорошие экономические условия для рентабельного ведения производства в колхозах и совхозах этой зоны, сняты многие путы, которые в прошлом навязывались хозяйствам по системе земледелия, по набору культур и т. д.

Теперь меры экономического стимулирования мы дополняем крупными мероприятиями по коренному улучшению земель, в таком образом подьем сельскохозяйственного производства в нечерноземных районах ставится на прочную основу.

Эффективность мелиораций в нечерноземной полосе высокая. Об этом убедительно говорит опыт передовых хозяйств и районов, которые получают высокие и устойчивые урожаи зерновых и других культур, имеют большой выхлоп продукции на гектар. Ведь факт, что урожай в ряде хозяйств этой зоны, которые навели порядок на полях, провели известкование кислых почв, осушение избыточно увлажненных земель и другие работы, ничуть не уступают и в отдельные годы даже превышают урожай, получаемые в черноземных районах. Об этом, в частности, говорили здесь тт. Кабын, Батня, Калмыки и другие.

Широкий план мелиоративных работ в этой зоне рассчитан как на то, чтобы вовлечь в сельскохозяйственный оборот новые земельные площади, так и главным образом на то, чтобы значительно улучшить условия ведения хозяйства на землях, которые уже находятся в сельскохозяйственном пользовании. Мы должны потребовать от Госплана, министерств сельского хозяйства, мелиорации и водного хозяйства, а также местных партийных, советских и сельскохозяйственных органов сделать все для того, чтобы полностью воплотить намеченную программу улучшения земель, повышения их плодородия. Решая задачу резкого увеличения производства зерна и другой сельскохозяйственной продукции, мы тем самым еще выше поднимем экономику и культуру этого богатейшего и плотнонаселенного края нашей Родины.

Планом предусматриваются большие работы по улучшению лугов и пастбищ во всех зонах страны. И это совершенно правильно. В процессе подготовки к Пленуму мы беседовали со многими секретарями обкомов. Все товарищи говорили о неотложности мер по улучшению естественных кормовых угодий. Важность этих мер подчеркивали и выступавшие на Пленуме. Боль-

шую работу по улучшению кормовых угодий проводят колхозы и совхозы прибалтийских республик. Их ценный опыт, в частности, по созданию культурных пастбищ следует распространить в хозяйствах других республик и областей.

Можно себе представить, какое огромное богатство мы поставим на службу, если приведем пастбища, луга и выпасы в культурное состояние. Не буду приводить цифры, но можно с уверенностью сказать, что тогда колхозы и совхозы смогут содержать значительно больше поголовья крупного рогатого скота, овец, поднять продуктивность, увеличить производство продуктов животноводства.

Заслуживает внимания проведение мероприятий по обводнению пастбищ в засушливых районах. В этих районах можно значительно увеличить поголовье овец и другого скота, если дать воду, провести работы по улучшению естественных угодий, чтобы иметь страховые запасы кормов. Затраты на эти мероприятия окупаются быстро, на них, очевидно, нужно пойти. Отгонное животноводство стоит развивать шире, особенно в районах Казахстана, Киргизии, Северного Кавказа, республик Средней Азии и Закавказья.

Товарищи! На данном Пленуме с особой силой хотелось бы подчеркнуть, что за последние годы и даже десятилетия ответственность за правильное использование земли у нас была принижена. Это подтверждает тот факт, что во многих районах, где не происходило освоения целинных земель, количество пашни сокращалось. Значительные площади из-за плохого ухода становились непригодными для земледелия. Проявлялась тенденция перевода таких сельскохозяйственных угодий в неудобные земли, передачи их в госфонд. Вот некоторые данные. В областях Центральной зоны РСФСР площадь пашни за последние годы уменьшилась на 600 тысяч гектаров, Северо-Западного района — на 400 тысяч гектаров. Сокращение пашни произошло даже на Украине и в областях Центрально-Черноземной зоны.

Выступавшие на Пленуме правильно говорили о том, что много земель, часто с излившими, отводится под так называемые полосы отчуждения дорог, линии электропередач, водоемов. Эти земли также не используются под сельское хозяйство, становятся рассадниками сорняков, иногда плодородные земли навсегда затопиваются.

Разумеется, мы не можем запретить отвод земель для промышленного и другого строительства. Но здесь необходимо большая дисциплина, точный расчет и изыскание таких путей, чтобы отводы были наименьшими и главным образом за счет земель, менее пригодных для сельскохозяйственного производства.

Высказываются предложения о необходимости принятия закона о землепользовании. Думаем, что такое предложение заслуживает поддержки. В этом законе должны быть определены порядок и ответственность всех организаций за правильное использование земель.

В докладе т. Алексеевского в довольно мягкой форме изложен вопрос о фактах запущенности и низких урожаев сельскохозяйственных культур на полных землях. Мы должны повысить ответственность за использование этих ценных земель. Политбюро считает, что следует более критически оценить деятельность некоторых организаций, допустивших крайне плохое использование полных земель. Примеров таких, к сожалению, немало.

В Азербайджане в 1960 г. было ирригационно подготовлено 1.229 тысяч гектаров. За эти годы введено 100 тыс. гектаров орошаемых земель. Однако фактически полные площади увеличились только на 49 тыс. гектаров. Таким образом, за пятилетие было заброшено свыше 50 тысяч гектаров орошаемых земель. К тому же в прошлом году 148 тыс. гектаров полных земель не использовались.

На строительство оросительных систем затрачены большие средства. Мы были вправе рассчитывать на рост сельскохозяйственной продукции. Но местные органы стали обращаться в правительство с просьбами о снижении плана заготовок важной сельскохозяйственной продукции, мотивируя тем, что поливные земли приведены в негодность. Если в целом по СССР урожайность хлопка с гектара с 1955 года выросла на 5,5 центнера, то в Азербайджане она уменьшилась на 3,2 центнера и составила в прошлом году только 15,6 центнера против 23,2 центнера по стране. Заготовки хлопка-сырца в республике за последние годы сократились более чем на 40 тыс. тонн.

Мы обязаны задать вопрос: кто несет ответственность за такое положение дел в сельском хозяйстве республики? Почему у Азербайджанской партийной организации на протяжении многих лет не нашлось сил, средств и воли к тому, чтобы не только не допустить такого ненормального явления, но и, наоборот, до-

биться высокоэффективного использования этих земель?

Я подробно остановился на недостатках, допущенных в Азербайджанской ССР, потому что подобные факты имеются и в некоторых других республиках, краях и областях. Мы всегда по достоинству оценивали успехи Узбекской ССР, особенно в развитии хлопководства. Они в этом деле сделали очень много. Но и при этом надо сказать, что и здесь допускаются недостатки в использовании земли. Так, в колхозах и совхозах республики в прошлом году 110 тыс. гектаров ирригационно подготовленных земель не использовались.

Нельзя не предвидеть в связи с этим серьезные претензии к Министерству сельского хозяйства, Министерству мелиорации и водного хозяйства. Почему руководители, специалисты этих министерств проходят мимо таких фактов безхозяйственности? Пора, товарищи министры, и вам в полной мере отвечать перед партией и государством за использование земли.

Все это говорит о том, что у ряда работников появились безразличное и безответственное отношение к тому, как используется земля, что она дает, как она оплачивает труд колхозников и как она оправдывает тот огромный труд сельского хозяйства, который дает сельскому хозяйству тракторы, машины. Это, товарищи, опасное явление. Мы должны усилить политическую работу, повысить чувство ответственности каждой партийной организации, каждого руководителя, всех колхозников, рабочих совхозов, специалистов за состояние земли, за ее плодородие. Это особенно важно теперь, когда государство оказывает большую помощь сельскому хозяйству, направляет огромные капитальные вложения на улучшение земель.

Без высокой ответственности и требовательности к кадрам нельзя успешно решать стоящие перед нами большие задачи. Без такой ответственности и требовательности нельзя воспитать и вырастить кадры руководителей, которые были бы на уровне этих задач.

Следует навести образцовый порядок в использовании не только орошаемых и осушенных, но всех земель в колхозах и совхозах. Нельзя мириться с тем, что в ряде хозяйств немало земель не обрабатывается, нередко вместо того, чтобы провести небольшие работы по улучшению, отдельные участки забрасываются, превращаются в пустыри.

Даже в столичной Московской области, которая располагает огромными возможностями, много земель находится в плохом состоянии, заболочено, заросло мелколесьем. Думаем, что Московская область, а также бы, и городские партийные организации могут и должны предпринять все, чтобы привести земли в образцовый порядок, сделать ее примером высокой культуры земледелия.

Нам надо воспитать в каждом советском человеке бережливое и правильное отношение к земле, развить действительно всесторонний подход к ней, чтобы каждый участник производственного использования земель в интересах улучшения жизни людей.

Товарищи! Программа мелиоративных работ предъявляет прежде всего повышенные требования к водохозяйственным и сельскохозяйственным органам. Им предстоит укрепить существующие и создать новые организации для строительства крупных оросительных и осушительных систем, для их хозяйственного освоения. При этом следует особо подчеркнуть, что в строительстве систем не должно быть кустарничества, примитивизма. Нам надо строить современные инженерные системы, используя как отечественный опыт, так и зарубежную практику.

Сооружение каналов и водохранилищ должно вестись одновременно с освоением полных земель, что, к сожалению, у нас не везде делается. Например, в 1960 году был построен Терско-Кумский канал, рассчитанный на орошение 150 тысяч гектаров. Фактически же здесь используется под орошение только 52 тысячи гектаров. В Казахской ССР почти десять лет назад были сооружены Кзыл-Ординская и Левобережная магистральные каналы. Однако до сих пор оросительные системы полностью не построены.

Надо не распылять силы и средства по многочисленным стройкам, а концентрировать их, вникать за количеством начатых объектов, а стараться вести строительство и освоение земель в комплексе. Государство вкладывает в мелиоративное строительство большие средства, и если освоение земель отстанет от водохозяйственного строительства, то тем самым будет наноситься ущерб нашему народному хозяйству. Плановые органы и проектные организации должны серьезно проработать вопросы определения очередности строительства объектов. Нужно начинать работу на тех объектах, которые дадут наибольший эффект и быструю отдачу.

В связи с этим большое значение приобретает вопрос проектирования. Нам надо иметь в системе Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР мощные проектные организации, которые объединили бы крупных специалистов по проектированию современных оросительных и осушительных систем. Без этого нам будет трудно обеспечить водохозяйственное строительство проектами. Видимо, следует пойти на то, чтобы передать этому министерству ряд проектных организаций и перенести некоторых ведущих специалистов из других систем. В этом вопросе не должно быть ведомственного подхода. Здесь могут сделать республиканские, краевые и областные организации, которые должны помочь в подборе квалифицированных кадров, в выделении помещений для работы, в обеспечении жильем и создании других необходимых условий.

Особо возрастает роль научных учреждений, которые должны помочь в изучении и разработке проблем комплексного использования земельных и водных ресурсов. Мы рассчитываем в этом не только на активное участие деятелей нашей сельскохозяйственной науки, но и ученых других отраслей знаний.

Выполнение программы мелиорации земель дело не только колхозов и совхозов, не только работников сельского хозяйства. В это большое дело должны быть включены силы и средства нашей промышленности, науки, сельскохозяйственной, машиностроительной, химической, энергетической и других отраслей.

Кстати сказать, у нас вышло недоумение, почему руководители промышленных министерств, имеющие отношение к обсуждаемому вопросу, не поспешили слова для выступления на этом Пленуме, кроме тов. Новоселова, министра строительства, дорожного и коммунального машиностроения. Мы считаем неправильным это, министры на таких заседаниях не должны молчать. Они могли и обязаны были доложить, какие меры намечают провести, чтобы успешно реализовать решения Пленума.

Работникам промышленных министерств и предприятий предстоит решить много крупных вопросов, связанных с обеспечением сельского хозяйства необходимой техникой, оборудованием и материалами. Мы ждем от промышленных министерств, научно-исследовательских и конструкторских организаций как серьезных усовершенствований существующих, так и создания новых современных конструкций машин и оборудования. Мы, к примеру, значительно расширим производство, а у нас до сих пор нет специальных комбайнов для уборки риса. Нет также хороших комбайнов для уборки высокоурожайных пшениц. Устаревшие конструкции дождевальных установок. Здесь большое поле деятельности и для науки, и для конструкторов, и для производственников.

Чтобы осуществить такую грандиозную программу повышения плодородия земель, которую намечает наш Пленум, нужно во всех звеньях иметь твердую партийную и государственную дисциплину. Об этом приходится говорить потому, что у нас есть немало случаев невыполнения заданий правительства. Сошло много сил и средств. В 1964 году было принято постановление Совета Министров СССР об увеличении производства и экспорта мяса и птицы. Однако в ряде областей и республик не удалось выполнить задание правительства. Сошло много сил и средств. В 1964 году было принято постановление Совета Министров СССР об увеличении производства и экспорта мяса и птицы. Однако в ряде областей и республик не удалось выполнить задание правительства. Сошло много сил и средств.

этой проблемы рассуждаем в большем многообразии и глубине.

Сейчас мы фактически ходим только в самом начале больших работ. Самое и главное впереди. Из этих решений Пленума и других постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР, в каждой области, в каждом районе, в каждом колхозе и совхозе должны быть разработаны планы конкретных мероприятий по повышению плодородия земель, рассчитываем, что в работе этих планов примут участие специалисты, займут колхозники и работники совхозов. В каждом звене в том или ином объеме должны быть приняты необходимые мелиоративные работы, определены меры улучшения использования земель и повышения урожайности.

Осуществление наших планов потребует большой работы по подготовке и переподготовке специалистов — инженеров, гидротехников, агрономов, строителей. Об этом следует подчеркнуть необходимость подготовки кадров среднего звена, а также механизаторов, поливальщиков и других массовых кадров. Надо воспитать всех колхозников и работников совхозов интерес к работе, принять им надлежащее образование и опыт. По существу в районах достоящих больших работ должны появиться новые специалисты, люди в засушливых степях познают силу воды и учатся ее использовать для получения высоких урожаев.

Может быть, следует иметь над тем, чтобы выработать меры дополнительного материального поощрения специалистов, квалифицированных рабочих, непосредственно занятых на мелиоративных работах, которые зачастую ведутся в сложных условиях. Что касается механизаторов, работающих в водохозяйственных организациях, то, на наш взгляд, следует предусмотреть в недавно принятом постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР о порядке труда трактористов-машинистов совхозов.

На Пленуме выступали многие товарищи. Хотелось бы подчеркнуть значение и ценность предложений, мыслей и замечаний, высказанных ими в своих выступлениях. По ряду вопросов можно сказать только одно, что Политбюро ЦК КПСС, Совет Министров СССР, министерства и ведомства в обязательном порядке должны учитывать эти предложения, будут учитываться при принятии соответствующих решений. Если же просьбы всех товарищей временно выслушаны, но не удовлетворены, не удастся. При определении очередности тех или иных мелиоративных работ должны учитываться общесоюзные интересы. Надо в этом иметь в виду, что работа, в каком бы она ни была области ни проводилась, в конечном счете служит общему делу.

Большую работу предстоит провести на местах, в партийных организациях. Нам придется, что обсужденный в этом Пленуме вопрос заслуживает, чтобы его рассмотреть на пленумах районных, городских, областных, краевых, республиканских, областных партийных организаций. Целесообразно также рассмотреть Пленуму разъяснительно обсудить на общих собраниях колхозников, рабочих совхозов, научно-исследовательских и других организаций сельского и водного хозяйства, а также разъяснить значение во всем трудящимся нашей страны. Мы уверены, что Академия наук СССР, Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, республиканские академии также посвятят свои заседания обсуждению этой проблемы.

Центральный Комитет партии рассчитывает на то, что все трудящиеся нашей страны воспримут решения настоящего Пленума и разработанный им широкий программу ведения мелиорации земель, сельскохозяйственного производства как свое кровное дело, с успешным выполнением отдадут свои силы и способности.

Пленум ЦК КПСС вырабатывает очень крупные мероприятия. Если нам хорошо известно, что выполнение этих мероприятий и работа по этому вопросу и в настоящее время, то будет очень большим и почетным делом для нашей партии, придала бы сельскому хозяйству действительно устойчивый и динамичный характер развития.

Широкая программа мелиорации земель, повышение плодородия земель, это основа роста урожайности сельскохозяйственных культур, является одной из главных задач нашей партии. Мы должны с полной ответственностью и с полной отдачей выполнять эту программу. Тем самым будет внесен крупный вклад в развитие экономики страны.

Товарищи! Мы обсудили на Пленуме очень важный вопрос. Из узкого, казалось бы, специального вопроса о мелиорации земель вылились огромные мероприятия огромного государственного значения. Когда мы поработаем, приобретем более широкий опыт, когда в это дело самым активным образом включатся ученые, агрономы, конструкторы, инженеры — все работники промышленности и, конечно, в первую очередь работники сельского и водного хозяйства, наши советские и партийные органы, мы не сомневаемся, что существо-

этой проблемы рассуждаем в большем многообразии и глубине.

Сейчас мы фактически ходим только в самом начале больших работ. Самое и главное впереди. Из этих решений Пленума и других постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР, в каждой области, в каждом районе, в каждом колхозе и совхозе должны быть разработаны планы конкретных мероприятий по повышению плодородия земель, рассчитываем, что в работе этих планов примут участие специалисты, займут колхозники и работники совхозов. В каждом звене в том или ином объеме должны быть приняты необходимые мелиоративные работы, определены меры улучшения использования земель и повышения урожайности.

Осуществление наших планов потребует большой работы по подготовке и переподготовке специалистов — инженеров, гидротехников, агрономов, строителей. Об этом следует подчеркнуть необходимость подготовки кадров среднего звена, а также механизаторов, поливальщиков и других массовых кадров. Надо воспитать всех колхозников и работников совхозов интерес к работе, принять им надлежащее образование и опыт. По существу в районах достоящих больших работ должны появиться новые специалисты, люди в засушливых степях познают силу воды и учатся ее использовать для получения высоких урожаев.

Может быть, следует иметь над тем, чтобы выработать меры дополнительного материального поощрения специалистов, квалифицированных рабочих, непосредственно занятых на мелиоративных работах, которые зачастую ведутся в сложных условиях. Что касается механизаторов, работающих в водохозяйственных организациях, то, на наш взгляд, следует предусмотреть в недавно принятом постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР о порядке труда трактористов-машинистов совхозов.

На Пленуме выступали многие товарищи. Хотелось бы подчеркнуть значение и ценность предложений, мыслей и замечаний, высказанных ими в своих выступлениях. По ряду вопросов можно сказать только одно, что Политбюро ЦК КПСС, Совет Министров СССР, министерства и ведомства в обязательном порядке должны учитывать эти предложения, будут учитываться при принятии соответствующих решений. Если же просьбы всех товарищей временно выслушаны, но не удовлетворены, не удастся. При определении очередности тех или иных мелиоративных работ должны учитываться общесоюзные интересы. Надо в этом иметь в виду, что работа, в каком бы она ни была области ни проводилась, в конечном счете служит общему делу.

Большую работу предстоит провести на местах, в партийных организациях. Нам придется, что обсужденный в этом Пленуме вопрос заслуживает, чтобы его рассмотреть на пленумах районных, городских, областных, краевых, республиканских, областных партийных организаций. Целесообразно также рассмотреть Пленуму разъяснительно обсудить на общих собраниях колхозников, рабочих совхозов, научно-исследовательских и других организаций сельского и водного хозяйства, а также разъяснить значение во всем трудящимся нашей страны. Мы уверены, что Академия наук СССР, Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, республиканские академии также посвятят свои заседания обсуждению этой проблемы.

Центральный Комитет партии рассчитывает на то, что все трудящиеся нашей страны воспримут решения настоящего Пленума и разработанный им широкий программу ведения мелиорации земель, сельскохозяйственного производства как свое кровное дело, с успешным выполнением отдадут свои силы и способности.

Пленум ЦК КПСС вырабатывает очень крупные мероприятия. Если нам хорошо известно, что выполнение этих мероприятий и работа по этому вопросу и в настоящее время, то будет очень большим и почетным делом для нашей партии, придала бы сельскому хозяйству действительно устойчивый и динамичный характер развития.

Широкая программа мелиорации земель, повышение плодородия земель, это основа роста урожайности сельскохозяйственных культур, является одной из главных задач нашей партии. Мы должны с полной ответственностью и с полной отдачей выполнять эту программу. Тем самым будет внесен крупный вклад в развитие экономики страны.

Товарищи! Мы обсудили на Пленуме очень важный вопрос. Из узкого, казалось бы, специального вопроса о мелиорации земель вылились огромные мероприятия огромного государственного значения. Когда мы поработаем, приобретем более широкий опыт, когда в это дело самым активным образом включатся ученые, агрономы, конструкторы, инженеры — все работники промышленности и, конечно, в первую очередь работники сельского и водного хозяйства, наши советские и партийные органы, мы не сомневаемся, что существо-

этой проблемы рассуждаем в большем многообразии и глубине.

Сейчас мы фактически ходим только в самом начале

ОШКОМ РАЗВИТИИ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСОКИХ И УСТОЙЧИВЫХ УРОЖАЕВ ЗЕРНОВЫХ И ДРУГИХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

Доклад министра мелиорации и водного хозяйства СССР т о в. Е. Е. АЛЕКСЕЕВСКОГО

Товарищи! На огромных просторах нашей страны развернулась грандиозная созидательная работа по выполнению решений XXIII съезда КПСС. Советских людей радует и воодушевляет принятая съездом партии величайшая программа дальнейшего роста экономики, значительного повышения материального благосостояния и культурного уровня народа. Осуществление этой программы стало практической задачей дня, в ее выполнение включились миллионы тружеников города и деревни.

Мартовский (1965 г.) Пленум ЦК партии выработал крупные меры по улучшению планирования, экономического стимулирования и материально-технического обеспечения сельскохозяйственного производства. Осуществление их является залогом обостроения в селе создано новые возможности для роста производства и закупок сельскохозяйственной продукции, повышения материальной заинтересованности колхозников и рабочих совхозов в конечных результатах их труда.

Этому отвечает и принятое в канун Пленума Постановление Центрального Комитета партии и Совета Министров СССР, которым сельскохозяйственным артелям рекомендовано с 1 июля 1966 года ввести гарантированную оплату труда колхозников (денгами и натурой), исходя из тарифных ставок соответствующих категорий работников совхозов. Трудно переоценить значение этого мероприятия для дальнейшего подъема колхозного производства.

В целях повышения урожайности сельскохозяйственных культур, как главной задачи в области сельского хозяйства, XXIII съезд КПСС призвал необходимым осуществить в общегосударственном масштабе работы по подъему плодородия почв и культуры земледелия во всех зонах страны. Всемерно повышать урожайность с каждого гектара земли, — подчеркнул в своем выступлении на съезде, — в этом сейчас решающее условие ускорения темпов развития сельского хозяйства вообще и производства зерна в особенности.

Еще год тому назад, по инициативе Л. И. Брежнева, в ЦК КПСС стали разрабатываться вопросы повышения плодородия почв, изучения проблемы мелиорации для борьбы с засухой и переувлажнением земель для достижения высоких и устойчивых урожаев. Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР было поручено разработать вместе с Министерством сельского хозяйства СССР, Госпланом СССР и союзными республиками предложения по этим вопросам.

В ходе разработки этих мероприятий они неоднократно рассматривались. Политбюро ЦК КПСС. В ЦК КПСС был проведен ряд совещаний с представителями сельскохозяйственной и мелиоративной науки, работниками водохозяйственных органов, руководителями ряда хозяйств нечерноземной зоны.

ЦК КПСС внес серьезные поправки в наши разработки, в результате чего вопрос поднял до уровня большого общегосударственного плана повышения плодородия земель и создания устойчивой основы для получения высоких урожаев зерна и других сельскохозяйственных культур.

Политбюро поручило мне доложить об этих предложениях Пленуму ЦК КПСС.

1. Сделать урожайным каждый гектар земли

Мелиорация земель охватывает очень большой комплекс разнообразных мероприятий, направленных на улучшение природных условий сельскохозяйственного производства, на повышение плодородия земель. Наряду с работами по орошению, осушению и обводнению крупных земельных массивов в больших масштабах ведется работа по организации таких мелиоративных мероприятий, как улучшение лугов и пастбищ, внесение торфокомпостов, расчистка пашотных угодий от мелколесья, кустарника и камней, ликвидация мелкокотловатости участков и вымочек на полях, осушение полей, борьба с ветровой и водной эрозией, закрепление песков и оврагов, ремонт и закладка новых лесных полос, строительство прудов и водоемов, орошение на местном стоке и многие другие.

Серьезного внимания заслуживают работы по химической мелиорации земель, прежде всего по известкованию кислых почв, которые нам предстоит провести на многих миллионах гектаров, а также по гипсованию солонцов.

Перечисленным видам работ далеко не исчерпываются вопросы, связанные с подъемом плодородия земель. Естественно, что это должно обязательно сочетаться с такими средствами подъема культуры земледелия, как введение севооборотов, проведение полевых работ в лучшие сроки, посев высококачественными семенами, борьба с сорняками, сохранение влаги в почве, внесение минеральных и местных удобрений и многие другие.

Таким образом, речь идет не только о проблемах орошения и осушения, но и о разрабатывании больших работ по приведению в порядок всех земель, повышению их плодородия, способности давать высокие, устойчивые урожаи. На обсуждение Пленума ЦК внесены предложения, в проведении которых кровно заинтересованы все республики, края, области, колхозы и совхозы, колхозники, рабочие совхозов, специалисты сельского хозяйства.

Как указывалось в Отчетном докладе ЦК на XXIII съезде КПСС, земля — огромный источник богатства нашего общества, основа сельскохозяйственного производства. Сохранение этого богатства и производственное его использование, повышение плодородия почв, борьба с ветровой и водной эрозией, проведение там, где это необходимо, работ по лесонасаждению надо рассматривать как важное государственное дело.

Самый большой размах получат эти мероприятия, тем больше станут результаты повышения плодородия земель, всемерное увеличение в производстве сельскохозяйственного производства.

Борьба за высокие урожаи сельскохозяйственных культур на каждом гектаре земли — первая задача работников земледелия в каждой зоне страны. При значительной эффективности всех мелиоративных мероприятий орошение в засушливых зонах и осушение переувлажненных земель, а в

нечерноземной зоне, кроме того, известкование кислых почв являются самым верным средством устойчивого повышения плодородия земель и обеспечения наивысший выход продукции.

Наша страна имеет большое разнообразие почвенно-климатических условий. При этом значительная часть пашотных угодий сосредоточена в засушливых или избыточно увлажненных районах, где устойчивый рост урожая возможен прежде всего на базе проведения водных мелиораций.

Возможности для развития интенсивного земледелия на мелиорируемых землях у нас поистине безграничны. По подсчетам ученых и проектных организаций, наличие земельно-водных ресурсов позволяет повысить плодородие земель довести до 30 миллионов, а с переброской воды из северных и сибирских рек — до 70—80 миллионов гектаров. Наличие болот и заболоченных массивов обеспечивает возможность увеличения площади осушаемых земель до 100 миллионов гектаров.

Эффективное использование фонда мелиорируемых земель, по мере выполнения планов водохозяйственного строительства и освоения земель, будет обеспечивать на многие годы вперед вместе с продукцией с неорошаемых земель устойчивое производство сельскохозяйственных продуктов в объемах, полностью удовлетворяющих потребности страны.

Орошение и осушение, особенно крупных массивов, требуют большой и всесторонней подготовки к строительству водохозяйственных объектов, а также своевременного проведения всех мер, связанных с эффективным освоением мелиорируемых земель. Это выдвигает необходимость, что бы планы мелиоративных работ рассчитывались и составлялись на более длительные сроки. Именно поэтому предложения, которые вносятся на рассмотрение Пленума ЦК, охватывают программу мелиоративных работ на ближайшие 10 лет.

Имеется в виду общую площадь мелиорируемых земель увеличить к 1975 году до 37—39 миллионов гектаров против имеющихся сейчас в стране орошаемых и интенсивно осушаемых земель 15 миллионов гектаров. За 10 лет орошение предусматривается осуществить на площади примерно 7—8 миллионов гектаров, осушение земель — на 15—16 миллионов гектаров. Задания на пятилетку 1966—1970 гг. по орошению и осушению определены Директивными, утвержденными XXIII съездом КПСС. За эти же годы намечается осуществить культуртехнические работы на площади 9 миллионов гектаров, улучшить луга и пастбища на площади свыше 20 миллионов гектаров, произвестковать кислые почвы на 28 миллионов гектаров. Свыше 600 миллионов тонн торфа будет использовано для удобрения и улучшения физических свойств почвы. Многие намечается сделать за борьбу с эрозией, восстановлению и развитию полевого лесонасаждения.

Намечая крупные работы по подъему плодородия земель,

партия и правительство предусматривают для их осуществления необходимые средства и материальные ресурсы. Так, в 1966—1970 гг. на различные мелиорации, с учетом затрат на освоение новых земель, по всем источникам финансирования будет израсходовано свыше 15 миллиардов рублей. Для нужд водохозяйственного строительства и проведения культуртехнических работ предусматривается выделить за пятилетку 32 тысячи экскаваторов, 28 тысяч бульдозеров, 18 тысяч скреперов, 10 тысяч тракторов высокой проходимости, 80 тысяч автомашин и десятки тысяч других машин и строительных механизмов.

ЦК КПСС и правительство в развитие решений мартовского Пленума ЦК приняли ряд постановлений, в которых предусмотрели меры по созданию лучших условий проведения работ по мелиорации земель. С этой целью за счет государственного бюджета отнесены затраты по коренному улучшению земель в районах избыточного увлажнения, включено строительство и переустройство закрытого дренажа, открытой внутрихозяйственной осушительной сети, комплекс работ по добыче, транспортировке и использованию торфа, известкованию кислых почв и другие. За счет государства теперь осуществляются работы по строительству и переустройству внутрихозяйственной коллекторно-дренажной и оросительной сети на орошаемых землях, а также работы по капитальной планировке орошаемых земель. В сметы на строительство осушительных систем включаются затраты, связанные с перенесением хуторов при мелиорации земель закрытым дренажем.

Такие большие капиталовложения в основное средство сельскохозяйственного производства — землю — государство вкладывает по существу впервые. Оно видит в этом важнейшее условие роста сельскохозяйственного производства на устойчивой основе. Важные экономические и агротехнические меры, уже проводимые на селе, дополняются сейчас широкой программой мелиорации, рассчитанных на создание благоприятных условий для сельскохозяйственного производства в обширных переувлажненных, засушливых и всех других районах страны.

Было бы, однако, ошибочным, если бы эти меры большой государственной помощи были истолкованы так, что теперь колхозам и совхозам не остается ничего другого, как ждать, когда на их полях государство будет резать кустарник, убирать камни, срывать чочки или косить сорняки по откосам осушительной сети.

Наоборот, с ростом рентабельности хозяйств, созданных проводимыми экономическими мерами, все более активно и во все больших размерах должна развертываться работа самих хозяйств по уходу за полями, по окультуриванию почв, по наведению образцового порядка на земле. Это прямая обязанность каждого колхоза и совхоза, в первую очередь за счет своих средств, своей механизации, своих трудовых ресурсов.

XXIII съезд КПСС указал, что важнейшей задачей в сельском хозяйстве по-прежнему является увеличение производства зерна, главным образом за счет роста его урожайности.

Если учесть, что большая часть посевов зерновых культур сосредоточена в зонах, которые периодически подвержены засухам, то становится понятным особое значение, которое в решении задачи увеличения производства зерна должно быть отведено мелиорации земель. Размещение значительных площадей зерновых культур в засушливых районах обуславливает не только сравнительно низкий уровень их урожайности, но и значительные колебания валовых сборов зерна, которые прежде всего зависят от складывающихся метеорологических условий отдельных лет.

Очень много может и должно быть сделано по повышению урожайности зерна во всех районах страны путем ведения хозяйства на научной основе, подъема культуры земледелия и уровня механизации, а также ряда других мероприятий. Значение этих мер в каждом случае нельзя умалять, а тем более противопоставлять им мелиорацию земель. Надо иметь в виду, что увеличение урожайности на неорошаемых землях является в этой, да и в следующей пятилетке основным путем увеличения производства зерна. Вместе с тем значительно более широко использование орошаемых и осушаемых земель для посева на них зерна является новым важным средством увеличения его производства.

До сих пор на поливных землях возделывались главным образом хлопчатник и некоторые другие технические культуры. Производится также значительная часть овощей.

Теперь партия и правительство выдвигают перед мелиораторами, тружениками колхозов и совхозов, партийными и советскими организациями районов орошения и осушения земель новые ответственные задачи. Наряду с дальнейшим увеличением производства ценнейших технических культур орошаемые и осушаемые земли должны стать надежным источником все возрастающего производства зерна, а прежде всего пшеницы, риса и кукурузы.

Уже в настоящей пятилетке за счет мелиорации земель должен быть сделан существенный вклад в производство зерна по мелиорации земель. С этой целью за счет государственного бюджета отнесены затраты по коренному улучшению земель в районах избыточного увлажнения, включено строительство и переустройство закрытого дренажа, открытой внутрихозяйственной осушительной сети, комплекс работ по добыче, транспортировке и использованию торфа, известкованию кислых почв и другие. За счет государства теперь осуществляются работы по строительству и переустройству внутрихозяйственной коллекторно-дренажной и оросительной сети на орошаемых землях, а также работы по капитальной планировке орошаемых земель. В сметы на строительство осушительных систем включаются затраты, связанные с перенесением хуторов при мелиорации земель закрытым дренажем.

Такие большие капиталовложения в основное средство сельскохозяйственного производства — землю — государство вкладывает по существу впервые. Оно видит в этом важнейшее условие роста сельскохозяйственного производства на устойчивой основе. Важные экономические и агротехнические меры, уже проводимые на селе, дополняются сейчас широкой программой мелиорации, рассчитанных на создание благоприятных условий для сельскохозяйственного производства в обширных переувлажненных, засушливых и всех других районах страны.

ст. Каждый гектар орошаемых земель здесь дал по 49,4 центнера озимой пшеницы. Таких примеров много. Они убедительно свидетельствуют о том, что при высоком уровне агротехники богатые урожаи зерновых культур по плечу всем хозяйствам орошаемой зоны.

Намечается масштабный производственный план мелиорированных земель требуют прежде всего коренным образом изменить отношение к этому делу. Глубоко ошибочным является представление о том, что только подачей воды на поля или строительством осушительных систем решается вопрос о получении высоких и устойчивых урожаев на мелиоративной подготовленной земле. В действительности это большой и сложный процесс, требующий серьезных усилий со стороны руководителей хозяйств и специалистов, проявления творческой инициативы ученых и практиков, особенно в вопросах совершенствования режима и техники полива, определения правильной специализации колхозов и совхозов, выработки для конкретных условий отдельных районов наиболее эффективных агрономических приемов возделывания зерновых культур, включая применение удобрений, правильной организации труда, продуманной системы материального поощрения и многих других.

Для того, чтобы успешно осуществлять поставленную партию и правительством задачу по резкому увеличению производства зерна на орошаемых и осушаемых землях, требуется приложить много усилий сельскохозяйственным организациям, нашим ученым и специалистам, колхозникам и работникам совхозов, партийным и советским органам.

2. Мелиорация земель в переувлажненной зоне — важнейшее средство подъема сельского хозяйства

Большое значение для увеличения производства зерна, мяса, молока, картофеля, льна и другой продукции сельского хозяйства имеют мелиоративные работы в зоне избыточного увлажнения. Эта зона представлена огромной территорией, охватывающей свыше 30 областей и краев Российской Федерации, Белорусскую ССР, полесские и западные области Украины, Латвийскую, Литовскую и Эстонскую республики.

Хозяйства этой зоны имеют 106 миллионов гектаров сельскохозяйственных угодий, в том числе 65 миллионов гектаров пашни. Здесь выращивается сейчас около одной пятой получаемого в стране зерна, 60 процентов картофеля, почти 100 процентов львоводки и конопли, производятся без молока половина молока и одна треть мяса.

По природно-климатическим условиям зона избыточного увлажнения является наиболее благоприятной для получения устойчивых, а при соответствующем уровне культуры земледелия и высоких урожаев зерна, картофеля, технических культур и кормов для животноводства. Однако, как указывалось на мартовском Пленуме ЦК КПСС, отсутствие должного внимания к развитию сельского хозяйства в этой зоне привело к тому, что в значительной части районов, особенно в РСФСР и Белорусской ССР, сельское хозяйство ведется на низком уровне.

По данным учета, большая часть всех земель нечерноземной зоны находится в тех или иных мелиорациях. Неблагополучное желиоративное состояние земель, приводящее к вымочкам и прямой гибели урожая на значительных площадях, к большому опозданию с проведением полевых работ из-за переувлажненности почв.

Из-за этих же причин за последние годы большие площади исключены из сельскохозяйственных угодий.

Серьезным препятствием на пути интенсификации сельского хозяйства здесь является большая разобщенность и мелкокотловатость угодий. Средняя площадь культурных пашин в Ленинградской области составляет лишь 1,3 гектара, в Новгородской — 1,6, Калининской — 2,8 гектара. Нетрудно представить себе, как снижается производительность тракторов и сельскохозяйственных машин при таких размерах полевых участков. В результате низкой урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности скота, низкого уровня механизации производства себестоимость основных видов продукции в этой зоне на протяжении всех последних лет была значительно выше, чем в других районах страны, что приводило к убыточности многих хозяйств.

В то же время при мелиорации земель и широком применении органических и минеральных удобрений в нечерноземной полосе можно получить очень высокие и устойчивые урожаи. В этом отношении показателем опыта прибалтийских республик, где площади осушаемых земель составляют около 40 процентов всей площади сельскохозяйственных угодий и свыше 1 миллиона гектаров осушено наиболее эффективным способом — закрытым дренажем.

Мелиорация земель и повышение общей культуры земледелия обеспечены за последние годы значительный рост урожайности в этих республиках. В 1965 году в Литовской и Латвийской республиках урожай зерновых культур по 17—19 центнеров с гектара, еще выше получен урожай в Эстонской ССР. При этом здесь полно-

совместно с Министерством мелиорации и водного хозяйства СССР и «Союзсельтехник» предстоит подобрать базы для организации станций, укомплектовать их кадрами, оснастить необходимой техникой.

Значительные работы в нечерноземной зоне должны быть выполнены также мелиоративными отрядами «Союзсельтехники», особенно по известкованию и внесению торфяных удобрений.

Решающим условием выполнения этих работ является осуществление земельной реформы, которая должна обеспечить правильную эксплуатацию мелиоративных систем. Ежегодно должны проводиться очистка сети от наносов, сшивание сорняков на откосах каналов, ремонт сооружений и т. д.

Государство направляет мелиорацию земель большому количеству специалистов, висит от правильного использования осушаемых земель, сохранения в постоянном рабочем состоянии гидротехнических сооружений и мелиоративных систем.

Долг всех тружеников деревни — умело использовать предоставляемые государством возможности, полной мерой выжать из земли ее богатства, обеспечить высокие урожаи сельскохозяйственных культур, сделать нечерноземную зону районом крупного устойчивого производства зерна, картофеля, овощей, мяса, молока и других продуктов

3. Орошение в засушливых районах — основа получения высоких и устойчивых урожаев

Большое значение для подъема сельского хозяйства засушливых районов имеет дальнейшее развитие орошения земель. Еще в первые дни строительства Советского государства В. И. Ленин выдвинул программу борьбы с засухой путем орошения земель. За годы Советской власти в этом направлении проведена большая работа, и площадь орошаемых земель возросла с 3,9 до 10 миллионов гектаров и в 2,5 раза. С законной гордостью можно сказать, что страна за счет орошаемого земледелия достигла серьезных успехов в хлопководстве. Производство хлопка за годы Советской власти поднялось с 744 тысяч тонн до 5,7 миллиона тонн, или почти в восемь раз.

Теперь, когда неизмеримо возросла экономика Советского государства, имеются все возможности резко повысить темпы работ по орошению и за счет этого обеспечить получение высоких и устойчивых урожаев не только хлопка, но и других сельскохозяйственных культур, в первую очередь зерна.

Орошение земель требует значительной затраты средств и времени, но это самый надежный и наиболее результативный путь в борьбе с засухой, это путь научно обоснованный, проверенный многолетним опытом большого числа колхозов и совхозов. Орошение позволяет не только резко повысить урожайность сельскохозяйственных культур, но и осваивать новые большие площади ценных земель, находящихся в остро засушливых районах. Миллионы гектаров ныне пустынных земель могут быть поставлены на службу народному хозяйству с помощью орошения.

Почувствительными являются и давние мировой практики. Только за последние 25 лет площадь орошаемых земель на земном шаре возросла на 100 миллионов гектаров и превысила 220 миллионов гектаров. Иригация и осушение в ряде стран, в том числе и в Соединенных Штатах Америки, благодаря высокой эффективности становятся местом направления крупных средств, направляемых в сельское хозяйство.

В нашей стране в засушливых и пустынных районах за последние пять лет введено новых орошаемых земель 1,3 миллиона гектаров. В 1966—1970 гг. в соответствии с Директивными XXIII съезда КПСС должно быть орошено земель в два раза больше. В следующем пятилетии предполагается объем работ еще удвоить. Если в 1965 году за счет государственных капиталовложений было введено 307 тысяч гектаров новых орошаемых земель, то в 1970 году предстоит ввести еще 830 тысяч гектаров. Таких высоких темпов орошения земель страна еще не знала.

Важнейшая задача, которая будет решаться путем развития орошаемого земледелия, — это дальнейшее и все возрастающее увеличение производства хлопка-сырца. Валовые сборы его в 1971 году должны составить не менее чем 6,4 миллиона тонн и в 1976 году — примерно 8 миллионов тонн. Значительно возрастает производство ряда других ценных технических культур, а также фруктов, винограда, овощей. Предстоит большая и неотложная работа по восстановлению и рас-

повышения их плодородия. Они систематически не выполняются. На поля колхозов и совхозов нередко выносятся сирый торф и крупноразмолотая известь без какой-либо подготовки, что ведет лишь к бесполезной трате государственных средств.

Огромная программа мелиоративных работ в зоне избыточного увлажнения потребует от всех хозяйственных органов больших усилий и хорошей организованности. Как показывает опыт, лучшей формой организации выполнения мелиоративных работ здесь являются специализированные машинно-мелиоративные станции и строительные монтажные управления. Однако количество этих организаций пока недостаточно. Большинство из них плохо оснащено техникой, особенно кусторезами, корчевателями и дренажными экскаваторами. Станции не располагают необходимой ремонтной базой.

Предусматривается значительное расширение сети машинно-мелиоративных и луго-мелиоративных станций с таким расчетом, чтобы, как правило, в каждом районе иметь хотя бы по одной станции. Такая станция будет ежегодно проводить осушение земель и культуртехнические работы на площади не менее одной-двух тысяч гектаров. Советам Министров союзных республик

4. Развитие орошения в засушливых районах — основа получения высоких и устойчивых урожаев

Большое значение для увеличения производства зерна, мяса, молока, картофеля, льна и другой продукции сельского хозяйства имеют мелиоративные работы в зоне избыточного увлажнения. Эта зона представлена огромной территорией, охватывающей свыше 30 областей и краев Российской Федерации, Белорусскую ССР, полесские и западные области Украины, Латвийскую, Литовскую и Эстонскую республики.

Хозяйства этой зоны имеют 106 миллионов гектаров сельскохозяйственных угодий, в том числе 65 миллионов гектаров пашни. Здесь выращивается сейчас около одной пятой получаемого в стране зерна, 60 процентов картофеля, почти 100 процентов львоводки и конопли, производятся без молока половина молока и одна треть мяса.

По природно-климатическим условиям зона избыточного увлажнения является наиболее благоприятной для получения устойчивых, а при соответствующем уровне культуры земледелия и высоких урожаев зерна, картофеля, технических культур и кормов для животноводства. Однако, как указывалось на мартовском Пленуме ЦК КПСС, отсутствие должного внимания к развитию сельского хозяйства в этой зоне привело к тому, что в значительной части районов, особенно в РСФСР и Белорусской ССР, сельское хозяйство ведется на низком уровне.

По данным учета, большая часть всех земель нечерноземной зоны находится в тех или иных мелиорациях. Неблагополучное желиоративное состояние земель, приводящее к вымочкам и прямой гибели урожая на значительных площадях, к большому опозданию с проведением полевых работ из-за переувлажненности почв.

Из-за этих же причин за последние годы большие площади исключены из сельскохозяйственных угодий.

Серьезным препятствием на пути интенсификации сельского хозяйства здесь является большая разобщенность и мелкокотловатость угодий. Средняя площадь культурных пашин в Ленинградской области составляет лишь 1,3 гектара, в Новгородской — 1,6, Калининской — 2,8 гектара. Нетрудно представить себе, как снижается производительность тракторов и сельскохозяйственных машин при таких размерах полевых участков. В результате низкой урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности скота, низкого уровня механизации производства себестоимость основных видов продукции в этой зоне на протяжении всех последних лет была значительно выше, чем в других районах страны, что приводило к убыточности многих хозяйств.

В то же время при мелиорации земель и широком применении органических и минеральных удобрений в нечерноземной полосе можно получить очень высокие и устойчивые урожаи. В этом отношении показателем опыта прибалтийских республик, где площади осушаемых земель составляют около 40 процентов всей площади сельскохозяйственных угодий и свыше 1 миллиона гектаров осушено наиболее эффективным способом — закрытым дренажем.

Мелиорация земель и повышение общей культуры земледелия обеспечены за последние годы значительный рост урожайности в этих республиках. В 1965 году в Литовской и Латвийской республиках урожай зерновых культур по 17—19 центнеров с гектара, еще выше получен урожай в Эстонской ССР. При этом здесь полно-

совместно с Министерством мелиорации и водного хозяйства СССР и «Союзсельтехник» предстоит подобрать базы для организации станций, укомплектовать их кадрами, оснастить необходимой техникой.

Значительные работы в нечерноземной зоне должны быть выполнены также мелиоративными отрядами «Союзсельтехники», особенно по известкованию и внесению торфяных удобрений.

Решающим условием выполнения этих работ является осуществление земельной реформы, которая должна обеспечить правильную эксплуатацию мелиоративных систем. Ежегодно должны проводиться очистка сети от наносов, сшивание сорняков на откосах каналов, ремонт сооружений и т. д.

Государство направляет мелиорацию земель большому количеству специалистов, висит от правильного использования осушаемых земель, сохранения в постоянном рабочем состоянии гидротехнических сооружений и мелиоративных систем.

Долг всех тружеников деревни — умело использовать предоставляемые государством возможности, полной мерой выжать из земли ее богатства, обеспечить высокие урожаи сельскохозяйственных культур, сделать нечерноземную зону районом крупного устойчивого производства зерна, картофеля, овощей, мяса, молока и других продуктов

5. Развитие орошения в засушливых районах — основа получения высоких и устойчивых урожаев

Большое значение для подъема сельского хозяйства засушливых районов имеет дальнейшее развитие орошения земель. Еще в первые дни строительства Советского государства В. И. Ленин выдвинул программу борьбы с засухой путем орошения земель. За годы Советской власти в этом направлении проведена большая работа, и площадь орошаемых земель возросла с 3,9 до 10 миллионов гектаров и в 2,5 раза. С законной гордостью можно сказать, что страна за счет орошаемого земледелия достигла серьезных успехов в хлопководстве. Производство хлопка за годы Советской власти поднялось с 744 тысяч тонн до 5,7 миллиона тонн, или почти в восемь раз.

Теперь, когда неизмеримо возросла экономика Советского государства, имеются все возможности резко повысить темпы работ по орошению и за счет этого обеспечить получение высоких и устойчивых урожаев не только хлопка, но и других сельскохозяйственных культур, в первую очередь зерна.

Орошение земель требует значительной затраты средств и времени, но это самый надежный и наиболее результативный путь в борьбе с засухой, это путь научно обоснованный, проверенный многолетним опытом большого числа колхозов и совхозов. Орошение позволяет не только резко повысить урожайность сельскохозяйственных культур, но и осваивать новые большие площади ценных земель, находящихся в остро засушливых районах. Миллионы гектаров ныне пустынных земель могут быть поставлены на службу народному хозяйству с помощью орошения.

Почувствительными являются и давние мировой практики. Только за последние 25 лет площадь орошаемых земель на земном шаре возросла на 100 миллионов гектаров и превысила 220 миллионов гектаров. Иригация и осушение в ряде стран, в том числе и в Соединенных Штатах Америки, благодаря высокой эффективности становятся местом направления крупных средств, направляемых в сельское хозяйство.

В нашей стране в засушливых и пустынных районах за последние пять лет введено новых орошаемых земель 1,3 миллиона гектаров. В 1966—1970 гг. в соответствии с Директивными XXIII съезда КПСС должно быть орошено земель в два раза больше. В следующем пятилетии предполагается объем работ еще удвоить. Если в 1965 году за счет государственных капиталовложений было введено 307 тысяч гектаров новых орошаемых земель, то в 1970 году предстоит ввести еще 830 тысяч гектаров. Таких высоких темпов орошения земель страна еще не знала.

Важнейшая задача, которая будет решаться путем развития орошаемого земледелия, — это дальнейшее и все возрастающее увеличение производства хлопка-сырца. Валовые сборы его в 1971 году должны составить не менее чем 6,4 миллиона тонн и в 1976 году — примерно 8 миллионов тонн. Значительно возрастает производство ряда других ценных технических культур, а также фруктов, винограда, овощей. Предстоит большая и неотложная работа по восстановлению и рас-

повышения их плодородия. Они систематически не выполняются. На поля колхозов и совхозов нередко выносятся сирый торф и крупноразмолотая известь без какой-либо подготовки, что ведет лишь к бесполезной трате государственных средств.

Огромная программа мелиоративных работ в зоне избыточного увлажнения потребует от всех хозяйственных органов больших усилий и хорошей организованности. Как показывает опыт, лучшей формой организации выполнения мелиоративных работ здесь являются специализированные машинно-мелиоративные станции и строительные монтажные управления. Однако количество этих организаций пока недостаточно. Большинство из них плохо оснащено техникой, особенно кусторезами, корчевателями и дренажными экскаваторами. Станции не располагают необходимой ремонтной базой.

Предусматривается значительное расширение сети машинно-мелиоративных и луго-мелиоративных станций с таким расчетом, чтобы, как правило, в каждом районе иметь хотя бы по одной станции. Такая станция будет ежегодно проводить осушение земель и культуртехнические работы на площади не менее одной-двух тысяч гектаров. Советам Министров союзных республик

6. Развитие орошения в засушливых районах — основа получения высоких и устойчивых урожаев

Большое значение для подъема сельского хозяйства засушливых районов имеет дальнейшее развитие орошения земель. Еще в первые дни строительства Советского государства В. И. Ленин выдвинул программу борьбы с засухой путем орошения земель. За годы Советской власти в этом направлении проведена большая работа, и площадь орошаемых земель возросла с 3,9 до 10 миллионов гектаров и в 2,5 раза. С законной гордостью можно сказать, что страна за счет орошаемого земледелия достигла серьезных успехов в хлопководстве. Производство хлопка за годы Советской власти поднялось с 744 тысяч тонн до 5,7 миллиона тонн, или почти в восемь раз.

Теперь, когда неизмеримо возросла экономика Советского государства, имеются все возможности резко повысить темпы работ по орошению и за счет этого обеспечить получение высоких и устойчивых урожаев не только хлопка, но и других сельскохозяйственных культур, в первую очередь зерна.

Орошение земель требует значительной затраты средств и времени, но это самый надежный и наиболее результативный путь в борьбе с засухой, это путь научно обоснованный, проверенный многолетним опытом большого числа колхозов и совхозов. Орошение позволяет не только резко повысить урожайность сельскохозяйственных культур, но и осваивать новые большие площади ценных земель, находящихся в остро засушливых районах. Миллионы гектаров ныне пустынных земель могут быть поставлены на службу народному хозяйству с помощью орошения.

Почувствительными являются и давние мировой практики. Только за последние 25 лет площадь орошаемых земель на земном шаре возросла на 100 миллионов гектаров и превысила 220 миллионов гектаров. Иригация и осушение в ряде стран, в том числе и в Соединенных Штатах Америки, благодаря высокой эффективности становятся местом направления крупных средств, направляемых в сельское хозяйство.

В нашей стране в засушливых и пустынных районах за последние пять лет введено новых орошаемых земель 1,3 миллиона гектаров. В 1966—1970 гг. в соответствии с Директивными XXIII съезда КПСС должно быть орошено земель в два раза больше. В следующем пятилетии предполагается объем работ еще удвоить. Если в 1965 году за счет государственных капиталовложений было введено 307 тысяч гектаров новых орошаемых земель, то в 1970 году предстоит ввести еще 830 тысяч гектаров. Таких высоких темпов орошения земель страна еще не знала.

Важнейшая задача, которая будет решаться путем развития орошаемого земледелия, — это дальнейшее и все возрастающее увеличение производства хлопка-сырца. Валовые сборы его в 1971 году должны составить не менее чем 6,4 миллиона тонн и в 1976 году — примерно 8 миллионов тонн. Значительно возрастает производство ряда других ценных технических культур, а также фруктов, винограда, овощей. Предстоит большая и неотложная работа по восстановлению и рас-

Если в настоящее время около трех четвертей всех посевов зерновых культур на поливных землях размещено в зоне, где основным является производство технических культур, то к концу пятилетия около 70 процентов и к 1975

О ШИРОКОМ АЗВИТИИ МЕЛИОРАЦИИ И УСТОЙЧИВЫХ УРОЖАЕВ ЗЕРНОВЫХ И ДРУГИХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

(Окончание. Начало на 3-й стр.)

Одну свыше 80 процентов производства зерна на орошаемых землях имеют в виду сосредоточить в основных товарных зерновых районах. В связи с этим наряду с продолжением и расширением работ по орошению в зоне производства технических культур строительством крупных орошительных систем имеется в виду провести в основных засухливых районах товарного производства зерна.

Если за 1961—1965 годы в европейской части СССР и Казахстане было введено орошаемых земель 600 тысяч гектаров, то в 1966—1970 годах, главным образом для зерново-животноводческих хозяйств, намечается подготовить орошаемых земель 1,6 миллиона гектаров, а в 1971—1975 годах — еще около 4 миллионов гектаров.

Ближайшие годы надо рассматривать как начало больших работ по созданию крупных районов товарного производства зерна на орошаемых землях. Еще больший размах они получат в последующие годы, что даст возможность в континентальной части орошаемых земель получать более 20 миллионов тонн зерна. Особое внимание должно быть обращено на производство пшеницы, и прежде всего наиболее ценных ее сортов — твердых и сильных. Сейчас они почти полностью размещены в засушливых районах страны, часто страдающих от губительных засух. Заслуживает большого внимания расширение посевов такой высокоурожайной непелюгаемой пшеницы, как «Безостая-1».

Возникает вопрос о рентабельности возделывания зерна, и в частности пшеницы, на орошаемых землях. Практика передовых хозяйств и расчетные данные показывают, что себестоимость центнера пшеницы на орошаемых землях обеспечивает экономическую эффективность ее производства. По данным украинских научно-исследовательских и опытных организаций, себестоимость в совхозах центра озимой пшеницы при орошении составила в 1965 году 2—3 рубля, тогда как на неплодородных землях — 3 рубля 70 копеек — 4 рубля 3 копейки. В колхозе «Путь 9 октября» в Ставропольском крае себестоимость центнера озимой пшеницы в среднем составила в этом году 3 рубля 30 копеек, а при полдсе — 2 рубля.

Особенно повышается рентабельность возделывания озимой пшеницы при орошении, когда после ее уборки высеиваются поживные культуры: кукуруза, горохо-овсяные и другие кормовые культуры, то есть собирается два урожая с одной и той же площади в год. Многочисленные факты показывают, что урожайность основных кормовых культур в орошении в четыре-пять и более раз выше, чем на богарных участках. Себестоимость кормовой единицы снижается на 40—60 процентов, и, что особенно важно, за счет структуры посевных площадей корма с этих земель имеют более высокое содержание белка. В результате рентабельность производства продуктов животноводства резко возрастает и экономическая эффективность орошения земель в хозяйствах зерно-животноводческого направления в целом значительно повышается.

Зерновой культурой, которая должна занять должное место на орошаемых землях, является кукуруза. Опыт показывает, что во многих, особенно южных, районах страны кукуруза на поливе дает высокие и устойчивые урожаи зерна и силосной массы. Нередко колхозы Молдавии, юга Украины, Северного Кавказа, Казахстана и других районов собирают по 50—60 центнеров и больше спелого зерна с гектара.

Надо также иметь в виду, что за счет кормовых культур в севообороте в зерновых хозяйствах орошаемых земель статистическим путем можно получить большое количество продуктов животноводства.

В целях дальнейшего совершенствования техники полива, улучшения водбора сортов зерновых культур и разработки других вопросов агротехники для получения высоких урожаев зерновых культур, и в особенности пшеницы, в Поволжье и некоторых других районах намечается создать сеть опытно-показательных совхозов. Надо также значительно усилить научно-исследовательскую работу применительно к условиям возделывания зерновых при орошении на больших площадях.

Поливные земли в настоящее время являются основным источником получения овощей. Необходимо продолжить и значительно усилить работу по созданию вокруг городов и промышленных центров специализированных хозяйств по производству овощей, равно картофеля и молока. Для этого на каждую тысячу городских жителей нужно иметь в пригородной зоне примерно 15—20 гектаров орошаемых земель. Сейчас лучшие результаты получают в области овощеводства вокруг Киева, Днепрпетровска, Одессы, промышленно-сельскохозяйственных центров Днестра, в орошаемых землях в

Московской области. В то же время возмещаются крупные города, как Горький, Свердловск, Челябинск, и многих других поливное земледелие развито слабо, хотя возможности к этому есть.

В ближайшие годы требуется широко развить товарное овощеводство и бахчеводство на орошаемых землях южных районов страны. Это улучшает дело снабжения населения промышленными продуктами северной части СССР овощами, в особенности такими овощами, бахчевыми культурами, обеспечит планомерное развитие консервной промышленности. Крупнейшими производителями ценной овощной продукции должны стать хозяйства Азербайджана и Грузии, южные районы Украины (в частности овощей), Молдавии, низовья Волги и некоторые другие районы.

Орошаемые земли, которых в стране насчитывается около 10 миллионов гектаров, представляют большое национальное богатство. Поэтому правильное и высокоэффективное использование каждого гектара орошаемых площадей надо считать совершенно неотложной задачей сельскохозяйственных, водохозяйственных органов, колхозов и совхозов.

Прежде всего это ликвидация обесценивания орошаемых земель. Это тем более необходимо, что в районах орошения знание микрорельефа каждого участка является одним из самых важных условий для правильного ведения высокого урожая. В оправдание себя практика многих колхозов и совхозов за последние годы показала, что орошаемые или осушенные земли не менее чем на 1—2 ротации севооборота.

Сложность работ на орошаемых землях требует, чтобы бригада не была громоздкой. В зависимости от культур раз-

мер закрепляются за ней земли может быть от 80—120 гектаров (в хлопководстве, овощеводстве) до 600—800 гектаров (в зерновом, рисовом севообороте). Причем в интересах равномерной загрузки за бригадой должны закрепляться все поля севооборота, а не одна-две культуры.

Бригада (звено) должна иметь пахотные и пропашные трактора, необходимых набор сельскохозяйственных машин, дождевательные и поливные установки. Внутри бригады при необходимости могут организовываться звенья. В состав бригад орошаемого земледелия нужно подбирать лучших производственников, коммунистов, комсомольцев.

Особое следует сказать о поливальных (машинистах дождевательных установок). Это новая профессия, рождаемая орошаемым земледелием. Поливальщик — центральная фигура орошаемого земледелия. Именно от его опыта, квалификации, знания микрорельефа полевых участков зависит своевременное и качественное проведение полива. Поэтому составлению постоянных кадров поливальных кадров, поощрительной оплате их труда должно быть уделено большое внимание.

Значительное повышение продуктивности орошаемого земледелия и осуществление в этих целях всех необходимых мероприятий являются важнейшей задачей Министерства сельского хозяйства СССР, Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР, их органов на местах, советских, партийных организаций, колхозов и совхозов зерно-животноводческого типа. Все работники сельского хозяйства должны полностью использовать те огромные возможности получения высоких урожаев, которые заложены в орошаемых землях.

Сложность работ на орошаемых землях требует, чтобы бригада не была громоздкой. В зависимости от культур раз-

4. Водохозяйственное строительство в 1966—1975 годах

Каково же направление водохозяйственного строительства в предстоящие годы, как планируется разместить простоты орошаемых и осушенных земель в отдельных зонах страны?

Прежде всего уделяется серьезное внимание районам старого орошения — республикам Средней Азии и Казахстану. Сейчас здесь сосредоточено до 60 процентов всех орошаемых земель страны. Сюда в новой пятилетке направляются около половины всех капитальных вложений на орошение. Водохозяйственное строительство в этой зоне подчинено решению двух главных задач — улучшению земель существующего орошения и орошению новых пустынных массивов.

Крупные капиталовложения будут направлены на строительство коллекторно-дренажных систем для снижения уровня грунтовых вод и расчистки орошаемых площадей. Это является важнейшим средством повышения урожайности хлопчатника и предотвращения дальнейшего выпадения земель из-за засоления. Большие работы намечаются провести по реконструкции старых систем и планировке участков.

Важное значение имеет повышение водобеспеченности земель. С этой целью планируются возвести ряд водохранилищ и гидроузлов на важнейших водных артериях Средней Азии и Казахстана — реках Аму-Дарья и Сыр-Дарья и их притоках. Будут построены Чардынский водохранилище емкостью 5,7 миллиарда кубометров, Узлаковский — 2,0 миллиарда кубометров, Андийский — 1,7 миллиарда кубометров, Хауз-Ханский — 1,6 миллиарда кубометров, Туркское — 1,0 миллиарда кубометров, Токтогуловское — 1,9 миллиарда кубометров, Туя-Мунокское — 7,3 миллиарда кубометров и ряд других, а также гидроузлы Тахтаатский, Кызыл-Аякский и некоторые другие.

Использование воды, аккумуляционной в этих водохранилищах, даст возможность не только устойчиво обеспечить существующие площади орошения, но и вновь орошаемые земли.

Основными объектами водного орошения вод хлопководства севооборота станут пустынные земли Голодной степи, в зоне Каракумского канала, крупных массивов в Каршинской степи. В Каракалпакской АССР, в низовьях Сыр-Дарьи Казахстана в ряде других районов будут строиться низярьные рисовые системы. Объявляя рисовые системы, объявляя орошаемых земель, возмещается в этой зоне в 1966—1970 годах на 1 миллион гектаров (вместо 587 тысяч гектаров в прошедшей пятилетке) и более чем на 1,5 миллиона гектаров в 1971—1975 годах.

Наиболее высокие темпы возмещения орошаемых земель в Казахстане и в ряде других районов будут строиться низярьные рисовые системы. Объявляя орошаемых земель, возмещается в этой зоне в 1966—1970 годах на 1 миллион гектаров (вместо 587 тысяч гектаров в прошедшей пятилетке) и более чем на 1,5 миллиона гектаров в 1971—1975 годах.

Возрастет объем водохозяйственных работ в закавказских республиках для орошения традиционных для этой зоны культур — хлопчатника, зерновых, чая, пшеницы, винограда и других. В Азербайджанской ССР особое внимание требуется уделить решению этой проблемы здесь — предстоит сосредоточить основные средства и материальные ресурсы. Объявляя орошаемых земель в Закавказье увеличатся на 180 ты-

сяч гектаров, а за последующие годы — примерно на 300 тысяч гектаров.

О мелиорации земель в переселенческой зоне уже говорилось раньше. Наряду со строительством осушительных систем на таких крупных массивах, как белорусское и украинское Полесье, Мещера, Барабинская низменность и некоторые другие, основные работы будут выполняться в южных частях степных и мелких участков земель колхозов и совхозов. Особенно важно, чтобы осушение и регулирование водного режима сочеталось с одновременным проведением культуртехнических работ — раскорчевке, срезке кустарника и кочек, вспашкой и разделкой пласта.

Это обеспечит своевременное сельскохозяйственное освоение земель, осушение, культуртехнические работы и сельскохозяйственное освоение поля надо рассматривать как единый и неразрывный комплекс.

Из 6—5,5 миллиона гектаров земель, которые предстоит осушить за пятилетку, в Российской Федерации войдет в строй не менее 2,2 миллиона гектаров, Белорусской ССР — 1,5, прибалтийских республик — 1,4 и Украинской ССР — 0,7 миллиона гектаров.

Во всех районах страны намечается широкое использование подземных источников воды для орошения и осушения земель. Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР совместно с Министерством геологии СССР предстоит провести большую работу по разведывательному

5. Строить технически совершенные системы, наращивать мощности строительных и проектных организаций

Первостепенное внимание заслуживает вопрос строительства технически совершенных орошительных систем и осушительных систем. В создании совершенных производственных объектов базиса водохозяйственных строительных организаций.

Забирать воду из источников орошения надо экономно. В связи с этим борьба с фильтрацией воды приобретает важнейшее значение. В зависимости от конкретных условий она может осуществляться путем обводнения каналов монолитными или сборными, полимерными материалами, устройством глиняных или сульфидных экранов. Коэффициент полезного действия системы благодаря этому может быть значительно поднят.

Во всех необходимых случаях одновременно со строительством орошительных систем надо строить коллекторно-дренажную сеть. Особое внимание следует уделить внедрению вертикального дренажа — новому прогрессивному способу борьбы с засолением орошаемых земель. Имеется в виду шире применять механизированные способы полива, автоматизацию и телемеханику.

Заслуживает внимания опыт украинских мелиораторов по строительству осушительных систем с регулированием водного и воздушного режимов. Большой размах водохозяйственных мероприятий потребует значительных и обезрастающих темпов создания производственной базы строительства — предприятий строительной индустрии и промышленности строительных материалов. Намечается в ближайшие годы построить и ввести в действие в системе Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР ряд крупных специализированных заводов сборного железобетона, ремонтных заводов и баз механизации.

В прошлом году было начато строительство первых 15 объединенных баз строительной индустрии. Наиболее крупные из них строятся в Российской Федерации — Кавказская, Грозненская, Трусовская; Узбекской ССР — Каршинская; Украинской ССР — Каховская, Новомосковская; Туркменской ССР — Бемзевская, Тедженская. Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР и Советы Министров республик принимают меры к тому, чтобы сооружение этих баз закончить в короткие сроки, и в это время следует сказать об отставании этих работ в Российской Федерации.

Высокие темпы водохозяйственного строительства требуют быстрого наращивания мощностей существующих и создания новых крупных строительных организаций. Предусматривается, что сооружение наиболее крупных и важных для народного хозяйства объектов будет осуществляться главными водохозяйственными строительными управлениями союзного или республиканского подчинения. Такие главные, кроме имеющихся в Средней Азии, Казахстане, на Северном Кавказе и в юге Украины.

Непрерывным условием выполнения большой программы

эксплуатационному бурению, строительству обводнительных сооружений и водопроводов. Значительное внимание будет уделено лиманному орошению, особенно в Казахстане, Закавказье и других районах.

Осуществление намеченной программы водохозяйственного строительства потребует больших усилий от Министерства сельского хозяйства СССР, Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР, Советов Министров союзных республик, местных, партийных и советских организаций. Необходима вдумчивая, кропотливая работа по подбору экономически наиболее эффективных объектов строительства, улучшению организации труда. Требуется настойчивая борьба за экономное расходование тех больших средств, которые выделяются на водохозяйственное строительство.

Решение партии об осуществлении широкой программы мелиоративных работ нашло горячую поддержку и живой отклик на XV съезде ВЛКСМ. Поднять плодородие наших земель, поставить на службу советскому человеку миллионы и миллионы гектаров, отвоевав их у болот и пустынь, — это и революционная романтика, и физическая, и моральная закладка нашей славной молодежи.

Съезд ВЛКСМ продемонстрировал готовность Ленинского комсомола быть активным участником всенародной борьбы за повышение культурного земледелия, за плодородие земель.

Важнейшим условием выполнения большой программы

мелиоративного строительства является привлечение к этому делу мощных строительных организаций других министерств и ведомств. Это относится в первую очередь к министерствам строительства союзных республик, Министерству энергетики и электрификации СССР, Министерству транспортного строительства СССР, Министерству газовой промышленности СССР, Министерству монтажных и специальных строительных работ СССР и ряду других.

Предметом особого внимания со стороны руководителей строек, местных партийных и советских органов должно быть укомплектование строек квалифицированными рабочими и создание им всесторонних жилищных и культурно-бытовых условий. Важную роль в подготовке квалифицированных кадров должны сыграть профессионально-технические училища, школы механизации и другие формы организованного обучения рабочих.

Нам нужно проявить большую заботу о высокопроизводительном использовании землеройной и строительной техники. Парк специальных мелиоративных машин возрастает в текущем пятилетии почти в три раза. Водохозяйственные строительные организации должны принять все меры к тому, чтобы техника работала бесперебойно, чтобы неуклон росла ее производительность, качество выполняемых работ.

Необходимо отметить, что наша промышленность наряду с выпуском хороших машин продолжает еще поставлять водохозяйственным организациям устарелую, малопроизводительную технику. Принятое в свое время решение по конструированию новых высокопроизводительных землеройных и строительных машин недрейно действия выполняются неудовлетворительно и с большим опозданием.

Министерству строительного, дорожного и коммунального машиностроения СССР, Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР следовало бы принять более активные меры к быстрейшему конструированию и организации производства наиболее совершенной землеройной техники, дождевательных и поливных машин и бульдозерного транспорта. Требуется значительно усилить работу конструкторских организаций с тем, чтобы в ближайшее время были созданы машины, отвечающие современным требованиям полива в условиях различных районов страны.

Немалый вклад в совершенствование гидротехнического строительства, развитие орошаемого земледелия и улучшение использования осушенных земель сделала советская наука. Однако новые огромные задачи выдвигают более высокие требования к уровню научных исследований. Значительная доля усилий деятельности научных учреждений системы Академии наук СССР, Министерства сельского хозяйства СССР, Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР, а также других министерств и ведомств по вопросам, связанным с водохозяйственным строительством и сельскохозяйственным освоением орошаемых и осушенных земель.

Осуществление развернутой программы повышения плодородия земель, большого комплекса мелиоративных мероприятий прямо отвечает интересам сельского хозяйства, которая в большом долгу перед сельскохозяйственными и водохозяйственными органами в интересах быстрейшей окупаемости капитальных вложений должны быть направлены:

6. О повышении эффективности капитальных вложений в мелиоративное строительство

На нужды мелиорации и осушения земель направляются крупные капиталовложения — 14,37 миллиарда рублей, в том числе 9,37 млрд. на строительство монтажных работ. Естественно, возникает вопрос: какова же будет отдача от этих капиталовложений?

Эффективность капиталовложений на мелиоративные работы во многом зависит от того, под какие сельскохозяйственные культуры используются эти земли. Поэтому вопрос об эффективности надо рассматривать применительно к отдельным отраслям сельского хозяйства.

В связи с задачами дальнейшего увеличения производства хлопка наибольшие капиталовложения направляются на строительство новых орошительных систем и улучшение земель существующего орошения в районах хлопководства. За 5 лет на эти цели предусмотрено израсходовать 3,9 млрд. рублей.

Как показывают расчеты, за этот же период дополнительно на вновь орошаемых и приведенных в порядок землях будет получено свыше 3 млн. тонн хлопка-сырца. Чистый доход хозяйств от реализации этого хлопка-сырца и ¼ запаса с оборота, которые могут быть отнесены на сельское хозяйство, составят 2,7 млрд. рублей.

Таким образом, капиталовложения на мелиоративные работы в эту область сельского хозяйства уже за период их освоения окупятся на 70 процентов, а остальная часть — в последующие 2 года.

Надо также учесть, что эти основные фонды в последующие годы будут приносить чистый доход примерно по 800 млн. рублей в год, или около 20 процентов от стоимости основных фондов. Эти данные подтверждают достаточно высокую эффективность и окупаемость капиталовложений на орошение земель для развития хлопководства.

Сравнительно за короткий срок окупаются также капитальные затраты на строительство инженерных рисовых систем. При намеченном уровне развития орошения под посев риса за период 1966—1971 годов только на землях нового орошения будет получено риса-сырца 2,7 млн. тонн. Капитальные вложения на строительство рисовых систем в процессе их освоения окупятся на 60 процентов и остальные затраты — за последующие 2—3 года.

В дальнейшем основные фонды, созданные в рисоводческих хозяйствах, будут ежегодно давать чистого дохода с учетом доли запаса с оборота примерно 18 процентов от их стоимости. Таким образом, в рисоводческих хозяйствах капиталовложения будут окупаться за 5—6 лет.

Большое внимание заслуживает вопрос об окупаемости капиталовложений на орошение земель в хозяйствах зерно-животноводческого направления. Как показывают расчеты, при средней урожайности зерна на поливе 26—27 центнеров с гектара капиталовложения в эту отрасль сельского хозяйства окупятся примерно за 9 лет после освоения орошаемой площади.

Рентабельность хозяйства зерно-животноводческого направления фактически будет выше, если учесть, что доходы поступают не только от зерна, но и других культур в севообороте (главным образом за счет кормов для животноводства), а также за счет получения двух урожаев в год.

Зона избыточного увлажнения также станет районом приложения очень крупных капиталовложений и опрощенных средств.

По производственным расчетам, в 1966—1971 гг. в результате мелиоративных работ в этой зоне будет получено дополнительно зерна — около 8 миллионов тонн, молока — порядка 20 миллионов тонн и мяса — свыше 1 миллиона тонн, а также значительное количество льна, картофеля, овощей и другой продукции. Затраты на мелиорацию земель под посевы зерна в увлажненной зоне будут окупаться в 5 лет, что обеспечит рентабельность капиталовложений в размере 20 процентов.

В относительно короткие сроки, 5—6 лет, окупаются и затраты на орошение земель при использовании их под овощи, фрукты, виноград и технические культуры.

Вопрос экономики орошаемых и осушенных земель должен быть предметом большого внимания со стороны сельскохозяйственных и водохозяйственных органов, а также нашей экономической науки, которая в большом долгу перед сельскохозяйственными и водохозяйственными органами в интересах быстрейшей окупаемости капитальных вложений должны быть направлены:

— на быстрейшее освоение проектных мощностей по вводу в действие орошаемых и осушенных земель, то есть на получение намеченной урожайности при минимальной себестоимости продукции;

— на быстрейшее завершение работ на уже начатых стройках и сокращение объемов незавершенного строительства;

— на снижение удельных затрат на единицу вводимых мощностей при строгом соблюдении технических условий строительства.

Причиной низкого уровня окупаемости капитальных затрат на орошение и осушение земель в настоящее время является медленное освоение проектных мощностей вводимых в действие основных фондов, то есть исполнение освоения земель, низкий урожай сельскохозяйственных культур, большие производственные затраты на выращивание урожая. Важнейшим условием эффективного и своевременного освоения орошаемых и осушенных земель, получения высоких урожаев сельскохозяйственных культур и производства количества продукции является осуществление в едином комплексе работ по строительству мелиоративных систем и сельскохозяйственному освоению земель.

Известно, что за последние годы значительно увеличился объем водохозяйственного строительства по освоению крупных массивов земель, отдаленных от административных и культурных центров. Там отсутствуют населенные пункты, дороги и электрические сети, источники бытового водоснабжения и т. д. Все это вывало к жизни более совершенные организационные формы ведения работ по мелиорации крупных массивов. Это водохозяйственное строительство осуществляется переходом к комплексному ведению работ, связанных с подготовкой и хозяйственным освоением новых земель.

В комплексе работ входит строительство водохозяйственных сооружений, создание совершенных инженерных коммуникаций, благоустройство участков с жильем, школами, торговыми и культурно-бытовыми учреждениями, а также предпринятие строительной индустрии и строительных материалов.

Наиболее показательным примером комплексного строительства является освоение земель в Голодной степи, в зоне Каракумского канала и в отдельных объектах в Таджикской ССР.

Еще не все вопросы комплексного строительства достаточно хорошо решаются. В Главспрдапроектном отделе и в других организациях союзного уровня не хватает специалистов, владеющих опытом работы в ряде хозяйств не полностью освоенных земель. Эти недостатки надо быстрее устранять, но сам принцип комплексного строительства себя оправдывает, является бесспорно прогрессивным, и его надо широко распространять.

Следовало бы установить такой порядок, при котором еще до начала ввода орошаемых и осушенных земель в хозяйственный оборот составлялся специальный план как полевых, так и освоения новых земель, который определял бы сроки достижения предусмотренных проектом показателей по урожайности, окупаемости затрат, срока сдачи отстроенных хозяйств.

В целях обеспечения комплексного строительства объектов сельскохозяйственного освоения земель впервые в пятилетнем плане предусматриваются средства не только на строительство самих мелиоративных объектов, но и на производственное строительство в совхозах, строительстве жилья, коммунально-бытовых объектов, здравоохранения, в пустынных районах — строительстве поселков в совхозах, осваивающих новые земли.

Товарищи! Можно высказать уверенность, что осуществление в настоящее время Пленума ЦК вопроса найдет живой отклик и активную поддержку со стороны всех труженников сельского хозяйства, которые в решениях Пленума увидели действенные пути к дальнейшему укреплению экономики колхозов и совхозов, росту материального благосостояния колхозников и рабочих совхозов, к быстрейшему выполнению исторических задач, поставленных XXIII съездом КПСС.

Осуществление развернутой программы повышения плодородия земель, большого комплекса мелиоративных мероприятий прямо отвечает интересам сельского хозяйства, которая в большом долгу перед сельскохозяйственными и водохозяйственными органами в интересах быстрейшей окупаемости капитальных вложений должны быть направлены:

— на быстрейшее освоение проектных мощностей по вводу в действие орошаемых и осушенных земель, то есть на получение намеченной урожайности при минимальной себестоимости продукции;

В
В
Р
ТИ
ВО
емим
о ест
и уро
се
верпе
чаты
объ
строи
льды
соби
слов
уровн
их за
шесте
мя я
восте
вола
фиво
восте
еслы
гулу
их за
шесте
мя я
восте
вола
фиво
восте
еслы
гулу
их за
шесте
мя я
восте
вола
фиво
восте
еслы
гулу

МЫ СМЕЛО СМОТРИМ В БУДУЩЕЕ

ОТ ЦК КП УЗБЕКИСТАНА, ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

Речь тов. П. Н. ДЕМИЧЕВА на встрече с избирателями 27 мая 1966 года

Как уже сообщалось в вчерашнем номере «Правды Востока», 27 мая в Центральном театре Советской Армии состоялась избирательная Дзержинская конференция избирателей округа Москвы в составе ЦК КПСС и депутатов Верховного Совета Узбекской ССР П. Н. Демичевым.

П. Н. Демичев выступил перед избирателями в начале своей речи П. Н. Демичев сказал: «Позвольте выразить признательность коллегам из ЦК КПСС, Министрства сельского хозяйства СССР и других предприятий, которые мне оказали помощь в подготовке к выступлению кандидата в депутаты Верховного Совета Узбекской ССР от Дзержинского избирательного округа Москвы, и от всей души благодарить за эту высокую оценку».

В открытом письме избирательной комиссии члены ЦК КПСС, и сегодня хочу повторить, что доверие мы полностью отдаем на счет нашей Коммунистической партии, ведущей советский народ по ленинскому пути — к коммунизму.

Время, истекшее с момента последних выборов, — срок сравнительно небольшой. Но за эти годы сделано в нашей стране немало.

XXIII съезд КПСС подал инициативу о борьбе партии, советского народа за последние годы, намечает перспективы на будущее. О чем говорят эти итоги? О том, что впереди продвигаются вперед на всех фронтах коммунистического строительства было и остается законодательством и остается законодательством нашего развития. С каждым годом наша Родина становится более могущественной, более богатой, а народ живет все лучше и лучше.

Говоря о Москве и москвичах, П. Н. Демичев отметил, что трудящиеся столицы, как и прежде, стоят в авангарде великой армии строителей коммунизма. Они доверяют, с опережением на 2 года, выполнили семилетку по росту производительности труда и на июльские районы завершили план объема промышленного производства.

Высокими темпами ведется реконструкция столицы. Во всевозможных масштабах осуществляется жилищное и культурно-бытовое строительство. Непрерывно развиваются городское хозяйство, отрасли, связанные с обслуживанием населения.

Это ярко видно на примере Дзержинского района, который без преувеличения можно назвать районом новостроек. Выросли благоустроенные дома на Проспекте Мира и Шереметьевской улице, в районах массовой застройки — Бибиково и Медведково. За 4 года введено в эксплуатацию около 1,2 миллиона квадратных метров жилой площади, 15 школ на 11.340 мест, 44 детских учреждения на 1500 мест, 3 больницы, 10 поликлиник, открыто свыше 130 магазинов, более 100 столовых, кафе, ресторанов, 140 предприятий коммунально-бытового обслуживания населения. Много сделано и другими не меньшие перспективы открываются перед районом в предстоящем пятилетии. Намечено, ввести в эксплуатацию мотора миллиона квадратных метров нового жилья.

Разумеется, то, что делается в нашем районе, сказал П. Н. Демичев, в одинаковой мере присуще всей Москве, да и всей стране. Наша страна социалистическая, и закономерные развитие экономики, культуры, улучшение быта трудящихся является объективной закономерностью. Партия и правительству одинаково дороги интересы москвичей и ленинградцев, народы Дальнего Востока и Прибалтики, Азии и Украины, Белоруссии, Российской Федерации, всех республик великого Советского Союза.

Затем П. Н. Демичев говорит о планах на предстоящее пятилетие.

Большое место в развитии производительных сил, отменяет он, отводится науке. И это не случайно. Современная научно-техническая революция коренным образом изменила положение и роль науки в обществе, прежде всего в развитии производства. Вне науки здесь сейчас невозможен сколько-нибудь существенный прогресс. Да и сама наука во многих своих ответвлениях превратилась в особый вид индустриального производства, объединяющего огромные коллективы ученых, инженеров, технологов, высококвалифицированных рабочих.

Можно без преувеличения сказать: чтобы победить наиболее передовые капиталистические страны в сфере материального производства — имеем в виду не только его масштабы, но и уровень техники, технологии, уровень производительности труда, — для этого надо добиться опережающего развития научной мысли. Партия и правительство уверены, что наши ученые способны решить эту задачу. Уже сейчас во многих направлениях советская наука прочно занимает самые передовые позиции.

Важным стимулирующим условием в развитии экономики страны является переход в соответствии с постановлением сентябрьского Пленума ЦК КПСС (1965 г.) на новые методы планирования и управления хозяйством, что позволит еще полнее раскрыть творческие силы народа, изыскивать новые резервы, ускорить весь ход нашего строительства.

Огромное внимание в новой пятилетке уделяется подъему сельского хозяйства. Это одна из наших наиболее неотложных и трудных задач. Только что закончился Пленум ЦК КПСС, который по исполнению решений XXIII съезда партии обсуждал вопрос о широком развитии мелиорации земель для получения высоких и устойчивых урожаев зерновых и других сельскохозяйственных культур.

Грандиозные задачи поставлены решениями XXIII съезда КПСС. Они не могут не увлечь каждого, кому близки и дороги идеалы коммунизма, наши мечты о будущем. Партия осуществляет ряд экономических и организационных мер, которые создают лучшие условия для достижения максимальной эффективности социального производства, роста производительности труда и благосостояния народа, для развития социалистических общественных отношений. Главное сейчас — в повышении трудовой активности и дисциплины, сознательности и ответственности, организованности советских людей. Все решают труд, квалификация, от высокого чувства долга зависит успех.

К сожалению, у нас еще есть лица, которые нарушают трудовую дисциплину, совершают другие антиобщественные поступки.

Сейчас по всей стране все громче раздаются голоса — усилить и более эффективно вести борьбу с антиобщественными явлениями. Эта борьба — дело не только государственных органов, но и всех коллективов, всей общественности.

Речь, товарищи, идет не о кратковременной кампании, вызванной какими-то чрезвычайными обстоятельствами. Борьбу с отрицательными явлениями надо самым тесным образом связывать с нашей общей воспитательной работой, с борьбой за поднятие культуры быта, культуры поведения каждого советского человека. Недисциплинированность, хулиганство, пьянство, грубость и другие антиобщественные поступки становятся все более и более распространенными, и борьба против них должна непрерывно усиливаться. Чем выше культурный уровень народа, тем энергичнее и

реже он реагирует на всякие проявления чуждых ему нравов.

Требования к культурному уровню людей — непрерывно повышается. Это становится жизненной необходимостью в связи с принципиально новыми возможностями развития производительных сил, выявленными современной научно-технической революцией и. Требованиям современного производства становится формирование работника нового типа, для которого научно-техническое творчество выступает как существенный и необходимый элемент трудовой деятельности.

Величайшее преимущество социализма как раз и состоит в том, что он впервые в истории человечества практически делает это одной из основных целей общественного прогресса и создает социальные условия для все более полной реализации этой цели, тогда как при капитализме насыщение производством результатами научно-технических открытий, хотя и сопровождается весьма интенсивным ростом производительных сил, однако он приводит одновременно не только к интенсификации труда рабочих, но и ко все большему превращению их в простой «придаток машины». Капитализм, будучи неспособным решить проблему народного образования, соответствующего новым требованиям, поднимая научно-технический прогресс корыстными, частноличными интересами, увеличивая эксплуатацию и безработицу, обрекает тем самым основную массу трудящихся на духовную нищету, во все большей степени обнажая свою враждебность новым, глубоко гуманистическим, потенциальным силам, которые содержат в себе развитие современной науки и техники.

Было бы упрощением, однако, считать, что социалистический общественный строй автоматически обеспечивает наличие преимуществ в этой области. Он создает общественные условия для предельно возможного для индустриального и всеобщего научно-технического прогресса, непрерывного роста образованности и культуры, развития творческих способностей трудящихся. Эти возможности могут быть полностью реализованы лишь организаторской деятельностью, целенаправленными действиями, т. е. при проведении правильной политики, которая должна учитывать как непосредственные цели, так и более отдаленные перспективы.

В ходе осуществления этой политики мы не можем не учитывать еще сохраняющуюся неоднородность нашего общества, которая находит свое отражение и в различных уровнях культуры различных слоев народа. Такой подход требует известной дифференциации наших усилий. Он обязывает, в частности, уделять больше внимания росту квалификации и культуры той части советских людей, которая нуждается в этом в наибольшей степени.

Как вы знаете, XXIII съезд КПСС выдвинул в качестве важнейшей задачи — в ближайшие годы постепенно перевести сельское хозяйство на индустриально-основную и подтянуть его до уровня промышленного. Ставится как конкретная задача — улучшить и культурно-бытовых условий на селе и постепенно выравнивание различия города и деревни. Без последовательного и настойчивого проведения такой политики нечего и говорить о сближении между городом и деревней. А это наша цель.

Точно так же и решение вопроса о stranieri существующих различий между умственным и физическим трудом переносится сейчас на конкретную почву, с учетом особенностей современного развития.

В текущем пятилетии намечаются меры, которые должны обеспечить в первую очередь механизацию и автоматизацию трудоемких процессов и на этой базе — постепенную замену некавалифицированного трудом высококвалифицированным трудом. Разумеется, здесь одной из важнейших задач является повышение уровня культуры и культуры быта, культуры поведения каждого советского человека. Недисциплинированность, хулиганство, пьянство, грубость и другие антиобщественные поступки становятся все более и более распространенными, и борьба против них должна непрерывно усиливаться. Чем выше культурный уровень народа, тем энергичнее и

Это не значит, однако, что в воспитании молодежи у нас все обстоит благополучно и здесь нет проблем. Они есть, но эти проблемы в основном порождены слабостью нашей работы. Поэтому сейчас принимаются меры, направленные на повышение роли и ответственности партийных, комсомольских, профсоюзных и других общественных организаций в идейно-политическом воспитании молодежи, ведется работа над тем, чтобы устранить имеющиеся недостатки во всех звеньях, начиная от детского учреждения и кончая высшей школой, производственным коллективом. Об этом шла речь и на состоявшемся недавно XV съезде ВЛКСМ.

Предъявляя новые, более высокие требования к нашей молодежи, партия считает необходимым усилить воспитательную работу среди всех трудящихся. Ведь те нежелательные явления, которые мы часто склонны рассматривать как нечто специфическое для молодежи, возникают не на пустом месте, порождаются не в безвоздушном пространстве. Надо видеть, кто их прививает, кто их поощряет, и что мы делаем, чтобы этого не было в жизни.

Нет ничего более эффективного в процессе воспитания, чем сила примера. Мы все хорошо знаем, что для миллионов людей представление о настоящем человеке, о руководителе, коммунисте-ленинце складывается не только из книг. И велико бывает разочарование, особенно у молодежи, когда в жизни они сталкиваются с такими людьми, которые ведут себя недостойно, несерьезно. Каждый из нас должен думать, проверить себя, быть примером для молодежи, да и для всего общества. Это очень высокая ответственность, ответственность партийная, гражданская.

Важную роль в становлении нового, в воспитании человека, в борьбе с отсталым, отрицательным играют, сказал П. Н. Демичев, литература и искусство социалистического реализма, которые уже стали у нас подлинно народными как по содержанию, так и по доступности широчайшим массам.

Партия высоко ценит и проявляет постоянную заботу о нашей художественной интеллигенции. Тесная связь литературы и искусства с политикой партии, с задачами коммунистического строительства делает ее труд по-настоящему содержательным и возвышающим. Если писатель действительно глубоко видит нашу действительность, реалистически талантливо изображает ее в своих произведениях, он творит великое дело, является активным борцом за новую жизнь. А это и означает коммунистическую партийность и высшую степень свободы творчества, при которой художник оказывается не рабом обстоятельств, а свободным творцом, который в своей творческой манере, утверждает то, что стало его внутренней потребностью и что одновременно является правдой жизни, выявленной и доказанной наукой, практикой борьбы миллионов.

Социализм дает широкий простор для свободного развития искусства. Он не дает свободы только для бездельности, попыток проталкивать чуждые нам нравы и настроения. Советские люди не могут быть равнодушными к проявлениям идейно-политической неадекватности и нигилизма. Поэтому всякие попытки легкомысленного, безответственного отношения к вопросам, волнующим наш народ, спекуляции на острых вопросах встречали и будут встречать решительный идейный отпор.

Советская литература и искусство обогатились за последние годы рядом выдающихся произведений, которые полюбили народ, которые помогают нам в строительстве коммунизма и воспитании трудящихся. Однако у советского человека чувство досады вызывает некоторые слабые в идейном и художественном отношении книги, кинофильмы, спектакли, которые, к сожалению, еще нередко появляются. Такие «творения» хотя и живут недолго в человеческой памяти, но оставляют неприятный осадок. А порою выходят в свет произведения, извращающие нашу действительность, порочные в идейном отношении. Они вызывают законное возмущение у советских людей. К нашему счастью, таких произведений немного, но это не дает нам права на самоуспокоенность.

Наша художественная интеллигенция правильно понимает стоящие перед ней задачи. Партия уверена, что она обогатит советское искусство новыми выдающимися произведениями, достойными времени, в которое мы живем.

Мирная и созидательная деятельность советских людей, воспитательная и идеологическая работа партии осуществляются, сказала далее тов. Демичев, в сложных международных условиях, когда империалистическая реакция и, прежде всего, империализм США стремятся всеми имеющимися у них средствами затормозить, пошатнуть наше продвижение вперед. Пламя войны, разжигаемое империалистами, загорается, но вскидывает с новой силой в разных частях мира. Агрессия США во Вьетнаме, их вмешательство во внутренние дела других стран — все это звенья одной цепи: империалистического заговора против сил прогресса и мира.

Наша партия всячески усиливает и «идеологическую войну» против нас. В последние годы на Западе была выдвинута доктрина, определяющая новую тактику борьбы империализма против социалистических государств. Речь идет о предельной тактике «наведения мостов». Смысл ее сводится к тому, чтобы воспользоваться политическими, экономическими, научными, культурными и прочими контактами между государством двух систем и резко активизировать «экспорт» буржуазной идеологии. Как полагают империалистические стратеги, новые методы борьбы позволят им добиться «размывания» коммунизма, «разломить» его изнутри.

Мы глубоко убеждены в силе нашей идеологии, идейно-политической стойкости советских людей. Но было бы ошибкой, если бы мы не учитывали, что в связи с усилением антикоммунистических диверсий увеличивается опасность нежелательных идеологических сдвигов у людей, недостаточно зрелых в политическом отношении. Поэтому воспитание высококлассового, революционного самосознания, идейной убежденности трудящихся является одной из важнейших задач нашей идеологической деятельности на современном этапе.

Буржуазные идеологи всячески раздувают недостатки, игнорируют, либо приуменьшают наши успехи и преуспеяния. Они стремятся очернить все и вся, снизить притягательную силу нашего примера, перечеркнуть героический путь, который прошел советский народ, его революционные, ратные и трудовые подвиги, т. е. все, что дорого нам, за что заплачено такой высокой ценой. Наш труд вдохновляется благородными идеалами. Советские люди не бояться обаяние имеющиеся недостатки, сами их критикуют, борются с ними. Они понимают, что трудности нашей — это трудности роста, а не тот недуг, который разрушает капитализм и который он старается замять подальше от человеческого глаза.

Нам есть чем гордиться, что утверждать и отстаивать. Советские люди уже сейчас на целую историческую эпоху вперед капиталистического мира по своему общественному развитию. Наш народ создал самый передовой общественный строй, в котором уничтожена частная собственность, ликвидирована эксплуатация человека человеком, все формы социального и национального угнетения. Мы имеем огромное преимущество по сравнению с капиталистическим миром в области социального обеспечения, образования, культуры.

Мы смело смотрим в будущее. Нам не страшно, что многое еще предстоит сделать, что наш путь не из легких. Мы непременно идем к своей великой цели, построим коммунизм!

В заключение своей речи тов. Демичев еще раз поблагодарил избирателей за то, что они оказали ему высокое доверие, назвав своим кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР. Постарайтесь, сказал он, сделать все, что в ваших силах, чтобы оправдать ваше доверие.

Воспитание молодежи у нас все обстоит благополучно и здесь нет проблем. Они есть, но эти проблемы в основном порождены слабостью нашей работы. Поэтому сейчас принимаются меры, направленные на повышение роли и ответственности партийных, комсомольских, профсоюзных и других общественных организаций в идейно-политическом воспитании молодежи, ведется работа над тем, чтобы устранить имеющиеся недостатки во всех звеньях, начиная от детского учреждения и кончая высшей школой, производственным коллективом. Об этом шла речь и на состоявшемся недавно XV съезде ВЛКСМ.

Предъявляя новые, более высокие требования к нашей молодежи, партия считает необходимым усилить воспитательную работу среди всех трудящихся. Ведь те нежелательные явления, которые мы часто склонны рассматривать как нечто специфическое для молодежи, возникают не на пустом месте, порождаются не в безвоздушном пространстве. Надо видеть, кто их прививает, кто их поощряет, и что мы делаем, чтобы этого не было в жизни.

Нет ничего более эффективного в процессе воспитания, чем сила примера. Мы все хорошо знаем, что для миллионов людей представление о настоящем человеке, о руководителе, коммунисте-ленинце складывается не только из книг. И велико бывает разочарование, особенно у молодежи, когда в жизни они сталкиваются с такими людьми, которые ведут себя недостойно, несерьезно. Каждый из нас должен думать, проверить себя, быть примером для молодежи, да и для всего общества. Это очень высокая ответственность, ответственность партийная, гражданская.

Важную роль в становлении нового, в воспитании человека, в борьбе с отсталым, отрицательным играют, сказал П. Н. Демичев, литература и искусство социалистического реализма, которые уже стали у нас подлинно народными как по содержанию, так и по доступности широчайшим массам.

Партия высоко ценит и проявляет постоянную заботу о нашей художественной интеллигенции. Тесная связь литературы и искусства с политикой партии, с задачами коммунистического строительства делает ее труд по-настоящему содержательным и возвышающим. Если писатель действительно глубоко видит нашу действительность, реалистически талантливо изображает ее в своих произведениях, он творит великое дело, является активным борцом за новую жизнь. А это и означает коммунистическую партийность и высшую степень свободы творчества, при которой художник оказывается не рабом обстоятельств, а свободным творцом, который в своей творческой манере, утверждает то, что стало его внутренней потребностью и что одновременно является правдой жизни, выявленной и доказанной наукой, практикой борьбы миллионов.

Социализм дает широкий простор для свободного развития искусства. Он не дает свободы только для бездельности, попыток проталкивать чуждые нам нравы и настроения. Советские люди не могут быть равнодушными к проявлениям идейно-политической неадекватности и нигилизма. Поэтому всякие попытки легкомысленного, безответственного отношения к вопросам, волнующим наш народ, спекуляции на острых вопросах встречали и будут встречать решительный идейный отпор.

Советская литература и искусство обогатились за последние годы рядом выдающихся произведений, которые полюбили народ, которые помогают нам в строительстве коммунизма и воспитании трудящихся. Однако у советского человека чувство досады вызывает некоторые слабые в идейном и художественном отношении книги, кинофильмы, спектакли, которые, к сожалению, еще нередко появляются. Такие «творения» хотя и живут недолго в человеческой памяти, но оставляют неприятный осадок. А порою выходят в свет произведения, извращающие нашу действительность, порочные в идейном отношении. Они вызывают законное возмущение у советских людей. К нашему счастью, таких произведений немного, но это не дает нам права на самоуспокоенность.

Наша художественная интеллигенция правильно понимает стоящие перед ней задачи. Партия уверена, что она обогатит советское искусство новыми выдающимися произведениями, достойными времени, в которое мы живем.

Мирная и созидательная деятельность советских людей, воспитательная и идеологическая работа партии осуществляются, сказала далее тов. Демичев, в сложных международных условиях, когда империалистическая реакция и, прежде всего, империализм США стремятся всеми имеющимися у них средствами затормозить, пошатнуть наше продвижение вперед. Пламя войны, разжигаемое империалистами, загорается, но вскидывает с новой силой в разных частях мира. Агрессия США во Вьетнаме, их вмешательство во внутренние дела других стран — все это звенья одной цепи: империалистического заговора против сил прогресса и мира.

Наша партия всячески усиливает и «идеологическую войну» против нас. В последние годы на Западе была выдвинута доктрина, определяющая новую тактику борьбы империализма против социалистических государств. Речь идет о предельной тактике «наведения мостов». Смысл ее сводится к тому, чтобы воспользоваться политическими, экономическими, научными, культурными и прочими контактами между государством двух систем и резко активизировать «экспорт» буржуазной идеологии. Как полагают империалистические стратеги, новые методы борьбы позволят им добиться «размывания» коммунизма, «разломить» его изнутри.

Мы глубоко убеждены в силе нашей идеологии, идейно-политической стойкости советских людей. Но было бы ошибкой, если бы мы не учитывали, что в связи с усилением антикоммунистических диверсий увеличивается опасность нежелательных идеологических сдвигов у людей, недостаточно зрелых в политическом отношении. Поэтому воспитание высококлассового, революционного самосознания, идейной убежденности трудящихся является одной из важнейших задач нашей идеологической деятельности на современном этапе.

Буржуазные идеологи всячески раздувают недостатки, игнорируют, либо приуменьшают наши успехи и преуспеяния. Они стремятся очернить все и вся, снизить притягательную силу нашего примера, перечеркнуть героический путь, который прошел советский народ, его революционные, ратные и трудовые подвиги, т. е. все, что дорого нам, за что заплачено такой высокой ценой. Наш труд вдохновляется благородными идеалами. Советские люди не бояться обаяние имеющиеся недостатки, сами их критикуют, борются с ними. Они понимают, что трудности нашей — это трудности роста, а не тот недуг, который разрушает капитализм и который он старается замять подальше от человеческого глаза.

Нам есть чем гордиться, что утверждать и отстаивать. Советские люди уже сейчас на целую историческую эпоху вперед капиталистического мира по своему общественному развитию. Наш народ создал самый передовой общественный строй, в котором уничтожена частная собственность, ликвидирована эксплуатация человека человеком, все формы социального и национального угнетения. Мы имеем огромное преимущество по сравнению с капиталистическим миром в области социального обеспечения, образования, культуры.

Мы смело смотрим в будущее. Нам не страшно, что многое еще предстоит сделать, что наш путь не из легких. Мы непременно идем к своей великой цели, построим коммунизм!

В заключение своей речи тов. Демичев еще раз поблагодарил избирателей за то, что они оказали ему высокое доверие, назвав своим кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР. Постарайтесь, сказал он, сделать все, что в ваших силах, чтобы оправдать ваше доверие.

Центральный Комитет Компартии Узбекистана, Президиум Верховного Совета и Совет Министров Узбекской ССР с глубоким прискорбием извещают, что 28 мая с. г. после продолжительной и тяжелой болезни на 61-м году жизни скончался старший работник республики, депутат Верховного Совета Узбекской ССР, заслуженный ирригатор Узбекистана, персональный пенсионер союзного значения Василий Андреевич БЫЛБАС.

Василий Андреевич БЫЛБАС

28 мая 1966 года обрвалась жизнь одного из старейших коммунистов и руководящих работников республики, бывшего министра водного хозяйства Узбекской ССР, персонального пенсионера Былбаса Василия Андреевича.

В. А. Былбас родился в 1906 году в г. Славянске Донецкой области в семье рабочего. В 1922 году шестнадцатилетним юношей вступил в ряды Ленинского комсомола и начал трудовую жизнь.

В 1941 году Василий Андреевич был избран секретарем ЦК КП Узбекистана. Будучи секретарем ЦК, а затем с 1951 года — заместителем Председателя Совета Министров Узбекской ССР, Василий Андреевич руководил работой по развитию сельского хозяйства республики.

В 1955 году В. А. Былбас назначен министром водного хозяйства Узбекской ССР, где он и работал почти до последних дней своей жизни.

Василий Андреевич отдал все свое дело развитию ирригации и заслужил всеобщее уважение. Президиум Верховного Совета республики присвоил ему почетное звание «Заслуженный ирригатор Узбекской ССР».

Василий Андреевич Былбас неоднократно избирался депутатом Верховного Совета Узбекской ССР, а также членом ЦК КП Узбекистана.

Партия и правительство высоко оценили деятельность Василия Андреевича. Он награжден двумя орденами Ленина, четырьмя орденами Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета», орденом Отечественной войны II степени и медалями.

Светлая память о Василии Андреевиче, старом коммунисте, способном организаторе, безукоризненно честном труженике, простом и душевном человеке — навсегда сохранится в наших сердцах.



В 1926 году был принят в члены ВКП(б).

В 1929 году Московская областная парторганизация направила В. А. Былбаса в Среднюю Азию, в помощь местным партийным организациям. С тех пор вся его жизнь и деятельность были связаны с Узбекской ССР, с узбекским народом.

В 1933 году партия направила Василия Андреевича на ответственный и трудный участок работы — начальником политотдела Кировской МТС в Ферганской долине.

РАШИДОВ Ш. Р., АНСИМКИН И. Г., КУРБАНОВ Р., ЛОМОНОВ В. Г., ЛЯЩЕНКО Н. Г., МАТЧАНОВ Н. М., МУСАХАНОВ М. М., НАСРИДИНОВА Я. С., НИШАНОВ Р. Н., АБДУРАХМАНОВ А. А., РАСУЛОВ Т. Р., ТУСУНОВ М. Т., АБДИЛЛИ А. С., АЗМОВ С. А., АСКОЧЕНКИН А. И., АСАМОВ С., АСАМОВ Х. А., БАБКОВ Ч. В., ВОЖКО Н. С., БУРШЕВ М. Я., ГАБРИЕЛЬЯНЦ Г. А., ГАЗАРЬЯНЦ И. С., ДАДАСЯН А. М., ЗИЯДУЛЛАЕВ С. И., ЗИНИН Т. Г., КАМАЛОВ К. КУЛИКОВ В. Н., МАМАРАСУЛОВ С. М., МАХМУДОВ Н. МАРЦИНОВ И. В., МЕРИШЕНКИН С. И., МИРЗА-АХМЕДОВ М. З., МУРТАЗОВ К., МУРАДОВ М. М., НАДИКОВ Ф. Н., ОЗЕРСКИЙ Е. И., ОСИПОВ И. С., ПОВАНОВ И. А., РАХИМОВ К. Р., РАХИМОВ Б. Р., САДЫКОВА В., САХИББЕКОВ С. С., САРКЫСОВ А. А., СТРЕЛЬЦОВ И. В., ТИХОМИРОВ И. И., УСАМАНОВ Д. Б., УСАМАНОВ С. И., ХАМРАЕВ Н. Р., ХАЙДАРОВ А., ХОДНАЕВ А. Р., ХУДАЙБЕРДЫЕВ Н. Д., ШАМСУДИНОВ Ф. Ш., ШУБЛАДЗЕ К. К.

В ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

ОБ ОБРАЗОВАНИИ КОМИССИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПОХОРОН В. А. БЫЛБАСА

Для организации похорон депутата Верховного Совета Узбекской ССР, заслуженного ирригатора республики, персонального пенсионера союзного значения Василия Андреевича Былбаса ЦК КП Узбекистана и Совет Министров Узбекской ССР образовали правительственную комиссию в составе: тт. Абдалина А. С. (председатель), Мамарасулова С. М., Тихомирова А. И., Назирова А. Н., Мазитова Ф. Х., Махматовой К. М.

ОТ КОМИССИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПОХОРОН В. А. БЫЛБАСА

Гроб с телом покойного Василия Андреевича Былбаса устанавливается в зале заседаний Верховного Совета Узбекской ССР 29 мая.

Доступ трудящихся для прощания будет открыт с 14 до 16 часов. Вынос тела в 16 часов.

Похороны состоятся на городском кладбище по улице Боткина.

ПРИЕМ Л. И. БРЕЖНЕВЫМ

Государственного секретаря по иностранным делам СФРЮ М. Никозица

27 мая Генеральный секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев в своем кабинете в Советском Союзе с официальным визитом Государственного секретаря по иностранным делам СФРЮ тов. М. Никозица и имел с ним теплую, дружескую беседу.

В беседе приняли участие с советской стороны министр иностранных дел СССР тов. А. А. Громыко и член ССР в СФРЮ тов. А. М. Пузанов, с югославской стороны — посол СФРЮ в СССР тов. Д. Видич. (ТАСС).

ПРАЗДНОВАНИЕ ДНЯ ХИМИКА В УЗБЕКИСТАНЕ

Общественность Узбекистана торжественно отмечает День химика. В честь праздника на предприятиях химической промышленности состоялись собрания, на которых подведены итоги социалистического соревнования коллективов, обсуждены задачи в новой пятилетке.

В важнейших центрах химической индустрии республики в связи с Днем химика проводятся вечера и массовые гуляния трудящихся в дарках и садах. (УзТАГ).

Доска почета

ЗА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА ПРОДАЖИ ШЕЛКОВЫХ КОКОНОВ ГОСУДАРСТВУ НА РЕСПУБЛИКАНСКУЮ ДОСКУ ПОЧЕТА ЗАНОСЯТСЯ:

ТЕРМЕЗСКИЙ РАЙОН [секретарь райкома партии Х. Ходжаков, председатель райисполкома Х. Болтаев, секретарь райкома комсомолом С. Садуллаев, директор головной коконосушки И. Заиров].

ШУРЧИНСКИЙ РАЙОН [секретарь райкома партии И. Рустамов, председатель райисполкома Х. Ташмурин, секретарь райкома комсомолом Н. Норкибойов, директор головной коконосушки У. Муштаев].

СЫРДАРЬИНСКИЙ РАЙОН [секретарь райкома партии М. Каримов, председатель райисполкома У. Ходжаев, секретарь райкома комсомолом Б. Зухоров, директор головной коконосушки Б. Дададжанов].

ЗА БУМАГОЙ НЕ ВИДЯТ ЛЕСА...

Однадцать многоэтажных жилых зданий строят наше управление в Ташкенте. Два 48-квартирных нужно во что бы то ни стало вести до 1 июня. Два таких же дома подведены под крышу. В остальных работают каменщики. В общем, еще девять домов, или 360 квартир ташкентцы получат к ноябрю.

Но для того, чтобы не простанывали, нам очень нужен лес. Мы уже не первый день приезжаем на центральную базу Главташкентстроя и возвращаемся с пустыми руками. Всякий раз и директор базы тов. Макумов, и его заместитель тов. Винокуров ссылаются на отсутствие для нас фондов. Когда докажем несостоятельность этих доводов, нас упрекают в эгоизме и безответственности.

А причина вовсе и не в этом... База Главташкентстроя, безвозвратно отпускает лесоматериалы только в том случае, когда прибывающие вагоны разгружаются силами потребителя. А ранее разгруженный лес, которого на складе несколько тысяч кубометров, не дадут... «Вот придет вагон».

Пилень лес есть и на деревообрабатывающих заводах № 1 и № 2, но это отбракованный материал.

Острый сигнал

груженный лес, которого на складе несколько тысяч кубометров, не дадут... «Вот придет вагон».

Пилень лес есть и на деревообрабатывающих заводах № 1 и № 2, но это отбракованный материал.

В Президиуме Верховного Совета Узбекской ССР

Около пяти тысяч представителей трудящихся столичной области Узбекистана работают ныне в окружных и участковых избирательных комиссиях. Повсеместно они завершают организационно-техническую подготовку к выборам. В Чирчике и Аламалыке, Вектабе и Ангрене, во всех городах и селах, окружающих Ташкент, растет политическая активность масс, отмечающих предвыборные дни новыми успехами в труде. Об этом доложил на заседании Президиума Верховного Совета Узбекской ССР председатель Ташкентского облисполкома Э. Т. Шахов.

Отметив, что избирательная кампания в высший орган государственной власти страны проходит в Ташкентской области в соответствии с требованиями Положения о выборах, Президиум Верховного

Совета вместе с тем указал на недостатки, имеющиеся в организации работы с избирателями. На некоторых участках в списках избирателей допущены пропуски. Медленно проходит выверка этих списков, в них не всегда отражаются движения избирателей.

Когда ослаблена агитационно-массовая работа. Далеко не все делается, чтобы хорошо ознакомить трудящихся с биографиями кандидатов в депутаты, разъяснить им порядок голосования, дать четкий и ясный ответ на интересующие вопросы. Не используются все возможности для улучшения культуры культурного обслуживания трудящихся.

Президиум Верховного Совета, учитывая, что эти недостатки свойственны и другим областям республики, обязал местные Советы усилить подготовку к выборам в Верховный Совет СССР.

На заседании был обсужден также вопрос о ходе выполнения Закона «О введении, освоении севооборотов и правильном использовании земель в колхозах и совхозах Узбекской ССР» в Ферганской области. С сообщениями выступили председатель Ферганского облисполкома М. Юрагимов и член Постоянной комиссии Верховного Совета Узбекской ССР по сельскому хозяйству А. Дадабаев.

Несмотря на большие успехи в развитии хлопководства, говорится на заседании, хозяйства Ферганской области еще не добились нужного прелома в борьбе за эффективное использование каждого поливного гектара, за высокую культуру земледелия. Проекты внутриводхозяйственного землеустройства и севооборотов, составленные несколько лет назад, практически не реализованы. Результат этого — значительное сокращение посевов люцерны. Из-за плохого ухода за семенной люцерной большинство хозяйств получает низкие урожаи семян. Все это, а также сокращение посевов кукурузы отрицательно сказывается на развитии животноводства. Неудовлетворительно осваиваются в области залежные и новые земли.

По обсужденному вопросу Президиум Верховного Совета Узбекской ССР принял соответствующее постановление. (УзТАГ).

ГЕОГРАФИЯ ПОБЕД

КРАЙ БОЛЬШОЙ ХИМИИ

ЧИРЧИК
Первый подарок празднику мы сделали 24 мая. В этот день, рассказывает начальник планового отдела Чирчинского электрохимкомбината Гита Владимировна Хайдарова, наш комбинат перевыполнил пятилетний план. Ко Дню химика с начала года сверх плана будет выдано несколько тысяч тонн аммиака и минеральных удобрений. Только за четыре месяца комбинат сэкономил 17 миллионов киловатт-часов электроэнергии, 13 тысяч мегакалорий пара и 350 тысяч кубометров природного газа.

Сегодня впервые в нашей стране отмечается День химика. Чем встречают этот праздник работники химической индустрии Узбекистана? Как развивается эта прогрессивная отрасль экономики в республике? На эти вопросы корреспондента Узбекского телеграфического агентства А. Ершова ответил начальник управления химической промышленности Узбекской ССР И. И. Игумбердыев.

— За годы семилетки наш край «белого золота» стал и краем большой химии. Построены Ферганский завод азотных удобрений и Навоийский химический комбинат. Неудивительно, что Чирчинский электрохимкомбинат, значительно расширен и реконструированы Кокандский и Самаркандский суперфосфатные заводы, Ташкентский лакокрасочный завод и другие предприятия.

Объем производства в химической промышленности Узбекистана за годы семилетки вырос в 2,8 раз. Вы-

пуск одного из главнейших видов нашей продукции — минеральных удобрений удвоился. Широим шагом шествует химия Узбекистана и в пятилетке. С начала нынешнего года по сравнению с тем же периодом прошлого года выпуск химической продукции в целом возрос на 16 процентов, минеральных удобрений — на 24 процента. На Ферганском заводе азотных удобрений освоено производство ценного дефоланта — хлората магния. Ко Дню химика изготовлены первые сотни тонн этого препарата.

Решения XXIII съезда КПСС вызвали у химиков республики прилив творческого энтузиазма. Обсужденные директивны съезда партии по пятилетнему плану развития народного хозяйства, вскрыты внутренние резервы производства, внедрены новые технологические процессы и передовая техника. На предприятиях разработаны меры по расширению производства в годы пятилетия.

Среднегодовой темп развития химического произ-

водства на этот период составит 21 процент. Выпуск минеральных удобрений намечено удвоить. В результате республика уже в 1970 году выработает около 4,5 миллиона тонн туков. Это будет осуществлено за счет интенсификации производства, строительства вторых очередей Ферганского завода азотных удобрений, Навоийского химкомбината, расширения Чирчинского электрохимкомбината.

Особое внимание уделяется развитию производства концентрированных сложных и смешанных минеральных удобрений. На Альтытопканском горнометаллургическом комбинате будет организовано на базе дешевой серной кислоты производство аммофоса, содержащего два главных питательных элемента — азот и фосфор.

Получат развитие новые направления химической промышленности. На Навоийском химкомбинате намечено освоить органический синтез. Предприятие станет выработать на базе бухарского газа синтетическое волокно нитрон и ацетилцеллюлозу. В Фергане

строится завод искусственного волокна. Это позволит впервые в республике начать выпуск ацетатного маеса. В Голодной степи, в Джизаке началось строительство завода пластмассовых труб для ирригации. За годы пятилетия предполагается на производстве управления более чем в два раза увеличить производство товаров бытовой химии.

Химики Узбекистана полны решимости внести достойный вклад в подъем народного хозяйства страны в новой пятилетке, успешно претворить в жизнь решения XXIII съезда КПСС.

АНДИЖАН
На пруде секретаря партийной организации гидролизного завода Петр Никифорович Шенцов. План пяти месяцев выполнен еще 25, а майская программа — 27 мая. В эти дни идет пуск цеха кормовых дрожжей. Ко Дню химика получим первый продукт. Хочется назвать фамилии тех, кто встречает свой праздник особенно успешно. Это сменный технолог И. Печонкин, бригадир И. Мура-тов.

ЭТО ЛЮДИ РАЗНЫХ ВОЗРАСТОВ, РАЗНЫХ ХАРАКТЕРОВ, РАЗНЫХ НАЦИОНАЛЬНОСТЕЙ. У каждого свой жизненный путь. Но сейчас все трое делают одно общее дело. Они — бойцы большой химии Ферганской области.

ЛИДИЯ Гавриловна Гранкина нередко вспоминает Орловщину, где родилась, Ленинград, где училась в институте, Сокольский бумажный комбинат, где начала трудовую деятельность. Но считает себя ферганкой. Когда четыре года назад приехала она сюда, гидролизный завод выпускал всего четыре вида изделий. Сейчас это крупное предприятие фурановых соединений с многочисленными цехами и службами. Выпускаемые им смолы и лаки, спирты и другие химические продукты незаменимы в самых различных отраслях народного хозяйства.

Официально Лидия Гавриловна — заместитель главного инженера по технологии. Но за ней прочно закрепилось звание главного химика. Ее работа неизменно направлена на усовершенствование химических процессов, на поиски новых химических продуктов. Немалый вклад она внесла в развитие предприятия, его становление.

Вот два авторских свидетельства на изобретения: 1. «Технология производства кристаллического желатина». 2. «Новый метод облагораживания хлопковой шелухи». Конечно, эти наименования ничего не говорят непосвященным. Но за ними стоит крупный шаг в технологии производства ряда химических продуктов, шаг, который позволил заводу увеличить объем производства, улучшить качество продукции, получить сотни тысяч рублей дополнительной прибыли.

В начале нынешнего года на заводе вступил в строй цех по производству тетрагидрофуранового спирта. В процессе освоения производства коллектив цеха внедрял здесь новую схему ректификации продукта, так называемый, непрерывный процесс. И в этом опять-таки немалая заслуга Лидии Гавриловны.

Спросите заводских рационализаторов, ряды которых растут из года в год, кто активно и щедро помогает им в поисках нового, в осуществлении смелых замыслов. Почти все ответят: Лидия Гавриловна Гранкина, наш главный химик.

С увлечением рассказывает Лидия Гавриловна о будущем сво-

его завода. Это новые корпуса, новая продукция, новая жизнь предприятия, с которым неразрывно связала она и свою жизнь.

О МУХАМЕДЕ Махмудове — старшем машинисте цеха слабой азотной кислоты Ферганского завода азотных удобрений — мы слышали не раз. Да это и не удивительно — он один из лучших старших машинистов завода, депутат и член Президиума Верховного Совета Узбекской ССР. А вот встретиться с ним довелось впервые. И никак не укладывалось в голову, что этот простой узбекский парень и есть тот самый Махмудов. Тот самый, чье имя известно далеко за пределами Ферганы, о ком все на заводе — от

рабочего до директора — говорят с уважением, к кому очень и очень многие обращаются за помощью и советом.

Проста его биография. Родился в Фергане. Законил десять классов. Любил ли химию? Да нет, не выделял ее среди других предметов. Химиком быть не собирался. Отслужил в армии. Демобилизовавшись, стал строителем. Как попал на завод? Довольно буднично. Готовили к сдаче первый цех, пошла ребит в Чирчик на подготовку машинистов, операторов, лаборантов. Поехал и он. И там, на Чирчинском электрохимическом заводе, что такое большая химия.

Без тени ревности рассказывает Махмудов о своей работе. Сменная, в которой он работает, — пе-

редовая в цехе. Приходилось ли внедрять рационализаторские предложения? Конечно, без этого немыслим творческий труд. Успехи учатся у него. Он уже зоотехник-третьюкурсник политехнического института. Завод растет, нужно расти и самому.

Чем же завоевал он любовь, уважение и доверие коллектива? Ответ приходит сам собой. Махмудов — чистая коллектива, который воспитал его, сделал человеком горьким, ищущим, верным в дружбе и деле.

НА ПЛЕЧО легла рука. Джурра обернулся, рядом стоял начальник смены Василий Степанович Пануров.

— Слушай, Парниев! Вот какое дело. В мукомольном отделении срочная работа, а людей не хватает. Может быть, поработаешь там сегодня?

— Хорошо, Василий Степанович.

Он проверил еще раз приборы, предупредил старшего аппаратчика и ушел.

Всякий раз, когда нужно кого-то подменить, выполнить срочное дело, идут к Джуре Парниеву. Знают — не откажется и сделает все отлично, на совесть.

А три года назад парня с трудом приняли на Кокандский суперфосфатный завод. ...Начальник отдела кадров нетерпеливо просматривал документы, придирливо изучал трудовую книжку. Она пестрела многочисленными записями.

— Видно, не любишь ты долго на одном месте задерживаться. А у нас «летунов» не любят. Подумай...

Словом, приняли его... в пожарную охрану. Джурра был недоумен этим назначением. Но ничего не сказал. «Спит как пожарник». Ему казалось, что теперь эти слова «прилипнут» к нему надолго.

Джурра спать не любил. Сдав дежурство, отправлялся в какой-нибудь цех. Чаще всего в суперфосфатный. Внимательно приглядывался ко всему, приставал с расспросами.

— Ну, зачем пожаловал? — спросил начальник отдела кадров А. В. Ефимов, когда Джурра снова появился у него.

— В цех хочу, Аким Васильевич.

— В цех? Ну, что ж, можно попробовать. Люди о тебе хорошо отзываются.

И стал Джурра Парниев помощником аппаратчика в суперфосфатном цехе. С дошностью анализ в производство, старательно изучал профессию. О нем заговорили как об одном из лучших работников. А потом он освоил многие другие специальности. Сейчас может заменить любого работника операционного, мукомольного, кремнефористого отделений.

— У него душа химика, здорово любит свою работу. — Так аттестуют его в цехе. Да, его причал — химия.

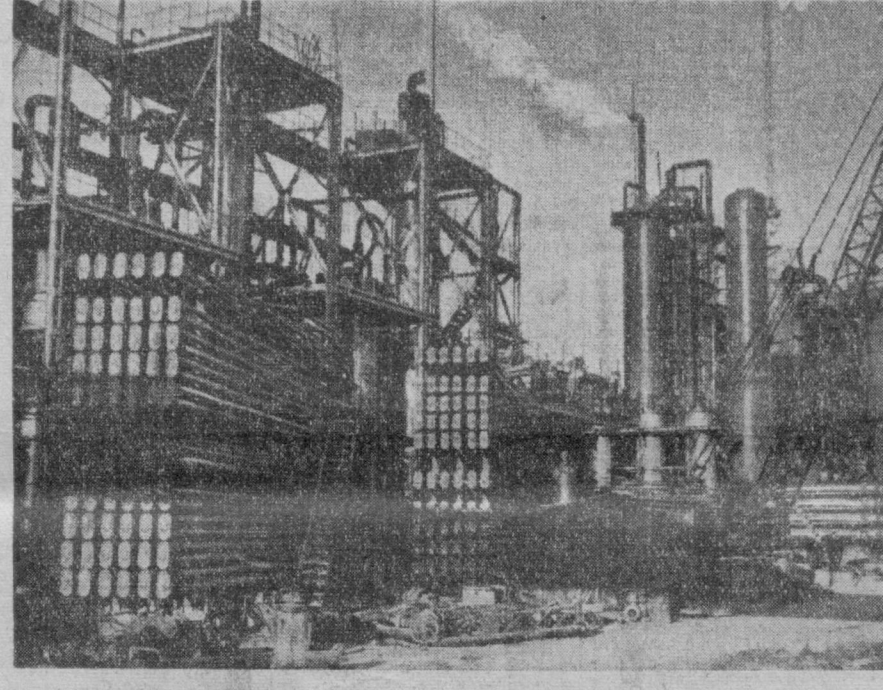
И. ЛЯСКАЛО, Г. БАНКЕТОВ. Фергана — Коканд.

САМАРКАНД
Свой праздник химика Самарканда встречают успешным выполнением обязательств, рассказывает главный инженер суперфосфатного завода Всеволод Александрович Рабинович. План пяти месяцев выполнен досрочно, 24 мая. Сверх плана будет дано несколько тысяч тонн фосфатных удобрений, много серной кислоты. В последнее время освоил выпуск минеральных удобрений в мелкофасованной таре. С отличными делами приходят к своему празднику аппаратчик серноокислотного цеха И. Капранов, аппаратчик суперфосфатного цеха Н. Зиннатов, смены В. Шарипова из цеха аммонизации и М. Бадалова из серноокислотного.

ЯНГИЮЛЬ
В эти дни, говорит главный технолог гидролизного завода Мария Александровна Зинина, мы успешно справились с планом по производству дрожжей. Приступили к прокату нового цеха по выпуску сорбита из глюкозы. После окончания опробования системы на воде вейдет в строй. В июне будут выработаны десятки тонн ценного продукта, необходимого для получения аскорбиновой кислоты. Сорбит — это и специальный продукт питания для больных диабетом.

НАВОЙ
У телефона директора химкомбината Станислав Бонифатьевич Корко. Он сообщает о том, что ко Дню химика коллектив выполнил план. До конца месяца будет выпущено много сверхплановой селитры. В эти дни проходят обкатку два новых газовых компрессора. Большой победы добился коллектив цеха слабой азотной кислоты, которым руководит Ю. А. Гудзенчук. Этот цех превращает свою проектную мощность.

ТРИ ПОРТРЕТА



Навоийский химический комбинат — крупнейшее предприятие большой химии Узбекистана. Фото А. Палекова.



Они трудятся на Навоийском химическом комбинате. Эрибай Тошев работает здесь с момента пуска завода. Большой специалист на комбинате и аппаратчик Вера Кавтеева и бригадир цеха упаковки Василий Лиценко. Рисунок художников Г. Тишчева и Ф. Кагарова.

Заявление ТАСС

На 14 июня в Сеуле (Южная Корея) намечено открытие конференции министров иностранных дел Японии, Австралии, Новой Зеландии, Таиланда, Филиппин, Малайзии, реакционного режима Южной Кореи, южновьетнамских маршалонок и чанкайшестской клики. Как утверждают организаторы конференции, она созыается якобы для обсуждения вопросов экономического и культурного сотрудничества стран Азии и Океании. Однако у всех, кто следил за фактами, связанными с подготкой конференции, не может не возникнуть подозрений в отношении подлинных целей ее созыва. Прежде всего обращает на себя внимание состав участников. В Сеуле собираются участники агрессивных военно-политических блоков СЕАТО и АНЗЮС, представители стран, связанных с США или Англией военными договорами, а также известных спая полной зависимостью от США маршалонок режимов Южной Кореи, Южного Вьетнама, и представители чанкайшестской клики. Большинство участников, согласившихся прибыть на конференцию в Сеул, уже принимают непосредственное участие в агрессивной войне против вьетнамского народа, а остальные — оказывают так называемую «невоенную» помощь маршалонок режиму айгонского режима и американским аггрессорам. Не вызывает сомнения, что речь идет о попытке сплотить новую агрессивную военно-политическую группировку в Азии и Океании. Этого, собственно говоря, и не скрывают деятели, близо стоящие к организаторам конферен-

ции. Так, генеральный секретарь военного блока СЕАТО генерал Хесус Варгас 13 февраля с. г. открыто заявил, что он поддерживает идею создания на конференции в Сеуле азиатского союза, который бы «дополнил СЕАТО». Влиятельный орган японской буржуазной печати — газета «Нихон Кейдай» писала 18 апреля с. г., что с отправкой идей намечаемой в Сеуле конференции является «создание мощного антикоммунистического союза в районе Азии и Тихого океана и прочного олдита обороны Запады в этом районе земного шара». Нетрудно догадаться, что действительным режиссером конференции в Сеуле является правительство США. Еще два года назад, в марте 1964 года, государственный секретарь США Д. Ракс говорил, что СЕАТО и другие военно-политические группировки, организованные США, «не дают полного ответа на проблемы этого района». Он заявил, что «помимо и сверх этих региональных соглашений о безопасности должно быть добавлено самое тесное сотрудничество в этих районах между членами данного района, включая тех, которые входят в союз, а также тех, которые называют себя несприосединившимися». Предпринимая закулисную игру с созданием сеульского блока, правление круга США стремятся укрепить американские военно-политические позиции в Азии и западной части Тихого океана, пристегнуть в одну упряжку своих партнеров по двусторонним военным договорам, союзников в СЕАТО и АНЗЮС, а также амрионеточные режимы. Такой союз

и других районов были правы, когда заявляли, что в основе так называемой «нормализации японо-южнокорейских отношений» лежит не забота о мире, а расчистка пути для вовлечения Японии в агрессивные военно-политические блоки. Совецание в Сеуле — шаг к созданию такого блока. Организаторы конференции в Сеуле не могут, конечно, не отдавать себе отчет в том, что предлагаемый состав ее участников слишком односторонен. Вот почему они стремятся привлечь к ее проведению некоторые неприсоединившиеся в одну из американских военных баз, в опорный пункт для проведения агрессивной политики на Дальнем Востоке. Не случайно, что роль устроителя конференции возложена на режим Пак Чжон Хи, который выполняет позорную работу по поставке пушечного мяса для американских аггрессоров во Вьетнаме. Не ограничиваясь ролью простого исполнителя инструкций Вашингтона, Пак Чжон Хи взял на себя еще и функции американского вербовщика наемников в некоторых других странах Азии. Он специально ездил в Таиланд, Малайзию, а также на Тайвань, чтобы подбить их на более активное участие в американской агрессии во Вьетнаме. Помогая складывать новый агрессивный блок, маршалонок власти Сеула совершают новое предательство интересов корейского народа, возводя дополнительное препятствие на пути мирного объединения Кореи, за что последовательно борется Кореяская Народно-Демократическая Республика. Нельзя пройти мимо того факта, что правительство Японии решило принять участие в собрании в Сеуле. Японская общественность неоднократно выражала свое осуждение планов участия Японии в проамериканском блоке НЕАТО («организация договора Северосточной Азии») в составе Японии, Южной Кореи и чанкайшестской клики. Однако тем, как не возрождением идеи НЕАТО, можно характеризовать предстоящую сеульскую конференцию? Жизнь подтвердила, что японские прогрессивные деятели, миролюбивые правительства стран Азии

ПОЩАДЫ НЕ БУДЕТ! ИЗ ЗАЛА ВЕРХОВНОГО СУДА УЗБЕКСКОЙ ССР
На днях состоялось открытое заседание судебной коллегии по уголовным делам Верховного суда республики по делу Виктора Степанова и Бориса Кириченко, обвиняемых в разбойном нападении и убийстве И. А. Фадина. И. А. Фадин с двумя детьми возвращался вечером из кино. На улице Артиллерийской к ним подошли Степанов и Кириченко и потребовали отдать деньги. Иван Фадин ответил грабителям отказом. Тогда Кириченко оттолкнул в сторону одиннадцатилетнего мальчика, а Степанов ножом ударил И. А. Фадина в живот, и тот через некоторое время скончался. Преступники вскоре были задержаны. Кто же они? Виктор Степанов, 20 лет, ранее судился за хулиганство, на путь исправления не встал, никаких выводов для себя не сделал и вновь совершил тяжкое преступление, подняв руку на отца четырех детей, рабочего поезда № 7 треста «Трансиромонтаж». Борис Кириченко, 1947 года рождения, бывший монтер комбината абразивных изделий, активно помогал Степанову в разбойном нападении на Фадина. Ташкентский городской суд приговорил Степанова к смертной казни — расстрелу, а Кириченко — к 15 годам лишения свободы. Приговор Ташкентского городского суда оставлен в силе. Президиум Верховного Совета Узбекской ССР отклонил подавленное Степановым ходатайство о помиловании.

ЕДУТ ЛЕНИНГРАДЦЫ
ЛЕНИНГРАД, 28 мая. (ТАСС). Вчера из Ленинграда в Ташкент ушел первый строительный поезд. В нем отправлены механизаторы Главстроя, а на платформах — строительные машины и оборудование. Эта группа строителей будет воздвигать в Ташкенте кирпичные жилые дома. Сегодня из Ленинграда на юг уйдет второй строительный поезд с рабочими и техникой Главленинградстроя.

Сообщает сейсмостанция «Ташкент»
28 мая в 3 часа 44 минуты зарегистрировано колебание почвы силой пять баллов, а спустя минуту — менее двух. Затем в 4 часа 29 минут был толчок менее двух баллов, в 6 часов 9 минут — два, в 8 часов 5 минут и в 9 часов 24 мину-

ты и в 12 часов 12 минут — менее двух баллов. А. САМДОВ.
Зам. редактора И. К. КОСТИКОВ.

АДРЕС НАШЕЙ РЕДАКЦИИ
ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: прием трудящихся и массовой работы — В-3-15-20, В-3-44-92; партийной работы и агитации — В-3-41-47; промышленности и строительства — В-3-16-38; сельского хозяйства — В-3-42-92; пропаганды агитационно-лекционной теории — В-3-43-64; науки, спорта и культуры — В-3-40-54; литературы и искусства — В-3-67-08; советского строительства и быта — В-3-37-76; внутренней информации — В-3-61-20; секретариата, ночной редакции — В-3-34-75; прием объявлений — В-3-81-42; Коммутиатор редакции и издательства — от В-3-02-47 В-3-02-28.



Газета издаётся с апреля 1917

120 (150)

БОЕВ ПО ПЛО

С чувством восприимчивости в мае ТСС, обсудив народный вопль, предпринимает шаги по ускорению развития народного хозяйства.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.

Великий шаг в развитии народного хозяйства — это строительство новых предприятий, расширение старых, освоение новых производств.