
**МАТЕРИАЛЫ
ПЛЕНУМА
ЦЕНТРАЛЬНОГО
КОМИТЕТА
КПСС**

23 октября 1984 года

**ПОЛИТИЗДАТ
1984**

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

МАТЕРИАЛЫ
ПЛЕНУМА
ЦЕНТРАЛЬНОГО
КОМИТЕТА
КПСС

23 октября 1984 года

Москва
Издательство
политической
литературы
1984

КПСС. ЦК. Пленум. 1984. Октябрь.

Материалы Пленума Центрального Комитета КПСС, 23 октября 1984 г.— М.: Политиздат, 1984.— 64 с.

М $\frac{0902010000-425}{079(02)-84}$

66.61 (2) 273 + 65.9 (2) 32-5
ЗКП1-20 + 33С

Ответственный за выпуск *А. И. Вольский*

ИБ № 5537

Сдано в набор 30.10.84. Подписано в печать 31.10.84. Формат 84×108^{1/2}. Бумага типографская № 1. Гарнитура «Обыкновенная новая». Печать высокая. Усл. печ. л. 3,36. Усл. кр.-отг. 3,57. Уч.-изд. л. 3,76. Тираж 1 000 000 (1—250 000) экз. Заказ № 4951. Цена 15 к.

Политиздат. 125811, ГСП, Москва, А-47, Миусская пл., 7.

Ордена Ленина типография «Красный пролетарий». 103473, Москва, И-473, Краснопролетарская, 16.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О ПЛЕНУМЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

23 октября 1984 года состоялся очередной Пленум ЦК КПСС.

При открытии Пленума с большой речью выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ К. У. Черненко.

Пленум рассмотрел вопрос «О Долговременной программе мелиорации, повышении эффективности использования мелиорированных земель в целях устойчивого наращивания продовольственного фонда страны». С докладом по этому вопросу выступил член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. А. Тихонов.

В прениях приняли участие: тт. В. К. Гусев — первый секретарь Саратовского обкома КПСС, А. П. Ляшко — Председатель Совета Министров Украинской ССР, И. В. Усманходжаев — первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана, П. А. Назарбаев — Председатель Совета Министров Казахской ССР, Н. Н. Слюньков — первый секретарь ЦК Компартии Белоруссии, Н. Д. Терещенко — председатель колхоза «Путь к коммунизму» Степновского района Ставропольского края, С. К. Гроссу — первый секретарь ЦК Компартии Молдавии, Н. Ф. Васильев — министр мелиорации и водного хозяйства СССР, Г. П. Разумовский — первый секретарь Краснодарского крайкома КПСС, В. П. Никонов — министр сельского хозяйства РСФСР, Н. Ф. Аксенов — первый секретарь Алтайского крайкома КПСС, П. П. Гришкявичус — первый секретарь ЦК Компартии Литвы.

По обсуждавшемуся вопросу Пленум ЦК КПСС принял постановление, которое публикуется в печати.

На этом Пленум закончил работу.

РЕЧЬ
ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ ЦК КПСС
ТОВАРИЩА К. У. ЧЕРНЕНКО

23 октября 1984 года

Товарищи!

Сегодня рассматривается вопрос, имеющий прямое отношение к тому, что составляет высшую цель деятельности КПСС, — неуклонному повышению уровня жизни советских людей. Речь идет о крупных дополнительных мерах, направленных на решение продовольственной проблемы на основе последовательной интенсификации сельскохозяйственного производства, широкой мелиорации земель.

Как известно, на майском (1982 года) Пленуме ЦК мы коллективно выработали и утвердили Продовольственную программу страны. Прошло всего два года, но можно с уверенностью сказать, что это был плодотворный период.

В 1983 году получен самый высокий объем сельскохозяйственной продукции за всю историю страны. И в нынешнем году в крайне неблагоприятных погодных условиях, при жесточайшей засухе во многих районах труженики села ведут героическую борьбу за то, чтобы результат был не меньшим. Уже сегодня ясно, что суммарное производство сельскохозяйственной продукции за 1983—1984 годы будет примерно на 20 миллиардов рублей больше, чем за первые два года пятилетки.

Особенно отрадны наметившиеся перемены в животноводстве. Среднегодовое производство молока увеличилось на 7,4 миллиона тонн, мяса — на 1,4 миллиона тонн, а яиц — на 4,6 миллиарда штук. Значительно возрос сбор овощей и фруктов. Это позволило повысить уровень потребления некоторых ценных продуктов, что сказалось и на улучшении структуры питания советских людей.

Словом, успехи в сельскохозяйственном производстве есть и они несомненные. Не сказать о них — означало бы не отдать должное самоотверженному и нелегкому труду работников полей и ферм. Следует по достоинству оценить напряженную организаторскую и политическую работу партийных

комитетов, советских и хозяйственных органов на селе. Надо отметить также огромный вклад в развитие сельского хозяйства трудовых коллективов промышленности, строительства, транспорта, всего народного хозяйства.

Конечно, мы обязаны и далее умножать усилия по увеличению выпуска сельскохозяйственной продукции, создавать необходимые условия для успешной работы всех отраслей агропромышленного комплекса.

Ключевая проблема, как и прежде, — это неуклонное наращивание производства зерна. Нужно обеспечить такие темпы его роста, чтобы в ближайшие годы полностью удовлетворить все потребности страны.

Вторая неотложная задача — закрепить положительные тенденции в животноводстве, сделать все необходимое для его ускоренного развития. Нам надо прежде всего повышать продуктивность скота путем качественного улучшения стада и решительного укрепления кормовой базы. Получать больше продукции при том же поголовье, с рациональными затратами кормов, труда и средств — таким должно быть основное направление развития животноводства.

Несомненно, что единственно правильный путь решения этих узловых задач — всесторонняя интенсификация сельскохозяйственного производства, перевод его на индустриальные рельсы. Конечно, мы будем и дальше увеличивать капитальные вложения в сельское хозяйство, насыщать его техникой, другими материальными средствами. Но главное, и сегодня, и впредь с высокой отдачей использовать все эти ресурсы, сосредоточить их на тех участках, где можно получить наибольший и быстрый эффект.

Такой подход уже обеспечил весомые результаты в промышленном птицеводстве, откорме скота, при возделывании по индустриальной технологии кукурузы, сахарной свеклы, других культур. Недавно Политбюро ЦК одобрило меры по внедрению интенсивных методов выращивания озимой и яровой пшеницы, которые должны дать стране дополнительно миллионы тонн зерна. По этому магистральному пути надо двигаться широким фронтом во всех отраслях сельскохозяйственного производства.

Товарищи! То позитивное, что достигнуто на данном этапе, и то, что нам предстоит сделать, во многом связано с принимаемыми мерами по социальному преобразованию села. В заботе о людях, в создании надлежащих условий для их труда и быта, дальнейшего расцвета культурной жизни партия видит основу производственных успехов. Этим вопросам Политбюро уделяет и будет уделять неослабное внимание. Сегодня мы можем вполне определенно сказать, что в жизни

сельских тружеников происходят коренные изменения, к лучшему меняется облик нашей деревни.

За четыре года пятилетки на селе будут сданы в эксплуатацию жилые дома общей площадью 132 миллиона квадратных метров, что позволит улучшить жилищные условия более 10 миллионам человек. Распирились масштабы строительства школ, детских дошкольных учреждений, объектов здравоохранения и культуры, совершенствуется бытовое обслуживание. Из года в год повышаются реальные доходы колхозников и работников совхозов, быстро растет продажа товаров.

Вдумайтесь, товарищи, в такие цифры. По данным ЦСУ СССР, сегодня из каждых 100 семей на селе 85 имеют телевизоры, 87 — радиоприемники, 73 — холодильники, около 60 семей имеют стиральные машины. Почти у каждой второй семьи в сельской местности — легковой автомобиль или мотоцикл. Все это свидетельствует о заметных достижениях на пути решения одной из наших программных задач — сближения уровня жизни сельского населения с городским.

А взять такой вопрос. После принятия известных постановлений о развитии личных подсобных хозяйств количество принадлежащего населению крупного рогатого скота увеличилось на 1 миллион 600 тысяч голов, на столько же возросло и поголовье свиней. Больше стало выращиваться овец и птицы. Это существенное дополнение к нашему колхозно-совхозному производству.

Особо хочу отметить, что в последние годы началось сокращение оттока сельского населения в города. Скажем прямо — это долгожданный процесс и теперь он стал реальностью. За три года уход людей из села в целом уменьшился на 8 процентов. В Российской Федерации — на 24, а в Нечерноземной зоне — на 30 процентов.

Очень важно также, что увеличилась рождаемость в сельских семьях. В текущей пятилетке это наиболее характерно для РСФСР, Украины, Белоруссии, республик Прибалтики, хотя известные трудности демографического порядка в этих регионах еще остаются. В целом же по стране рождаемость в 1983 году достигла на селе самого высокого уровня за последние 20 лет.

Товарищи, в кратком выступлении я не ставлю цель дать исчерпывающий анализ первых итогов выполнения Продовольственной программы. Одно можно твердо сказать: она претворяется в жизнь и советские люди это воочию видят.

Конечно, мы далеки от самоуспокоенности. Положение в сельском хозяйстве на ряде участков остается трудным.

Производство продукции этой отрасли еще отстает от растущих потребностей страны. При всех положительных результатах острота в снабжении населения многих городов продуктами питания, и прежде всего мясом, еще не снята. И это беспокоит Центральный Комитет, является предметом его повседневной заботы.

Проблемы, которые выдвигает жизнь на пути превращения сельского хозяйства в высокоразвитый сектор экономики, требуют новых, наиболее эффективных решений. И речь идет не о перестановке акцентов в наших директивах, а о поиске подлинно новаторских и творческих подходов.

Исходя из этого, Центральный Комитет ставит сегодня вопрос о широкомасштабном развертывании мелиорации земель, рассматривая ее как решающий фактор дальнейшего подъема сельского хозяйства, устойчивого наращивания продовольственного фонда страны.

Вы, товарищи, хорошо знаете, в каких непростых условиях нам приходится вести сельскохозяйственное производство. Ведь подавляющая часть посевных площадей находится в неблагоприятных природно-климатических условиях, подвержена засухам. Чтобы при таком положении получать устойчивые урожаи, надо свести к минимуму уязвимость сельского хозяйства от капризов погоды.

Это крупнейшая задача, вековая мечта хлебороба. О путях ее решения уже в первые годы Советской власти думал В. И. Ленин. В 1921 году по его инициативе было принято постановление Совета Труда и Оборона «О борьбе с засухой», в котором говорится: «Признать борьбу с засухой делом первостепенной важности для сельскохозяйственной жизни страны и мероприятия, предпринимаемые в этом направлении, — имеющими боевое значение»¹.

В том же году Владимир Ильич обращается с письмом к коммунистам Кавказа. С предельной ясностью и глубиной он указывает: «Орошение больше всего нужно и больше всего пересоздает край, возродит его, похоронит прошлое, укрепит переход к социализму»².

Так по-ленински мудро и прозорливо ставилась задача во то время. Думаю, нет надобности доказывать, что не потеряла она актуальность и остроту и в наши дни. Необходимо в конце концов избавить людей от мучительного беспокойства за судьбу урожая, дать им радость победы над стихией. Это наш долг, это наша обязанность.

¹ Решения партии и правительства по хозяйственным вопросам, М., 1967, т. 1, с. 223.

² Ленин В. И. Полн. собр. соч., т. 43, с. 200.

Николай Александрович Тихонов подробно изложит разработанный Советом Министров СССР и утвержденный Политбюро ЦК план мелиорации земель на период до 2000 года.

Решения, которые сегодня будут приняты, бесспорно, открывают новый крупный этап в борьбе за повышение плодородия земель. В сравнительно короткие сроки намечено в полтора раза расширить площади орошаемых и осушенных угодий, что позволит удвоить выход с них продукции растениеводства. В итоге страна сможет получать независимо от колебаний погоды почти половину всей продукции земледелия. Это, товарищи, самое главное.

И вопрос не только в масштабах, хотя, как вы видите, они весьма внушительны. Суть дела в качественной стороне работы по улучшению земель. Имеется в виду создать крупные зоны гарантированного производства сельскохозяйственной продукции на промышленной основе, своего рода фабрики зерна, кормов, овощей. Разумеется, что делать это надо с использованием современных инженерных, по существу автоматизированных систем. На обновленных землях в первоочередном порядке должны найти применение научно обоснованные приемы земледелия, лучшие сорта и гибриды, передовые технологии, программирование урожая.

По правде сказать, раньше мы не могли и мечтать о том, чтобы ставить и решать на селе подобные задачи, носящие принципиально новый характер. Теперь такие возможности у нас есть. Если прежде хозяйства получали разрозненную и к тому же малопродуктивную технику, то сейчас машиностроение переходит на производство самых современных комплектов и систем машин. Созданы эффективные химические средства защиты растений, сорта и гибриды культур интенсивного типа. Растет выпуск минеральных удобрений. Наше сельское хозяйство в настоящее время располагает кадрами квалифицированных специалистов и крупных организаторов производства. Набирают силу, особенно в районном звене, агропромышленные объединения как основная форма интеграции сельского хозяйства и промышленности. Последовательно совершенствуется экономический механизм, развивается бригадный подряд на селе. Дело теперь за тем, чтобы в максимальной степени привести в действие все эти новые возможности.

Прежде всего, товарищи, забота о повышении продуктивности сельского хозяйства требует иного отношения к земле — одному из самых ценных наших капиталов. А уж к орошаемым и осушенным землям следует подходить еще более бережно. На языке хлебороба это значит вложить

в улучшенный гектар все, что необходимо, вложить в него всю душу, и тогда земля даст щедрую отдачу.

Надо исходить из того, что нередко мелиорация определяет, в полном смысле слова, жизнеспособность хозяйств и целых районов. Возьмите Саратовскую область. Здесь удары засухи настолько часты и жестоки, что в недавнем прошлом многие хозяйства годами не могли уйти от бескормицы. Мне рассказывал товарищ В. К. Гусев, что с приходом воды люди обрели уверенность, увидели перспективу, стали лучше жить и лучше трудиться. Теперь, когда поливное поле составляет полмиллиона гектаров, область стабильно выполняет планы по продаже государству продукции животноводства. Решена проблема снабжения населения овощами.

Орошение буквально преобразило даже такие извечно бесплодные земли, как Ногайская степь в Ставрополье. В колхозе «Путь к коммунизму», которым руководит товарищ Н. Д. Терещенко, после создания оросительной системы урожайность многолетних трав и силосных культур поднялась до 128 центнеров кормовых единиц, тогда как раньше составляла всего 5 центнеров. Втрое возросла урожайность зерновых. Вот какие огромные возможности заложены в мелиорации!

Товарищи! Осуществляя общегосударственную программу улучшения земель, очень важно правильно выбрать приоритеты в направлении капитальных вложений и в производстве продукции. В новом плане отдается предпочтение решению таких ключевых проблем сельского хозяйства, как увеличение производства зерна и кормов. Важно и то, что будет завершен перевод на орошение овощеводства.

Что касается территориального аспекта проблемы, то мы вполне обоснованно идем на юг страны с наибольшими объемами работ по орошению. Здесь хорошие земли, достаток тепла, имеются трудовые ресурсы, другими словами, скорее будет достигнут максимальный эффект. Будут продолжены мелиоративные работы в Нечерноземье, что сыграет важную роль в преобразовании этой зоны.

Приступая к широкому развертыванию мелиорации, надо прежде всего позаботиться о кардинальном повышении эффективности использования орошаемых и осушенных земель.

Непростительно, что в стране пока проектная урожайность достигается лишь на одной трети поливных угодий. В течение многих лет не повышается продуктивность улучшенных земель в Белоруссии, Молдавии, почти в каждой второй области Российской Федерации. В Ростовской области, например, получают на поливе почти в полтора раза меньше зерна, кормов и другой продукции, чем в Крымской

области. А ведь природные условия в степных районах у них примерно одинаковые.

Мы не можем быть удовлетворены и тем, что водохозяйственное строительство ведется не всегда качественно и комплексно, без расчета на долговременную службу и высокую отдачу мелиоративных систем. В ряде областей в запущенном состоянии оказалась их эксплуатация. Необоснованно на задний план отодвигается проведение простейших мелиораций, позволяющих при небольших затратах существенно улучшить состояние полей. Во многих регионах, прямо скажу, бесхозяйственно расходуются водные ресурсы. И какими бы причинами некоторые товарищи все это ни объясняли, так вести дело рачительные хозяева не должны.

Министрам товарищам Н. Ф. Васильеву, В. К. Месяцу и Н. Т. Козлову надо решительно искоренить вредную для дела разобщенность, а нередко и ведомственность в работе. Выполнять обязанности по организации водохозяйственного строительства и использованию земель следует совместными усилиями, по-деловому и конструктивно, с высокой ответственностью перед партией и правительством.

За решение этих проблем надо более предметно и настойчиво браться районным агропромышленным объединениям, всем сельскохозяйственным органам в центре и на местах.

Особо хотел бы выделить такой вопрос. В проведении работ по всему циклу мелиорации — от выбора объекта до получения проектной урожайности — непременно нужен комплексный подход. Решения проблем водохозяйственного строительства, освоения земель, обустройства хозяйств на этих угодьях должны быть взаимоувязаны с самого начала. На орошаемые и осушенные земли надо дать полной мерой все то, что требуется: удобрения, технику, химические средства защиты посевов, все другие материально-технические ресурсы, в том числе для эксплуатации систем. В самом деле, товарищи, уж очень большие народные деньги мы вкладываем в мелиорацию и очень большие надежды на нее возлагаем. Поэтому нельзя допустить, чтобы из-за просчетов на каком-либо уровне управления были подорваны возможности получения наилучшего результата.

Госплану СССР, министерствам и ведомствам при разработке основных направлений на двенадцатую пятилетку следует учесть те новые требования, которые предъявляются ныне к мелиоративному и сельскохозяйственному машиностроению, производству минеральных удобрений и необходимой химической продукции.

Многое будет зависеть от местных органов. Надо реалистически, взвешенно подходить к выбору первоочередных

объектов мелиорации. Особый подход нужен к экономически слабым хозяйствам. Такие хозяйства следует заблаговременно подготовить к использованию земель с инженерными мелиоративными системами. Необходимо укреплять их кадры, создавать производственную базу, повышать культуру земледелия.

Мы вправе рассчитывать также на то, что колхозы и совхозы не станут пассивно ждать, когда к ним кто-то придет и начнет работы. Они должны проявить инициативу, использовать внутренние возможности, привлечь собственные силы и средства для проведения совместно с водохозяйственными организациями работ по мелиорации своих земель.

Неотложное дело — приведение в порядок естественных кормовых угодий. Площади их, как известно, огромны. И я бы, товарищи, сказал, что просто невозможно переоценить резервы этой по сути неисчерпаемой кладовой естественного корма. За повышение продуктивности всех лугов и пастбищ надо браться безотлагательно, всеми силами и со всей настойчивостью.

В связи с обсуждаемым сегодня вопросом нельзя не сказать об экологических проблемах. Осуществляя широкую мелиорацию, мы так или иначе вторгаемся в природу. Поступать нужно очень осторожно, чтобы, преобразуя землю, не только не нанести ей вреда, а улучшить ее, облагородить, умножить возможности природы. Все мы обязаны жить не только сегодняшним днем, но и завтрашним, не допускать поспешных, непродуманных решений. Здесь уместно напомнить высказывание К. Маркса о том, что люди, пользующиеся землей, как добрые отцы семейств, должны оставить ее улучшенной последующим поколениям¹.

Пользуясь случаем, хочу сказать вот о чем. Великим даром природы является лес. Он играет огромную роль в сохранении водных и земельных ресурсов, в улучшении окружающей среды и, можно смело сказать, в оздоровлении всей жизни на Земле. Велико значение для экономики страны продукции лесов. Обращаться с ними надо так же бережно, как и с землей.

Мне рассказывали некоторые секретари крайкомов и обкомов, что там, где есть лесополосы, где насаждениями защищены овраги и песчаные земли, там поля меньше страдают от суховея, ветровой и водной эрозии. Очевидно, здесь есть вопрос и им необходимо заняться всерьез. Это относится и к эффективному использованию лесосырьевых ресурсов, и восстановлению лесов, воспроизводству

¹ См.: Маркс К., Энгельс Ф. Соч., т. 25, ч. II, с. 337.

их опережающими темпами. Об этом следует поглубже подумать и, может быть, переоценить кое-какие точки зрения.

Вот те соображения, которыми хотелось бы поделиться в связи с вопросами, стоящими в повестке дня.

Товарищи! Наша партия вступила в период практической подготовки к своему очередному, XXVII съезду. Я говорил уже на юбилейном пленуме правления Союза писателей, что сейчас Политбюро ЦК особое внимание уделяет подготовке новой редакции Программы КПСС. Одновременно разрабатываются предложения о возможных изменениях в Уставе партии. Нам очень важно обеспечить органическое единство этих основополагающих документов.

В Уставе, как и в новой редакции Программы, должны найти отражение вытекающие из политического курса КПСС высокие требования к организации внутренней жизни партии, стилю и методам деятельности каждого ее звена, к работе и поведению коммунистов, их активности, ответственности и дисциплине.

Неотъемлемая составная часть подготовки к съезду — разработка планов на двенадцатую пятилетку и перспективу, в которых предстоит воплотить и конкретизировать экономическую стратегию партии до конца нынешнего столетия.

Основная цель этих планов ясна. Она состоит в том, чтобы, опираясь на все более весомые результаты труда советских людей, поднять на качественно новую ступень народное благосостояние, значительно повысить материальный и духовный уровень жизни нашего народа.

Партией четко определены главные пути достижения новых рубежей социально-экономического прогресса. Это ускоренное развитие общественного производства, максимальное использование интенсивных факторов роста. Коренного перелома в повышении эффективности народного хозяйства мы должны добиться уже в двенадцатой пятилетке.

Перевод экономики на рельсы интенсификации может быть достигнут лишь на основе научно-технического прогресса. Следует повсеместно добиваться решительного повышения производительности труда и улучшения качества продукции. Не менее важно настойчиво продолжать во всех отраслях линию на усиление режима экономии, совершенствование управления и хозяйственного механизма.

Высокие темпы, эффективность производства, добротное качество изделий — все это должно стать обязательным правилом работы каждой отрасли, каждого предприятия, я бы сказал, нормой труда каждого работника. И здесь никаких скидок быть не должно!

Сейчас особенно важно перевести эти принципиальные установки на конкретный язык заданий и показателей государственных планов — главного инструмента реализации экономической политики партии.

Политбюро ЦК рассмотрело предварительные итоги работы над перспективными планами. Поставлена задача предусмотреть более высокие, напряженные плановые задания по развитию производства, повышению его эффективности, росту уровня жизни народа. Сейчас в Госплане, министерствах и ведомствах, в республиках и областях, на предприятиях развернута работа по мобилизации резервов для того, чтобы еще больше нацелить наши планы на достижение максимальных конечных результатов.

Например, Минэлектротехпром нашел возможности предусмотреть в плане прирост продукции за пять лет на уровне 35 процентов. Это выше первоначальных наметок Госплана СССР по этому министерству.

Творчески подошла к делу Владимирская областная партийная организация. Изыскание дополнительных резервов позволило увеличить намечаемый ранее прирост промышленного производства в 1,3 раза.

Недавно, как вы знаете, ЦК одобрил работу по повышению эффективности экономики, проводимую Ленинградским обкомом партии. Многого делается в этом направлении в Москве, на Украине, в Казахстане, Грузии и других регионах. Думается, такую работу нужно активнее проводить в каждой республике, области, во всех министерствах, на каждом предприятии.

Готовясь к съезду, партия сосредоточивает усилия трудящихся на успешном завершении планов текущего года и пятилетки в целом. Сегодня уже можно сказать, что итоги нынешнего года будут неплохими. Народное хозяйство продолжает набирать темпы, улучшаются качественные показатели, растет и жизненный уровень советских людей.

Но мы отчетливо видим и упущения. Немало предприятий и хозяйств, ряд отраслей работают ниже своих возможностей, не выполняют планы и обязательства. Время еще есть. До конца пятилетки более года, и многое можно поправить. Надо с большей энергией и настойчивостью наводить порядок на производстве, повышать организованность, укреплять плановую и производственную дисциплину, особенно на отстающих участках.

Несколько слов о завершении сельскохозяйственного года и подготовке к будущему урожаю. Из-за погодных условий в ряде районов пострадали посевы, вследствие чего будет существенный недобор зерна. Сложилась известная напряжен-

ность в обеспечении животноводства кормами. Повсеместно сельские труженики при активном участии горожан самоотверженно работают над преодолением возникших трудностей. ЦК КПСС высоко оценивает эти усилия. Сейчас очень важно использовать все возможности, чтобы обеспечить успешное проведение зимовки скота, не допустить ни малейшего спада в производстве и заготовках продуктов животноводства. На высоком уровне нужно провести всю подготовку к весенне-полевым работам.

В общем, в оставшиеся месяцы этого года и в завершающемся году пятилетки надо всем трудиться по-ударному, с полной отдачей, создавать надежную основу для уверенного старта в новой пятилетке.

Товарищи! Сегодня Пленум ЦК обсудит план больших созидательных работ по повышению плодородия земли. Его претворение в жизнь партия считает ударным направлением на ближайшие годы.

Участники Пленума ознакомлены с постановлениями ЦК КПСС и Совета Министров СССР, которыми конкретизируется программа мелиорации. Хочу обратиться от имени Политбюро ЦК к первым секретарям ЦК компартий союзных республик, крайкомов и обкомов партии с просьбой взять выполнение этих решений под строгий партийный контроль.

Успех будет зависеть от понимания политической значимости выдвигаемых задач каждым труженником, каждым коллективом, от организации дела на всех участках. На этом надо сосредоточить организаторскую и политическую работу партийных организаций, деятельность советских и хозяйственных органов.

В каждой республике и области, в каждом районе надо продумать и осуществить четкий план реализации намеченных мер с учетом местных производственных и природно-климатических условий. Тут особенно важно проявить творческий подход, хозяйскую смекалку, предприимчивость, уйти от привычных, но устаревших стандартов. На первый план должна быть поставлена работа по улучшению подготовки высококвалифицированных мелиораторов, агрономов и других специалистов сельского хозяйства. Надо ужесточить спрос за эффективное ведение работ по мелиорации и результаты хозяйствования на улучшенных землях.

В свете новых задач повышаются требования к первичным партийным организациям колхозов и совхозов, сельским райкомам партии. Они призваны усилить воспитательную работу с людьми, добиваться повышения организованности и порядка во всех звеньях трудовой жизни села, развивать

у каждого труженика чувство высокой ответственности за дела на порученном участке.

Многое предстоит сделать работникам идеологического фронта, средствам массовой информации. Их прямая обязанность — держать в центре внимания проводимую партией работу на селе, полнее освещать дела сельских тружеников, поднимать престиж их труда.

Партия рассчитывает, что программа мелиорации получит горячий отклик и поддержку у нашего комсомола. Поставить на службу советскому человеку миллионы гектаров обновленных земель — это и романтика, и трудовая закалка нашей славной молодежи.

Центральный Комитет КПСС выражает уверенность, что выполнение долговременной программы развития мелиорации земель станет всенародным делом. Это позволит сделать новый крупный шаг в создании высокоразвитого и устойчивого сельскохозяйственного производства, поднять на более высокую ступень всю советскую экономику.

(Речь была выслушана с огромным вниманием и неоднократно прерывалась продолжительными аплодисментами.)

О ДОЛГОВРЕМЕННОЙ ПРОГРАММЕ МЕЛИОРАЦИИ, ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ В ЦЕЛЯХ УСТОЙЧИВОГО НАРАЩИВАНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ФОНДА СТРАНЫ

*Доклад
члена Политбюро ЦК КПСС,
Председателя Совета Министров СССР
товарища Н. А. ТИХОНОВА
23 октября 1984 года*

Товарищи!

Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Константин Устинович Черненко в своей яркой, содержательной речи дал глубокий анализ положения дел в сельском хозяйстве — одном из ведущих секторов социалистической экономики, всесторонне обосновал очередные задачи партии и народа.

При этом он особо подчеркнул важность обсуждаемого на Пленуме вопроса, с партийных позиций осветил роль мелиорации в деле устойчивого наращивания продовольственного фонда страны. Положения и выводы, содержащиеся в речи Константина Устиновича, несомненно, явятся руководством в практической деятельности всех партийных, советских и хозяйственных органов, общественных организаций и трудовых коллективов по претворению в жизнь экономической стратегии партии, выработанной на XXVI съезде КПСС.

Важнейшей составной частью экономической стратегии КПСС является аграрная политика, начало современного этапа которой было положено мартовским (1965 года) Пленумом ЦК КПСС. Дальнейшее развитие она получила на последующих пленумах Центрального Комитета и съездах партии. Особую роль в этом сыграл майский (1982 года) Пленум ЦК, принявший Продовольственную программу страны на период до 1990 года.

В результате претворения в жизнь этой политики решены многие вопросы развития сельского хозяйства и агропромышленного комплекса в целом. Путем перераспределения финансовых и материальных ресурсов обеспечено качественное обновление и расширение его производственных фондов. За четыре последние пятилетки (1966—1985 годы) на эти цели направлено около 740 миллиардов рублей капитальных вложений.

За годы, прошедшие после мартовского (1965 года) Пленума ЦК КПСС, основные производственные фонды общественного сельского хозяйства выросли в 4,5 раза и составляют около 300 миллиардов рублей. В 3,6 раза увеличилась энергооборуженность труда. Почти в 4 раза выросли поставки селу минеральных удобрений. Существенные изменения произошли в условиях жизни и труда работников сельского хозяйства. Повысилась заработная плата, увеличились выплаты из общественных фондов. На селе расширяется строительство жилья, культурно-бытовых объектов и дорог, растет газификация населенных пунктов.

Меры, принятые партией по наращиванию производительных сил в аграрном секторе экономики, позволили увеличить среднегодовое производство сельскохозяйственной продукции с 83 миллиардов рублей в седьмой пятилетке до 124 миллиардов рублей в десятой пятилетке, а в прошлом году ее произведено на сумму 135 миллиардов рублей. На этой основе улучшилось обеспечение советских людей продовольствием и промышленности — сырьем.

Вместе с тем, как это уже отмечалось на пленумах Центрального Комитета партии, темпы роста производства сельскохозяйственной продукции еще не отвечают возрастающим потребностям. Это обязывает нас еще более настойчиво добиваться повышения эффективности сельского хозяйства, всех отраслей агропромышленного комплекса, дальнейшего увеличения производства сельскохозяйственной продукции.

К тому же нельзя не учитывать, что наше сельское хозяйство ведется в сложных климатических условиях. Более 60 процентов пашни и около 70 процентов всех сельскохозяйственных угодий расположено у нас в засушливых районах. Значительная часть пашни находится в районах избыточного увлажнения. Особенно много переувлажненных земель в Нечерноземной зоне РСФСР, Сибири и на Дальнем Востоке, в Белоруссии, республиках Прибалтики.

Засухи в последние годы становятся все более частыми. Последствия их весьма ощутимы. Неблагоприятные погодные условия приводят к существенному снижению урожайности сельскохозяйственных культур, к заметным колебаниям валовых сборов зерна, кормов и другой сельскохозяйственной продукции. Так, за годы десятой пятилетки амплитуда колебаний в производстве зерна составила 58 миллионов тонн. Значительный урон нанесла засуха и в этом году.

ЦК КПСС и правительство, проанализировав положение дел в сельском хозяйстве и ход реализации Продовольственной программы, признали необходимым осуществить дополнительные крупномасштабные мероприятия долговременного

характера по интенсификации сельскохозяйственного производства, дальнейшему развитию всего агропромышленного комплекса.

«Мы исходим из того, — указывал Константин Устинович Черненко, — что высоко развитый, эффективно функционирующий агропромышленный комплекс является необходимым условием дальнейшего повышения материального благосостояния народа, роста эффективности всего народного хозяйства страны»¹.

Центральное место среди этих мероприятий занимают разработанные ЦК КПСС и правительством меры по дальнейшему развитию мелиорации, повышению эффективности использования мелиорированных земель в целях устойчивого наращивания продовольственного фонда страны. По инициативе Константина Устиновича Черненко долговременная программа мелиорации вносится на рассмотрение настоящего Пленума.

Можно со всей определенностью сказать, что дальнейший подъем мелиоративного дела в стране имеет большое социально-экономическое и политическое значение, является важнейшим условием пропорционального развития не только сельского хозяйства, но и экономики в целом.

Поскольку участники Пленума знакомы с подготовленным документом, я остановлюсь лишь на некоторых, наиболее принципиальных его положениях.

1. ОСНОВНЫЕ ИТОГИ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ МЕЛИОРАЦИИ И НОВЫЕ ЗАДАЧИ

Прежде всего об итогах работы в области мелиорации земель, проведенной после майского (1966 года) Пленума ЦК партии, посвященного, как известно, этой важной проблеме.

Руководствуясь линией, определенной этим Пленумом, Центральный Комитет партии и правительство неоднократно рассматривали крупные вопросы развития мелиорации, укрепления материально-технической базы водохозяйственных организаций, повышения эффективности использования орошаемых и осушенных земель. Партийные и советские органы, сельскохозяйственные и водохозяйственные организации, министерства и ведомства, труженники совхозов и колхозов провели большую работу по осуществлению разработанных партией и правительством мероприятий по развитию мелиорации.

¹ Черненко К. У. Народ и партия едины. Избранные речи и статьи. М., 1984, с. 423.

Начиная с майского (1966 года) Пленума ЦК, включая текущую пятилетку, на цели мелиорации направлено около 115 миллиардов рублей капитальных вложений. Для выполнения работ по мелиорации земель создана необходимая производственная база. Водохозяйственные организации оснащены землеройной техникой, тракторами, автомобильным транспортом, специальными машинами и механизмами.

Мощности предприятий по производству сборного железобетона увеличились с 1 миллиона кубических метров в 1966 году до 10 миллионов кубических метров в настоящее время. Созданы специализированные предприятия по капитальному ремонту машин и механизмов. Освоен выпуск новых конструкций и изделий. Построено 118 крупных водохранилищ с общим годовым объемом воды до 12 миллиардов кубических метров. Реконструированы, введены в эксплуатацию и находятся в стадии строительства десятки каналов. Среди них — Каракумский, Северо-Крымский, Иртыш — Карагайда — Джезказган, Днепр — Донбасс, Днепр — Кривой Рог, Большой Ставропольский, Саратовский, Куйбышевский, Каршинский, Аму-Бухарский и другие. Протяженность оросительных сетей составляет более 700 тысяч километров. Построено более 5 тысяч насосных станций и введено в эксплуатацию около 1,5 миллиона различных гидротехнических сооружений.

Решен также ряд крупных вопросов, связанных с развитием орошения и осушения земель в Нечерноземной зоне РСФСР, в Поволжье, Сибири, на Дальнем Востоке. Созданы крупные рисовые инженерные системы в Краснодарском крае, Астраханской области, в низовьях рек Амурь и Сырдарья. Наш народ по праву гордится преобразованием Голодной, Джизакской и Каршинской степей, строительством Каракумского канала, освоением плавней Кубани и заболоченных массивов в украинском и белорусском Полесье.

Площади орошаемых и осушенных земель возросли за это время с 17 до 33 миллионов гектаров. Таких масштабов и темпов строительства мировая практика еще не знала. Мелиорацией у нас теперь охвачены почти все основные сельскохозяйственные районы страны. На этих землях непрерывно возрастает производство продукции растениеводства. В прошлом году оно превысило 16 миллиардов рублей против 6 миллиардов рублей в 1965 году, а удельный вес продукции, получаемой на этих землях, в общем объеме ее производства увеличился с 20 до 33 процентов.

Среднегодовое производство зерна на мелиорированных землях увеличилось в текущей пятилетке по сравнению с 1966—1970 годами почти в 3 раза и достигло в 1983 году

более 20 миллионов тонн, в том числе зерна кукурузы — 4,5 миллиона тонн. Производство риса увеличилось с 1 миллиона тонн до 2,6 миллиона тонн в прошлом году, что позволило практически полностью удовлетворять потребности населения в этом продукте. Устойчиво развивается хлопководство. Производство хлопка-сырца в последние годы превышает 9 миллионов тонн против 5,7 миллиона тонн в 1965 году, причем сбор тонковолокнистого хлопка увеличился почти в 3 раза.

Сейчас весь хлопок и рис, 75 процентов овощей, около 50 процентов фруктов и винограда, около 40 процентов зерна кукурузы производятся на орошаемых и осушенных землях.

В ряде районов страны мелиорация позволила создать условия и для стабильного наращивания производства кормов. В прошлом году на орошаемых и осушенных землях было получено около 37 миллионов тонн кормов, или почти в 6 раз больше, чем в 1965 году.

Таковы, товарищи, краткие итоги проведенной работы по реализации решений майского (1966 года) Пленума ЦК. Отдавая должное сделанному, мы не можем, однако, проходить мимо имеющихся недостатков в этом важном деле.

Серьезным упущением, которое нам необходимо решительно устранять, является недостаточная эффективность обновленных земель. Во многих хозяйствах до сих пор собирают с этих угодий недопустимо низкие урожаи.

Центральный Комитет партии и правительство считают, что в интересах последовательной реализации Продовольственной программы необходимо поднять мелиорацию в стране на качественно новый уровень, полностью использовать ее потенциальные возможности для увеличения производства сельскохозяйственной продукции и повышения устойчивости земледелия.

Дальнейшее развитие мелиорации и повышение ее эффективности выдвигается партией в качестве важнейшей общегосударственной задачи. На ее решение и направлены те крупные мероприятия, которые содержатся в долговременной программе. В результате их осуществления должно быть обеспечено значительное повышение урожайности сельскохозяйственных культур, существенное увеличение валовых сборов зерна, овощей, фруктов, кормовых культур.

Предусматривается довести к 1990 году валовой сбор зерна на мелиорированных землях до 32 миллионов тонн, а к 2000 году — до 55—60 миллионов тонн, в том числе кукурузы — до 18—20 миллионов тонн. С этих земель должно быть получено кормов в 1990 году около 80 миллионов тонн, а в 2000 году — не менее 115—125 миллионов тонн в пересчете

на кормовые единицы. При этом имеется в виду максимально расширить посевы люцерны и других бобовых культур, что даст возможность лучше балансировать корма по белку. Производство овощей и раннего картофеля на орошаемых и осушенных землях достигнет к 1990 году объемов, необходимых для полного удовлетворения потребностей населения крупных городов и промышленных центров. Возрастет производство хлопка-сырца за счет повышения урожайности и дальнейшего комплексного освоения крупных массивов орошения в Средней Азии, Казахстане и Азербайджане.

Как видим, в программе выдвинуты большие задачи. Их реализация потребует активной работы партийных, советских и хозяйственных органов, труженников колхозов и совхозов, ученых и специалистов сельского хозяйства, работников других отраслей, новых подходов к решению назревших вопросов развития мелиорации.

II. ЭФФЕКТИВНЕЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МЕЛИОРИРОВАННЫЕ ЗЕМЛИ

ЦК КПСС и правительство, разрабатывая программу по мелиорации, исходили прежде всего из необходимости коренного улучшения использования имеющихся земель, получения уже в ближайшие годы высокой отдачи от действующих орошаемых и осушенных угодий, повышения урожайности полей.

Как я уже сказал, борьба за получение проектной урожайности не стала еще главной задачей в деятельности многих сельскохозяйственных и водохозяйственных организаций, колхозов и совхозов. В ряде мест урожаи на орошаемых землях практически находятся на уровне урожаев с богарных земель.

Даже на некоторых крупных оросительных системах, на создание которых затрачены многие миллионы рублей, урожайность остается недопустимо низкой. Так, на Большой Волгоградской оросительной системе в прошлом году было получено только по 19 центнеров зерна с гектара вместо 38 центнеров, предусмотренных проектом, кукурузы на силос — соответственно 160 вместо 400 центнеров, многолетних трав — 69 вместо 100 центнеров с гектара. Такое же положение на Заволжской, Палласовской и некоторых других оросительных системах.

Низкая урожайность является, как правило, результатом бесхозяйственности, медленного внедрения передовых технологий, высокопродуктивных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, плохого использования минеральных

удобрений и техники, неудовлетворительной организации полива на орошаемых землях.

Хотел бы сказать об использовании мелиорированных земель в Нечерноземной зоне РСФСР. За последние 10 лет здесь проведена значительная работа по осушению, освоены большие капитальные вложения. В зоне есть немало хозяйств, добившихся на основе мелиорации высокой урожайности зерновых и других культур, роста продуктивности животноводства.

Вместе с тем мы не можем не замечать и существенного отставания в реализации мероприятий по преобразованию Нечерноземья. В некоторых областях допускаются серьезные недостатки в водохозяйственном строительстве, низкими темпами ведутся культуртехнические работы, несвоевременно проводится ремонт сетей, на осушенные угодья недостаточно вносятся минеральных и органических удобрений. Плохо решаются вопросы известкования кислых почв.

В результате урожайность сельскохозяйственных культур и производство продукции растут медленно. Пятая часть хозяйств получает урожай зерновых до 12 центнеров с гектара.

Неэффективно используются улучшенные земли в Псковской, Костромской, Новгородской, Калининской, Горьковской, Ивановской и ряде других областей.

Совету Министров РСФСР, областным комитетам партии и облисполномам, союзным и республиканским министерствам и ведомствам, входящим в агропромышленный комплекс, надо принять все меры к устранению этих недостатков, прежде всего в использовании обновленных земель, чтобы обеспечить в хозяйствах Нечерноземной зоны достижение установленных Продовольственной программой объемов производства всех видов сельскохозяйственной продукции. Следует увязывать развитие мелиоративного строительства с укреплением в хозяйствах материально-технической базы и социальной инфраструктуры.

Большая работа по орошению земель, как уже отмечалось, проводится в республиках Средней Азии. Государство вкладывает значительные средства в водохозяйственное строительство и освоение новых земель в этом регионе. Площадь орошаемых земель составляет около 7 миллионов гектаров. Растет и продуктивность этих угодий. Однако и здесь созданный потенциал используется не в полную силу. Почти пятая часть хозяйств получает урожай хлопка ниже 20 центнеров с гектара, четвертая часть колхозов и совхозов имеет урожай зерна до 30 центнеров, и каждое второе хозяйство собирает урожай овощей менее 150 центнеров с гектара. Все это сви-

детельствует о недостаточном еще внимании к вопросам улучшения мелиоративного состояния угодий, медленном внедрении зональных научно обоснованных систем земледелия. Поэтому и здесь предстоит большая работа по повышению отдачи от вложенных средств.

Минсельхоз, Минводхоз, Советы Министров союзных республик, местные партийные и советские органы должны позаботиться о более широком внедрении опыта передовых хозяйств, бригад и звеньев, добившихся на орошаемых и осушенных землях не только проектной урожайности, но и превысивших ее. А такой опыт есть во всех зонах страны.

Взять, к примеру, колхоз имени Кирова Белозерского района Херсонской области, где председателем работает член Центральной Ревизионной Комиссии КПСС Герой Социалистического Труда Дмитрий Константинович Моторный. На основе применения всего комплекса рекомендуемых наукой агротехнических и мелиоративных мероприятий хозяйство за последние 10 лет получило урожай озимой пшеницы в среднем за год по 63 центнера с гектара, кукурузы на силос — 620, люцерны на сено — 117 и зеленого корма — 400 центнеров с гектара.

Вот другой пример. Колхоз имени Крупской Нижнегорского района Крымской области, где председателем работает Герой Социалистического Труда Валентин Иванович Черфас, активно внедряя достижения науки и передового опыта, из года в год наращивает сбор зерна с орошаемого гектара. Если в седьмой пятилетке здесь было получено по 18 центнеров с гектара, в восьмой — по 34, в девятой — по 42, в десятой — по 54, то за три года одиннадцатой пятилетки получено по 57 центнеров зерна с гектара.

Это, товарищи, замечательные образцы труда. На эти хозяйства должны равняться все колхозы и совхозы, работающие на орошаемых землях. Поднять все колхозы и совхозы до уровня передовых — а сейчас такие возможности есть повсеместно — значит получить дополнительно большое количество нужной стране сельскохозяйственной продукции.

В программе поставлена задача улучшить использование мелиорированных земель. В текущей пятилетке по разным причинам в стране в среднем за год не использовалось и не поливалось свыше полутора миллионов гектаров орошаемых земель. Значительные площади мелиорированных земель нуждаются в качественном улучшении, в реконструкции оросительных и осушительных систем. Надо ускорить проведение этих работ, с тем чтобы каждый гектар орошаемых и осушенных земель в полную силу работал на увеличение производства зерна и другой сельскохозяйственной продукции.

У нас немало естественных лугов и пастбищ, требующих коренного или поверхностного улучшения. Эти работы недороги по стоимости, просты по исполнению и в то же время весьма эффективны. Они позволяют повысить урожайность угодий в 1,5—2 раза. В долгосрочной программе намечается значительно увеличить объемы культуртехнических работ. В двенадцатой пятилетке они будут проведены на площади более 8 миллионов гектаров. Для этого должны быть использованы возможности не только водохозяйственных организаций, но и предприятий Сельхозтехники, Сельхозхимии и самих колхозов и совхозов.

Нуждается в совершенствовании и структура посевных площадей. Значительно больше следовало бы отводить орошаемых земель под посевы кукурузы на зерно. В прошлом году под такими посевами было занято всего лишь 6 процентов орошаемых угодий. Это очень мало. Посевы кукурузы на зерно имеет возможность расширить прежде всего в южных и юго-восточных районах России, на Украине и в Молдавии. Значительное развитие выращивание кукурузы на поливе должно получить в хозяйствах Средней Азии, Казахстана, закавказских республик.

Необходимо в каждом регионе страны на основе экономического анализа определить наиболее рациональную структуру посевов.

В целях дальнейшего роста урожайности и увеличения валового сбора зерновых и других сельскохозяйственных культур в программе предусматривается ускорить внедрение индустриальных технологий и переход на программированное выращивание сельскохозяйственных культур.

Следует обеспечить более широкое применение повторных, пожнивных, промежуточных и совмещенных посевов. Сейчас под такими посевами занято немногим более 500 тысяч гектаров, или 3,5 процента орошаемой пашни, а их можно значительно увеличить в хозяйствах Средней Азии, южных областей РСФСР, на Украине, в Грузии, Азербайджане, Молдавии. Более полное использование этого резерва позволит значительно поднять производство кормов и крупяных культур.

Известно, что орошаемые и осушенные земли особенно отзывчивы на удобрения. Однако этот фактор повышения урожайности еще не в полной мере задействован. Нельзя найти оправдание тому, что в прошлом году на каждый гектар орошаемых земель было внесено всего лишь по 250 килограммов удобрений, а это на 25—30 процентов меньше, чем требуется по норме. Мало вносится удобрений и на осушенные земли. Вместе с тем ресурсы, которыми располагали

республики и области, позволяли полностью обеспечить минеральными удобрениями орошаемые и осушенные земли.

Надо, товарищи, прекратить всякие ссылки на нехватку удобрений. Улучшенные земли мы должны и можем обеспечивать минеральными и органическими удобрениями по полной норме. Нам надо серьезно улучшить деятельность агрохимической службы, научно-исследовательских институтов, повысить ответственность руководителей и специалистов хозяйств за правильное применение и высокую отдачу минеральных и органических удобрений, а также средств защиты растений.

Значительные резервы повышения урожайности и валовых сборов сельскохозяйственных культур заложены в малом орошении. За счет рационального использования местного стока и подземных вод, как показывает практика, можно дополнительно оросить немало сельскохозяйственных угодий. Заслуживает широкого распространения опыт строительства небольших прудов и водохранилищ для орошения земель в хозяйствах Северного Кавказа, Поволжья, Казахстана, Азербайджана и других республик. В Марьинском районе Донецкой области за счет вод местного стока и подземных источников орошается до 15 тысяч гектаров земли, с этой площади район собирает высокие урожаи овощей и кормовых культур. Нам надо полнее использовать также лиманное орошение. Этот способ орошения является значительным резервом для увеличения производства кормов.

Говоря об использовании созданного мелиоративного фонда, мы должны сегодня сделать серьезные критические замечания в адрес Минводхоза, Минсельхоза и Минплодоовощхоза. Товарищам Н. Ф. Васильеву, В. К. Месяцу, Н. Т. Козлову надо вести более настойчивую, энергичную борьбу за высокую отдачу от выделяемых государством больших финансовых и материальных ресурсов, решительно пресекать любые факты бесхозяйственности. Задачи, выдвинутые в программе дальнейшего развития мелиорации земель и подъема их эффективности, требуют повышения организаторской работы этих министерств, высокой ответственности за порученный им участок работы, за выполнение решений партии и правительства.

Для дальнейшего повышения продуктивности мелиорированных земель и достижения намеченных в программе рубежей необходимо совершенствовать взаимоотношения сельскохозяйственных и водохозяйственных органов, хозяйств и служб эксплуатации.

Какое положение сложилось у нас сейчас? Государство ежегодно, как отмечалось, выделяет огромные финансовые

и материальные ресурсы на водохозяйственное строительство, на проведение культуртехнических работ. Ввод в эксплуатацию каждого нового гектара орошаемых земель с затратами на их освоение обходится в среднем до 5 тысяч рублей. Между тем ответственность сельскохозяйственных и водохозяйственных организаций, колхозов и совхозов за использование этих земель снижена. К чему это приводит, мы хорошо знаем. Десятки тысяч гектаров орошаемых и осушенных земель ежегодно не используются. Многие из них выходят из строя. На восстановление этих земель приходится тратить большие средства и материальные ресурсы, что, естественно, ведет к росту себестоимости продукции.

Сама жизнь ставит вопрос о том, чтобы усилить экономическую и моральную ответственность и заинтересованность руководителей хозяйств и трудовых коллективов в эффективном использовании мелиорированных земель. ЦК КПСС и Совет Министров СССР признали целесообразным установить четкие договорные обязательства колхозов и совхозов, водохозяйственных организаций, служб эксплуатации и районных агропромышленных объединений по использованию орошаемых и осушенных земель.

Предусматривается, что водохозяйственные организации, предприятия Сельхозхимии и Сельхозтехники должны взять на себя обязательство обеспечить поддержание мелиоративных систем и поливной техники в исправном состоянии, вносить в оптимальные сроки и в необходимых объемах минеральные удобрения и средства защиты растений.

Хозяйства же обязуются обеспечить в установленные сроки выход на плановую, а затем и на проектную урожайность, добиться соответствующих объемов производства сельскохозяйственной продукции. Обеспечив это, они получают возможность выделять значительные суммы для создания фондов экономического стимулирования и материального поощрения работников, причем в достаточно высоких размерах. В тех же случаях, когда хозяйства не выполняют своих обязательств, нарушают комплекс агротехнических мероприятий, плохо организуют работу, что приведет к недополучению сельскохозяйственной продукции, они будут нести серьезную материальную ответственность. Определенные экономические санкции будут применяться и к водохозяйственным организациям, а также к предприятиям Сельхозтехники и Сельхозхимии при невыполнении ими взятых на себя обязательств.

Как видим, обязательства и ответственность — двусторонние. По нашему мнению, это, товарищи, справедливый подход. Он соответствует принципам социалистического хозяй-

ствования, укрепляет хозяйственный расчет на селе. Усиление таких договорных отношений позволит покончить с безличкой в использовании орошаемых и осушенных земель и значительно повысить их эффективность.

И еще об одном вопросе. Речь идет о передаче внутрихозяйственных оросительных и осушительных систем колхозов и совхозов на баланс водохозяйственных организаций.

В настоящее время стоимость внутрихозяйственных мелиоративных фондов составляет 20 миллиардов рублей и к 1990 году достигнет 34 миллиардов рублей. В большинстве районов внутрихозяйственные оросительные и осушительные сети находятся на балансе колхозов и совхозов. Отсутствие в хозяйствах необходимой техники и высококвалифицированных специалистов не позволяет содержать указанные сети на должном техническом уровне. Советы Министров союзных республик, местные партийные и советские органы вносили предложения о передаче этих систем на баланс водохозяйственных эксплуатационных организаций.

ЦК КПСС и правительство рассмотрели этот вопрос и признали необходимым осуществить в двенадцатой пятилетке передачу внутрихозяйственных оросительных, осушительных и коллекторно-дренажных сетей и сооружений с баланса колхозов и совхозов (с их согласия) на баланс водохозяйственных организаций с финансированием затрат на их содержание и ремонт в размере 30 процентов за счет средств государственного бюджета и 70 процентов за счет собственных средств хозяйств.

При этом имеется в виду сохранить на эти годы порядок финансирования затрат на содержание и ремонт внутрихозяйственных мелиоративных систем в низкорентабельных и убыточных хозяйствах, установленный ранее отдельными решениями партии и правительства для Нечерноземной зоны РСФСР, Колхидской низменности Грузинской ССР, Дальневосточного экономического района, Алтайского, Краснодарского, Ставропольского краев и Дагестанской АССР.

Передача внутрихозяйственных оросительных и осушительных сетей колхозов и совхозов на баланс водохозяйственных организаций, несомненно, положительно скажется на улучшении эксплуатации этих сетей, росте урожайности культур, выращиваемых на мелиорированных землях.

Важно также незамедлительно принять меры к улучшению использования в колхозах и совхозах дождевальных машин. Количество их в хозяйствах растет, а обслуживание этих агрегатов специализированными организациями должным образом пока не налажено. В результате тысячи машин не работают, даже в период, когда поля испытывают острый

недостаток влаги. Госкомсельхозтехника и Минсудпром обязаны значительно улучшить обслуживание дождевальных машин и механизмов, работающих на орошаемых и осушенных землях, и нести за это полную ответственность.

Таким образом, товарищи, улучшение организации работ на мелиорированных землях требует повышения ответственности Минводхоза за качественное строительство и своевременный ввод в эксплуатацию оросительных и осушительных систем, за их ремонт и поддержание в надлежащем порядке.

Госкомсельхозтехника должна отвечать целиком и полностью за ремонт, наладку, обслуживание всех машин, работающих на мелиорированных землях (за исключением дождевальных машин «Фрегат» и «Кубань», фирменное обслуживание которых ведет Минсудпром), Союзсельхозхимия обязана обеспечить поставку и внесение минеральных удобрений, известковых материалов и средств защиты растений в полном соответствии с установленными нормами и в оптимальные сроки.

Минсельхоз, колхозы и совхозы должны нести ответственность за эффективное использование имеющихся у них мелиорированных земель, за применение высокоурожайных сортов сельскохозяйственных культур, производительное использование техники, внедрение индустриальных технологий, передовых методов и форм организации труда, осуществление всех мероприятий, связанных с повышением урожайности, в том числе и за снижение себестоимости продукции.

Работа всех организаций Минводхоза, Минсельхоза, Сельхозтехники, колхозов и совхозов, руководителей и специалистов хозяйств, колхозников и рабочих впредь будет оцениваться по конечным результатам — получению высоких и устойчивых урожаев, постоянному росту производительности труда, снижению себестоимости продукции. Коллективы и работники, обеспечившие высокую отдачу от орошаемых и осушенных земель, получают и более высокую оплату труда, и соответствующее материальное поощрение.

Осуществление намеченных планов мелиорации земель требует усилий многих миллионов людей. Необходимо всемерно развивать и поощрять инициативу и деловитость производственных коллективов. Сейчас центр организаторской работы должен быть перенесен непосредственно в коллективы — звенья, бригады, участки, отделения и фермы. Надо так поставить дело, чтобы они были материально заинтересованы не только в получении хорошего урожая в данном году, но и в будущие годы. Необходимо умело использовать коллективный подряд, аккордно-премиальную систему

оплаты труда, внутрихозяйственный расчет, имеющиеся у предприятий фонды стимулирования и другие инструменты планово-экономического механизма. Важно, чтобы земля и машины закреплялись за постоянными коллективами не менее чем на срок полной ротации севооборота. Дирекциям совхозов и правлениям колхозов надо гарантировать выделение подрядным звеньям и бригадам высококачественных семян, удобрений, средств защиты растений, техники, а также своевременную подачу воды с учетом намечаемой урожайности.

Коллективный подряд получает сейчас все большее распространение. В Ставропольском крае и Саратовской области практически все орошаемые земли уже закреплены за бригадами и звеньями, работающими по методу коллективного подряда. И это дает хорошие результаты. Однако в ряде областей, например в Ульяновской, Куйбышевской, Рязанской, Николаевской, Брянской, эта прогрессивная форма организации труда на мелиорированных землях не нашла еще широкого применения. Здесь коллективный подряд явно не в почете. Надо энергично внедрять эту оправдавшую форму организации и оплаты труда во всех бригадах и звеньях, работающих на орошаемых и осушенных землях. Позаботиться об этом обязаны в первую очередь местные партийные и советские органы, Министерство сельского хозяйства и руководители хозяйств.

Повышение эффективности использования мелиорированных земель в целях устойчивого наращивания продовольственного фонда — дело первостепенной важности всех партийных, советских и хозяйственных органов, трудовых коллективов колхозов и совхозов.

III. ПОВЫШАТЬ УРОВЕНЬ МЕЛИОРАТИВНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Программой предусматривается дальнейшее расширение масштабов водохозяйственного строительства и совершенствование его организации.

Намечается довести к 2000 году площади орошаемых земель до 30—32 миллионов гектаров и осушенных — до 19—21 миллиона гектаров.

В Российской Федерации площади мелиорированных земель предусмотрено удвоить и довести до 18—19,5 миллиона гектаров. Имеется в виду создать крупные зоны товарного производства зерна кукурузы на поливных землях Северного Кавказа и Нижнего Поволжья, а также продолжить организацию специализированных хозяйств по производству ранних и теплолюбивых овощей и бахчевых культур в Астраханской и Волгоградской областях.

Новый шаг будет сделан в развитии мелиорации в Сибири и на Дальнем Востоке. Намечается завершить строительство Алейской и Бурлинской оросительных систем в Алтайском крае и Южно-Омской оросительной системы с гидроузлом и водохранилищем на реке Иртыше. Будут созданы необходимые условия для более полного обеспечения потребностей животноводства в грубых и сочных кормах за счет расширения посевов многолетних трав и сои.

В Украинской ССР площади орошаемых земель предусматривается довести до 4—4,2 миллиона гектаров и осушенных — до 3,9—4 миллионов гектаров. Будет продолжено строительство Каховской, Первомайской, Серогозской, Дунай-Днепровской и Приазовской оросительных систем, обеспечен ввод в эксплуатацию новых орошаемых земель в зоне Северо-Крымского канала, завершены первоочередные работы по освоению переувлажненных земель украинского Полесья.

В Белорусской ССР площади мелиорированных земель возрастут до 3,3—3,6 миллиона гектаров. Намечено в основном закончить освоение земель Полесской низменности. В республике предстоит значительно увеличить площадь земель с двусторонним регулированием водно-воздушного режима.

В Узбекской ССР намечается довести площади орошаемых земель до 5—5,5 миллиона гектаров. Большой объем работ предстоит выполнить и по улучшению мелиоративного состояния имеющихся орошаемых земель, комплексному освоению Каршинской и Джизакской степей, Караулбазарского и Кизилинского массивов орошения.

В Казахской ССР предусматривается довести площади орошения до 3—3,5 миллиона гектаров, провести реконструкцию оросительных систем, завершить работы по орошению и освоению земель Акдалинского и Ташуткульского массивов и строительству оросительных систем на базе канала Иртыш — Караганда.

Развитие мелиорации — ввод новых площадей, строительство каналов, реконструкция мелиоративных систем — будет продолжено во всех союзных республиках.

Важным этапом в расширении мелиоративного строительства должна стать двенадцатая пятилетка.

За этот период предстоит ввести в эксплуатацию 7 миллионов гектаров новых орошаемых и осушенных земель, провести улучшение состояния действующих оросительных систем, культуртехнические работы на больших площадях, построить и реконструировать несколько тысяч километров магистральных водопроводов сельскохозяйственного назначе-

ния. На все эти цели имеется в виду выделить более 50 миллиардов рублей капитальных вложений (в ценах на 1 января 1984 года), то есть на 6 миллиардов рублей больше, чем ожидается освоение в текущей пятилетке.

Выполнение заданий по орошению земель потребует осуществления крупных мероприятий по территориальному перераспределению в 1986—2000 годах водных ресурсов.

В программе предусматривается завершить строительство объектов первого этапа переброски части стока северных рек и озер в бассейн Волги в объеме 5,8 кубического километра в год, строительство каналов Волга — Дон, Ростов — Краснодар, Волга — Чограй для подачи этой воды из Волги в бассейны рек Дона, Кубани и Терека. Осуществление этих мероприятий позволит создать в Нижнем Поволжье и на Северном Кавказе новые крупные массивы орошения. Для решения задачи водообеспеченности юга Украины и Молдавии намечается закончить строительство гидроузла в Днепровско-Бугском лимане, начать строительство водохозяйственного комплекса Дунай — Днепр, канала Дунай — Ниспорены.

В ближайшее время предстоит завершить проектные работы по переброске части стока сибирских рек в районы Урала и Западной Сибири, Средней Азии и Казахстана. Что касается сроков строительства связанных с этим объектов, то их еще предстоит обсудить после разработки и утверждения проекта.

Широкая программа мелиорации, сложность и трудоемкость намечаемых работ требуют решительного улучшения организации мелиоративного строительства, повышения уровня его индустриализации, дальнейшего укрепления производственной базы.

В стране сделано многое для оснащения водохозяйственных организаций всем необходимым. Минводхоз располагает теперь мощной производственно-технической базой. Армия мелиораторов сейчас составляет 1,7 миллиона человек. Заслуженное признание получили коллективы мелиораторов Главсредволгводостроя, Главполесьеводостроя, Укрводостроя, объединения «Ленмелиорация», которые выполняют большой объем работ, внедряют передовые методы работы.

Однако в водохозяйственном строительстве еще немало недостатков и неиспользуемых резервов. В значительной степени по вине строительных организаций выделяемые на мелиорацию капитальные вложения используются далеко не полностью.

Систематически не выполняются планы мелиорации земель водохозяйственными организациями Грузинской ССР, Молдавской ССР, ряда областей Российской Федерации и

Казахстана. Неудовлетворительно работают многие союзные строительные главки Минводхоза СССР. Большое отставание в выполнении установленных заданий допускают и привлеченные на подрядных началах Минстрой, Минэнерго, Минсельстрой и другие строительные министерства.

Советы Министров союзных республик, руководители министерств и ведомств СССР должны коренным образом изменить свое отношение к стройкам мелиорации и рассматривать своевременный ввод их в эксплуатацию как важнейшее государственное задание.

На предприятиях и в строительных организациях Минводхоза допускается большой перерасход материальных и топливно-энергетических ресурсов, велики потери и непроизводительные затраты. Потери рабочего времени в строительных организациях в прошлом году составили около миллиона человеко-дней. Более 40 процентов организаций превысили в 1983 году плановую себестоимость работ. Во многих строительных организациях не выполняются задания по росту производительности труда, а темпы роста заработной платы опережают темпы роста производительности труда.

В отрасли медленно снижается объем незавершенного строительства, растет сверхнормативный запас неустановленного оборудования, продолжается распыление капитальных вложений, велика продолжительность строительства водохозяйственных объектов. Например, сроки ввода в эксплуатацию объектов первой очереди орошения земель Кызылкумской степи в Чимкентской области Казахской ССР, сооружаемых с 1965 года, переносились 7 раз. Вместо 1976 года теперь обещают закончить строительство этой системы лишь в 1985 году.

Минводхозу надо решительно покончить с практикой, когда строительство объектов, связанных с комплексным освоением земель, ведется с отставанием. Из пятилетки в пятилетку не выполняются планы по производственному и непроизводственному строительству в совхозах, осваивающих мелиорированные земли. Неудовлетворительно работают на этих объектах и привлеченные подрядные строительные министерства. В результате затраченные на сооружение мелиоративных систем средства не дают своевременно должной отдачи.

Особо надо отметить, что в проектно-сметной документации целого ряда мелиоративных систем допускаются грубые ошибки и просчеты.

В системе Минводхоза проектированием занимается свыше 170 организаций с общей численностью работников 68 тысяч человек, однако работа их должным образом не упорядо-

чена, часто не увязывается с планами водохозяйственного строительства.

Из-за длительной разработки проектов нередко документация морально стареет, а расходы на ее составление становятся бросовыми.

Нельзя не отметить также, что при осуществлении строительства мелиоративных объектов не всегда обеспечивается должное качество строительно-монтажных работ. Госстрой СССР в десятой и текущей пятилетках осуществлен выборочный контроль за соблюдением строительных норм и правил на 2670 объектах. Было выявлено, что более 64 процентов из них строилось со значительными отступлениями от требований проектной и нормативной документации.

Вот пример. В Одесской области на крупнейшей Дунай-Днестровской оросительной системе площадью 20 тысяч гектаров из-за низкого качества строительства за три с половиной года эксплуатации произошло свыше 1700 порывов трубопроводов внутрихозяйственной оросительной сети. Более того, из-за грубого просчета проектировщиков на поля орошения была подана вода с высокой минерализацией из соленого озера Сасык. В результате пахотный слой почвы на орошаемых землях резко ухудшился, потерял структуру. Колхозы и совхозы получают здесь урожай сельскохозяйственных культур в два раза ниже, чем предусмотрено проектом, и даже ниже, чем на богарных землях.

Факты, скажем прямо, возмутительные. Так поступать с государственными средствами никому не позволено. Украинским организациям следовало бы разобраться в этом деле и виновных строго наказать.

Госплану, Госстрою и Минфину вместе с Минводхозом и Минсельхозом необходимо рассмотреть весь комплекс вопросов, связанных с проектированием и финансированием строительства водохозяйственных объектов. Надо навести должный порядок в этом деле, ни в коем случае не допускать отступления от утвержденных проектов, а также перерасхода средств против предусмотренных сметой. Необходимо неукоснительно соблюдать порядок приемки крупных водохозяйственных объектов с непосредственным участием представителей краевых и областных организаций и оформлением соответствующих актов.

Минводхозу следует поднять ответственность строительных организаций за обеспечение выполнения установленных заданий, освоение прогрессивных технологий возведения мелиоративных систем и строительства совхозов с высоким качеством и в сжатые сроки, повысить технический уровень строящихся и проектируемых объектов.

Более широкое распространение должен найти в строительных организациях Минводхоза и бригадный подряд. В прошлом году хозрасчетные бригады составляли всего лишь около 40 процентов общего количества бригад.

Одним словом, товарищи, на всех мелиоративных стройках должен быть у нас образцовый порядок. И начинать надо с проектов. Проекты и сметы в водохозяйственном строительстве должны утверждаться Минводхозом и Минсельхозом по согласованию с представителями республиканских, краевых и областных организаций, для которых эти стройки предназначены, а в необходимых случаях и с Госстроем. Расходы на строительство должны строго соответствовать смете. Экономию против сметы, полученную за счет высокой организации труда и прогрессивных решений, правильно было бы оставлять (как прибыль) в распоряжении водохозяйственных строительных организаций.

Направляя на улучшение земель и переброску воды крупные капитальные вложения, мы должны не ослаблять внимания к их сохранности и рациональному использованию.

Взять, например, вопрос о сохранности угодий. Население нашей страны, как известно, постоянно растет, количество пашни в расчете на одного человека из года в год уменьшается. Однако это происходит не только из-за роста численности населения, но и в результате изъятия земли из сельскохозяйственного оборота.

Думается, надо запретить изъятие орошаемых земель из сельскохозяйственного оборота и ограничить отвод земель для других нужд. Необходимо неукоснительно соблюдать действующее земельное законодательство. Отвод земель для не-сельскохозяйственных целей может производить лишь в случаях крайней необходимости только правительство республики по согласованию с Министерством сельского хозяйства СССР.

То же самое нужно сказать и об использовании водных ресурсов. Хотя наша страна богата этими ресурсами, но это не значит, что их можно транжирить. В прошлом году потери воды от мест ее забора до хозяйств-потребителей составили 43 кубических километра, или 21 процент. Велики потери воды и в самих хозяйствах, особенно в республиках Средней Азии. В целях более экономного расходования воды и сокращения затрат необходимо решительно переходить на подачу воды по облицованным каналам и закрытым системам, шире внедрять более прогрессивные способы полива, а также повысить материальную ответственность хозяйств за использование воды.

IV. АКТИВНЕЕ ВНЕДРЯТЬ ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Товарищи!

Важнейшим фактором повышения эффективности мелиорации, роста производительности труда, рационального использования водных и земельных ресурсов являются ускорение научно-технического прогресса, внедрение передового опыта.

Определенные достижения в этом деле у нас уже есть. Отечественная промышленность освоила производство многих видов мелиоративной техники и оборудования. Программой предусматривается дальнейшее увеличение производства и поставок техники, необходимой для нужд водохозяйственного строительства, эксплуатации оросительных и осушительных систем и проведения культуртехнических работ.

Однако надо прямо сказать, что в деле внедрения новейших достижений науки и техники в мелиорацию не все обстоит так, как хотелось бы. Почти две трети орошаемых земель поливается поверхностным способом. Делается это с помощью лопат, кетменей. На этих работах заняты десятки тысяч людей. Еще много дождевальных агрегатов выпускается с низкими технико-экономическими показателями. Для эксплуатационных работ немало поступает устаревшей техники.

Усилия ученых, конструкторов и практиков должны быть направлены на скорейшее внедрение прогрессивных методов полива, использование высокоэффективных широкозахватных дождевальных установок, применение капельного орошения, создание машин и оборудования, обеспечивающих широкое внедрение энерго- и ресурсосберегающих технологий.

Надо ускорить создание систем машин для комплексной механизации мелиоративных работ. Из требующихся для этого 673 наименований машин сейчас выпускается лишь 349, а 235 наименований машин предстоит еще создать, в том числе Минстройдормашем — 59, Минсельхозмашем — 35 и другими машиностроительными министерствами — 141 машину.

Взять, например, такую культуру, как рис. Для его выращивания мы создали хорошие инженерные системы, а применяется здесь в основном техника богарного земледелия. Нужно ускорить выпуск рисоуборочных комбайнов, работающих на принципе очеса, производительностью 10—12 килограммов в секунду, способных за один проход по чеку скашивать, обмолачивать без потерь рис. Уже в самое ближайшее время надо обеспечить рисоводство специальными машинами для комплексной механизации этой отрасли.

Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР, принятым в мае 1981 года, предусматривалось организовать в 1983 году массовое производство шланговых дождевателей. Многие из вас видели эту поливную машину на организованных в Москве международных выставках. Ничего хитрого в ней нет. Специалисты говорят, что такая машина нужна, особенно для полива небольших участков при животноводческих комплексах. Выпуск их поручен Котельниковскому заводу Минсельхозмаша. Однако заканчивается 1984 год, а к серийному выпуску шлангового дождевателя еще и не приступали.

Не лучше положение и в Минстройдормаше. Ежегодно это министерство не выполняет планы поставки водохозяйственным организациям роторных экскаваторов, виброформ и других специальных машин. Не организован выпуск прицепного скрепера с ковшем емкостью 25 кубических метров. Министрам товарищам А. А. Ежовскому и В. И. Чудину следовало бы разобраться в этом и принять меры к выполнению важных заданий.

Особо следует сказать о качестве техники. Минсудпром в целом многое делает по выпуску мелиоративной техники. Хорошо зарекомендовали себя поставляемые этим министерством дождевательные машины «Фрегат», организовано производство новых высокопроизводительных машин «Кубань». Однако первые партии этих агрегатов выпускались с конструктивными недоработками. Да и стоимость их высока. Имеются недостатки в организации эксплуатации дождевательных машин «Кубань». В результате большое количество машин простаивало.

Минсудпрому (товарищу И. С. Белоусову), Минводхозу (товарищу Н. Ф. Васильеву) и Советам Министров союзных республик необходимо устранить до начала поливного сезона 1985 года выявленные дефекты, с тем чтобы в дальнейшем обеспечить надежную работу этой техники.

В программе предусмотрены задания по разработке и освоению в 1984—1990 годах серийного производства машин и оборудования для выполнения работ по мелиорации земель. Намечается разработать конструкции, провести испытания опытных образцов, организовать изготовление первой промышленной партии и приступить к серийному производству техники, крайне необходимой для выполнения мелиоративных работ.

Должно быть налажено производство и увеличен выпуск технологических линий для изготовления полимерных труб, горизонтальных и вертикальных центробежных насосов в абразивостойком исполнении, дождевательных машин фронтального действия, автоматизированных шланговых полив-

ных устройств. Намечается увеличить выпуск датчиков уровня воды, работающих по принципу гидростатического давления, унифицированных лазерных систем управления землеройными машинами, а также средств автоматизации и телемеханики.

Над выполнением этих заданий много придется потрудиться коллективам предприятий Минстройдормаша, Минсельхозмаша, Минхиммаша, Минприбора, Минсудпрома, Минэлектронпрома и ряда других министерств.

Шире надо применять достижения науки и техники в мелиоративном строительстве. Следует, в частности, переходить на сооружение трубопроводов из пластмасс, повысить их надежность, внедрять бестраншейный способ укладки дренажа.

Долг коллективов предприятий министерств химической, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности состоит сейчас не только в том, чтобы наращивать выпуск минеральных удобрений, средств защиты растений, повышать их качество, но и в том, чтобы быстрее осваивать в широких масштабах производство полимерных материалов. На этой основе предусматривается довести к 1990 году выпуск пластмассовых труб только на предприятиях Минводхоза до 180 тысяч тонн в год. Необходимо также ускорить выпуск специальных машин для укладки дренажных пластмассовых труб. Все это позволит значительно сократить применение металла и покончить с непроизводительным трудом по укладке гончарного дренажа.

В зоне избыточного увлажнения хорошо зарекомендовали себя системы с двойным регулированием водного режима. Опыт Московской, Ленинградской, Брестской, Ровенской областей и зарубежный показали, что такие системы обеспечивают стабильность земледелия в самые неблагоприятные по климатическим условиям годы и повышают урожайность на 20—40 процентов. Предусматривается расширить проектирование и сооружение этих систем.

Мелиорация земель создает благоприятные условия для высокопродуктивного земледелия, однако в ряде случаев она отрицательно влияет на естественные процессы: увеличивается минерализация воды в реках, сокращается сток пресных вод в водоемы, воды загрязняются удобрениями и гербицидами, усиливаются процессы засоления и заболачивания земель.

Особенно важно это обстоятельство учесть там, где местные водные ресурсы близки к исчерпанию. Это касается бассейнов рек Сырдарья, Амударья, Кубани, Терека, Дона. Поэтому дальнейшее развитие мелиорации должно иметь более глубокое научное обоснование, учитывать интересы

сохранения окружающей среды. Это касается также территориального перераспределения стока вод, рационального использования водных ресурсов и охраны их от загрязнения и истощения, создания методов комплексного регулирования водносолевого режима почв.

ГКНТ, Академии наук СССР, ВАСХНИЛ, отраслевым научно-исследовательским институтам надо повысить эффективность исследований по этим проблемам, приблизить науку к конкретным задачам, поставленным программой мелиорации.

Перед тружениками мелиорированных полей в большом долгу селекционеры. Еще на майском (1966 года) Пленуме ЦК перед ними ставилась задача вывести высокопродуктивные интенсивные сорта культур, которые отвечали бы всем необходимым требованиям для возделывания их на орошаемых землях.

Как же обстоит дело с этим сейчас? Для юга Украины и Молдавии подходящего сорта озимой пшеницы еще не создано, хотя здесь имеются крупнейшие в стране Одесский селекционный центр и другие научно-исследовательские учреждения. Колхозы и совхозы Поволжья также не имеют хороших сортов яровой пшеницы, хотя и здесь находится ряд научных учреждений. Пока нет высоких результатов у расположенных в Краснодарском крае и на юге Украины ведущих селекционных центров по кукурузе. С мест до сих пор поступают жалобы на отсутствие высокопродуктивных сортов и гибридов зерновой кукурузы для возделывания их в условиях орошения. Требуют обновления сорта риса и люцерны.

Необходимо усилить работу по созданию новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, отзывчивых на орошение и отвечающих требованиям индустриальных технологий, внедрить в производство устойчивые к болезням и вредителям сорта и гибриды кукурузы потенциальной урожайностью 120—130 центнеров, риса — 60—80 центнеров и проса — 35—40 центнеров с гектара.

Особое внимание должно быть уделено созданию раннеспелых и среднеспелых гибридов кукурузы, интенсивных сортов озимой и яровой пшеницы, многолетних трав, высокоурожайных сортов и гибридов овощных, бахчевых, плодовых и ягодных культур и винограда. Необходимо разработать и внедрить технологии, позволяющие выращивать 2—3 урожая кормовых культур в год и получать 10—15 тонн кормовых единиц с гектара.

Минсельхозу и штабу сельскохозяйственной науки — ВАСХНИЛ надо уделить максимум внимания вопросам улучшения организации и повышению результативности на-

учных исследований. Особенно важно усилить научно-исследовательские работы в области почвоведения, изучения путей повышения плодородия и сохранения земель, ускорить разработку эффективных биологических методов защиты растений и охраны природы. В конечном счете все научные исследования должны быть направлены на рациональное использование водных и земельных ресурсов, на повышение продуктивности и устойчивости сельскохозяйственного производства.

Вместе с тем, товарищи, вопросы мелиорации мы не должны, конечно, рассматривать только в плане развития осушения и орошения земель. Большое значение имеют известкование кислых почв, гипсование солонцов, борьба с ветровой и водной эрозией, полезащитное лесоразведение, сооружение прудов и артезианских скважин, одним словом, использование всего арсенала культурного земледелия.

Товарищи!

Выполнение широкой программы мелиорации потребует немалых усилий партии и всего народа. Активное участие в реализации намеченных планов должны принять все министерства и ведомства, партийные организации, Советы народных депутатов, трудовые коллективы, профсоюзы, комсомол, средства массовой информации — печать, радио, телевидение.

У нашей партии есть богатый опыт мобилизации масс на выполнение крупных программ — освоения целины, строительства Байкало-Амурской железнодорожной магистрали, развития топливно-энергетических комплексов в восточных районах. Сейчас мы беремся за важное и благородное дело — повышение плодородия земли, являющейся нашим бесценным богатством.

Позвольте выразить твердую уверенность, что намечаемая партией программа мелиорации будет воспринята коммунистами, всеми трудящимися как боевая хозяйственно-политическая задача. Нет сомнения в том, что все партийные, советские, сельскохозяйственные и водохозяйственные органы, все труженики агропромышленного комплекса активно включатся в борьбу за подъем культуры земледелия, повышение эффективности использования мелиорированных земель и получение высоких и устойчивых урожаев зерновых, кормовых и других сельскохозяйственных культур.

Реализация программы явится достойным вкладом в устойчивое наращивание продовольственного фонда страны, дальнейшее повышение благосостояния советских людей. А в этом всегда состоял и состоит высший смысл созидательной деятельности нашей великой ленинской партии! (*Продолжительные аплодисменты.*)

**О ДОЛГОВРЕМЕННОЙ ПРОГРАММЕ МЕЛИОРАЦИИ,
ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ
В ЦЕЛЯХ УСТОЙЧИВОГО НАРАЩИВАНИЯ
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ФОНДА СТРАНЫ**

*Постановление
Пленума ЦК КПСС
23 октября 1984 года*

Претворяя в жизнь решения XXVI съезда партии, последующих пленумов ЦК КПСС, советские люди с воодушевлением трудятся над выполнением сложных и ответственных задач хозяйственного и культурного строительства. Достигнут значительный рост общественного производства, неуклонно повышается народное благосостояние.

Дальнейшему укреплению экономического потенциала страны способствуют всемерное развитие агропромышленного комплекса и его главного звена — сельского хозяйства, последовательная реализация Продовольственной программы СССР. В соответствии с решениями майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС совершенствуются хозяйственный механизм и управление в аграрном секторе, укрепляется экономика колхозов и совхозов, осуществляются социальные преобразования на селе. Увеличиваются производство и закупки сельскохозяйственной продукции, прежде всего мяса, молока, яиц, картофеля, овощей. Это положительно сказывается на улучшении снабжения населения продовольствием.

В своей аграрной политике Коммунистическая партия исключительно большое значение придает повышению устойчивости сельскохозяйственного производства как важнейшему условию планомерного развития всего народного хозяйства. В достижении этой цели решающая роль принадлежит мелиорации — мощному средству интенсификации и повышения продуктивности земледелия. В сочетании с механизацией и химизацией сельского хозяйства мелиорация обеспечивает повышение плодородия земель, наиболее рациональное использование сельскохозяйственных угодий, материально-технических и трудовых ресурсов.

Пленум Центрального Комитета КПСС отмечает, что в результате последовательного осуществления выработанного нашей партией курса на широкую мелиорацию земель в стране проведена огромная работа по обновлению сельскохо-

зяйственных угодий. Созданы крупные гидромелиоративные сооружения, перестраиваются на современной технической основе ранее введенные оросительные и осушительные системы. За период после майского (1966 г.) Пленума ЦК КПСС площадь мелиорированных земель возросла с 17 до 33 млн. гектаров. В их числе 19 млн. орошаемых и 14 млн. гектаров осушенных земель, они дают ныне треть растениеводческой продукции. На поливе возделываются весь рис и хлопчатник, три четверти овощей, половина плодов и винограда. С мелиорированных площадей значительно увеличилось поступление зерна кукурузы и кормов.

Вместе с тем осуществляемые меры не всегда обеспечивают достаточную устойчивость развития земледелия и животноводства, повышение их продуктивности. Весьма ощутимый ущерб сельскому хозяйству наносят прежде всего засухи, которые в последние годы участились. Это приводит к заметным колебаниям объемов производства сельскохозяйственных продуктов, создает напряженность в обеспечении ими населения, сказывается на экономике в целом. Достигнутый же уровень развития мелиорации еще не может полностью компенсировать последствия неблагоприятных погодных условий, складывающихся в ряде регионов страны. Поэтому требуются новые, крупномасштабные меры, обеспечивающие дальнейшее повышение устойчивости сельского хозяйства, неуклонное наращивание производства зерна, кормов, другой продукции земледелия и животноводства.

Центральный Комитет КПСС считает необходимым сосредоточить усилия коммунистов, всех трудовых коллективов отраслей агропромышленного комплекса, машиностроения, стройиндустрии, химии, энергетики на осуществлении разработанной по поручению Политбюро ЦК долгосрочной программы мелиорации, воплощающей в себе накопленный опыт и новейшие достижения научно-технического прогресса в области водохозяйственного строительства и высокоэффективного использования мелиорированных земель для получения на них высоких урожаев.

В первоочередном порядке следует устранить имеющиеся недостатки и упущения в эксплуатации созданных мелиоративных систем, внедрении прогрессивных технологий возделывания сельскохозяйственных культур на орошаемых и осушенных землях. Нельзя мириться с тем, что во многих хозяйствах не проявляется должная забота о повышении культуры земледелия, не вносится необходимое количество удобрений, мелиорантов, слабо внедряются прогрессивные формы организации и стимулирования труда, недостаточно внимания уделяется подготовке и закреплению квалифици-

рованных кадров массовых профессий. В результате на значительной части площадей длительное время не достигается проектная урожайность, а вкладываемые государством средства еще не дают нужную отдачу.

Требуется принятие безотлагательных мер по дальнейшему совершенствованию водохозяйственного строительства и улучшению качества работ. Все еще допускается распыление средств, факты использования их не по назначению, медленно снижается объем незавершенного строительства. Далеко не на всех объектах обеспечивается комплексность в строительстве, отстает обустройство хозяйств, осваивающих мелиорируемые земли. Плановыми, водохозяйственными и сельскохозяйственными органами недооцениваются реконструкция и ремонт действующих систем, проведение в необходимых объемах культуртехнических работ. При проектировании и строительстве мелиоративных систем не всегда глубоко обосновываются направления и первоочередность в использовании капитальных вложений, не везде применяются современные инженерные решения, обеспечивающие высокую надежность создаваемых сооружений, быструю окупаемость вкладываемых средств.

Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство плодовоощного хозяйства СССР, агропромышленные объединения нередко проявляют несогласованность и медлительность, без должной настойчивости решают многие коренные вопросы дальнейшего развития мелиорации. Довольствуясь объемными показателями в работе, не предъявляют должного спроса к руководителям и специалистам водохозяйственных организаций, колхозов и совхозов за рациональное использование земельных и водных ресурсов, обеспечение надежной работы водохозяйственных систем, за повышение эффективности капитальных вложений и мелиорированных земель. В ряде мест партийные организации ведут недостаточную организаторскую и политико-воспитательную работу в трудовых коллективах колхозников, работников совхозов, мелиораторов, строителей, слабо направляют их усилия на приведение в действие всех резервов увеличения производства сельскохозяйственной продукции.

Масштабность и значимость задач по преобразованию земель, которые определены на двенадцатую пятилетку и на перспективу, требуют воспитания у кадров всех звеньев государственного отношения к делу, повседневной партийной заботы о росте их деловой квалификации, повышения ответственности за эффективное ведение работ по мелиорации и результаты хозяйствования на улучшенных землях.

Пленум Центрального Комитета КПСС постановляет:

1. Полностью одобрить содержащиеся в речи на Пленуме Генерального секретаря ЦК КПСС товарища К. У. Черненко положения и выводы о дальнейшем развитии экономики страны, основных направлениях интенсификации сельскохозяйственного производства, повышении ролта мелиорации в устойчивом наращивании продовольственного фонда. Партийным, советским и хозяйственным органам, общественным организациям и трудовым коллективам постоянно руководствоваться ими в своей практической деятельности.

2. Одобрить утвержденную Политбюро ЦК КПСС и изложенную в докладе члена Политбюро, Председателя Совета Министров СССР товарища Н. А. Тихонова Долговременную программу мелиорации и повышения эффективности использования мелиорированных земель на двенадцатую пятилетку и на перспективу до 2000 года.

Главными ее направлениями считать:

высокоэффективное использование всех орошаемых и осушенных земель с достижением каждым хозяйством в установленные сроки проектной урожайности;

ускорение развития орошаемого земледелия на юге страны — Северном Кавказе, Поволжье, Украине и Молдавии с целью создания крупных зон гарантированного производства сельскохозяйственной продукции;

продолжение ирригационного строительства в республиках Средней Азии, Казахстане и Закавказье;

осуществление комплекса мелиоративных работ в Нечерноземной зоне РСФСР, Сибири и на Дальнем Востоке, в Полесье Украины, Белоруссии, Прибалтике;

расширение в колхозах, совхозах, межхозяйственных объединениях поливных участков с использованием местного стока, подземных вод, лиманного орошения.

Совету Министров СССР, Госплану СССР, министерствам и ведомствам, Советам Министров союзных республик обеспечить в годовых и перспективных планах экономического и социального развития выделение капитальных вложений и материальных ресурсов в полном объеме для безусловного выполнения заданий, предусмотренных программой мелиорации.

3. ЦК компартий союзных республик, крайкомам, обкомам, окружкомам, горкомам, райкомам партии, Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерству плодовоощного хозяйства СССР, Госкомсельхозтехнике СССР, советским органам, агропромышленным объединениям, первичным партийным организациям, хозяйственным руководителям раз-

вернуть активную организаторскую и массово-политическую работу по успешному выполнению задач, вытекающих из долговременной программы мелиорации.

Усилить экономическую и моральную ответственность и заинтересованность руководителей и специалистов, трудовых коллективов сельскохозяйственных и водохозяйственных предприятий в конечных результатах работы на мелиорированных землях. Добиваться своевременного, четкого выполнения всего комплекса агротехнических, технологических, организационных мер, обеспечивающих высокоинтенсивное ведение земледелия, ежегодное получение программируемого урожая всех сельскохозяйственных культур. Строго придерживаться установленного порядка о полном обеспечении мелиорированных угодий минеральными удобрениями, химическими мелиорантами и пестицидами, техникой, семенами высокопродуктивных сортов и гибридов. Принять меры по увеличению добычи и применения торфа на удобрения, а также производству и поставке извести и других известковых материалов. Значительно усилить работу по качественному улучшению земель, реконструкции и повышению технического уровня мелиоративных систем, организации надежной эксплуатационной службы. Осуществить систему мероприятий по экономному расходованию воды на орошение, шире внедрять прогрессивные способы поливов.

Организовать подготовку квалифицированных кадров для работы в колхозах и совхозах на орошаемых и осушенных землях.

4. Обязать Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство плодовоощного хозяйства СССР, партийные и советские органы принять действенные меры по улучшению всего дела организации водохозяйственного строительства, усилить контроль за выполнением требований ЦК КПСС о повышении эффективности капитальных вложений, сокращении сроков сооружения и освоения производственных мощностей, о дальнейшей концентрации необходимых ресурсов на важнейших стройках. Обеспечить на мелиорируемых землях комплексное строительство, включая сельскохозяйственное обустройство, сооружение дорог, а также своевременный ввод жилья, детских учреждений, объектов культурно-бытового назначения, рассматривая это как неременное условие повышения эффективности использования средств, вкладываемых в мелиорацию.

5. В осуществлении мелиоративной программы Пленум ЦК КПСС придает важное значение ускорению научно-технического прогресса.

Поручить Государственному комитету СССР по науке и технике, Академии наук СССР, ВАСХНИЛ, Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерству плодовоощного хозяйства СССР, Государственному комитету СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды улучшить работу научных учреждений по исследованию проблем повышения продуктивности и устойчивости земледелия в условиях орошения и осушения применительно к различным природно-климатическим зонам страны, селекции новых сортов и гибридов интенсивного типа. Следует усилить внимание к вопросам экономической эффективности мелиорации, разработке и созданию технической совершенных оросительных и осушительных систем, современных машин для выполнения мелиоративных, ремонтно-восстановительных и сельскохозяйственных работ. Ускорить внедрение достижений науки и передового опыта в водохозяйственное строительство и сельскохозяйственное производство.

Значительно повысить научную обоснованность регионального перераспределения и рационального использования водных ресурсов, проявлять постоянную заботу об охране окружающей среды.

6. Госплану СССР, Госснабу СССР, министерствам машиностроительной, химической, энергетической и других отраслей промышленности обеспечить поставку машин, материалов и оборудования высокого качества и надежности в строгом соответствии с разработанной программой. Активизировать работы по созданию более совершенной, высокопроизводительной и экономичной землеройной и мелиоративной техники, приборов, средств автоматизации и телемеханизации водохозяйственных сооружений, машин и оборудования, специально предназначенных для ремонта и эксплуатации мелиоративных систем, ускорить освоение серийного их выпуска.

Партийным организациям промышленных предприятий держать под постоянным контролем выполнение установленных заданий по обеспечению колхозов, совхозов, водохозяйственных организаций техникой, средствами химизации, полимерными материалами, другими ресурсами, необходимыми для эффективного использования орошаемых и осушенных земель, проведения нового строительства, реконструкции, ремонта и эксплуатации мелиоративных систем. Нацеливать трудовые коллективы на изыскание дополнительных резервов и возможностей для перевыполнения этих заданий.

7. Пленум ЦК КПСС подчеркивает, что решение новых крупных задач в области мелиорации земель требует даль-

нейшего совершенствования стиля и методов партийного руководства. Необходимо всемерно развивать и поощрять инициативу и деловитость, укреплять дисциплину и порядок, повышать действенность контроля, активизировать социалистическое соревнование в трудовых коллективах, сосредоточивать их усилия на решении конкретных задач повышения эффективности использования капитальных вложений и созданного мелиорированного фонда. Проявлять больше заботы о широком внедрении хозрасчетного бригадного подряда, опыта передовых хозяйств, превысивших проектную урожайность на мелиорированных землях. В выполнении этих задач усилить роль партийных, профсоюзных и комсомольских организаций, местных Советов.

Редакциям центральных, республиканских, местных газет, телевидения и радиовещания, Государственному комитету СССР по кинематографии широко освещать ход реализации планов дальнейшего развития мелиорации, достижения передовиков и новаторов производства, раскрывать роль и значение мелиорации в выполнении Продовольственной программы страны.

* * *

Пленум Центрального Комитета КПСС выражает твердую уверенность, что долгосрочная программа развития мелиорации земель будет воспринята коммунистами, всеми трудящимися как важнейшая хозяйственно-политическая задача, решение которой будет активно способствовать устойчивому развитию аграрного сектора экономики, дальнейшему повышению на этой основе благосостояния советских людей.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

О ДОЛГОВРЕМЕННОЙ ПРОГРАММЕ МЕЛИОРАЦИИ, ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ В ЦЕЛЯХ УСТОЙЧИВОГО НАРАЩИВАНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ФОНДА СТРАНЫ

В постановлении отмечается, что в результате последовательного осуществления разработанных партией и правительством мероприятий по широкому развитию мелиорации земель в стране проделана большая работа по вводу в эксплуатацию орошаемых и осушенных земель, что является надежным фактором увеличения производства сельскохозяйственной продукции и ослабления воздействия на земледелие неблагоприятных природно-климатических условий. Созданы крупные районы орошаемого земледелия в Поволжье, на Северном Кавказе, юге Украины и в Молдавии. В больших объемах проводятся мелиоративные работы в республиках Средней Азии, Закавказья и в Казахстане. Широким фронтом осуществляются работы по осушению переувлажненных земель в Нечерноземной зоне РСФСР, в Полесье, в прибалтийских республиках и на Дальнем Востоке. Общая площадь орошаемых и осушенных угодий достигла 33 млн. гектаров.

Значительно возросла доля продукции земледелия, получаемой с мелиорированных угодий. На них производится весь хлопок и рис, две трети овощей, около половины фруктов и винограда, четверть грубых и сочных кормов. Удельный вес продукции растениеводства, получаемой с мелиорированных земель, в общем объеме ее производства в общественном секторе возрос с 20 процентов в 1965 году до 34 процентов в 1983 году.

Вместе с тем в постановлении отмечается, что большие возможности орошаемых и осушенных земель для получения высоких и устойчивых урожаев сельскохозяйственных культур используются еще не в полной мере, а направляемые на мелиорацию земель капитальные вложения и материально-технические ресурсы не дают необходимой отдачи.

В ряде хозяйств урожайность сельскохозяйственных культур на мелиорированных землях остается крайне низкой. Минеральные удобрения под посевы на этих землях вносятся в недостаточных объемах. Отсутствуют соответствующие

сорта сельскохозяйственных культур. Многие хозяйства, имеющие большие площади орошаемых и осушенных земель, не обеспечены в полной мере необходимой сельскохозяйственной и мелиоративной техникой. Требуется совершенствования структура посевных площадей на улучшенных угодьях.

В мелиоративном строительстве допускается распыление капитальных вложений, не выдерживаются нормативные сроки строительства, медленно возрастают объемы работ по техническому совершенствованию мелиоративных систем, отстает сельскохозяйственное обустройство хозяйств, осваивающих новые мелиорированные земли.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР подчеркивают, что последовательная реализация Продовольственной программы требует поднять мелиорацию земель на качественно новый уровень, лучше использовать ее возможности для увеличения производства сельскохозяйственной продукции и повышения устойчивости земледелия. Накопленный опыт, созданная производственная база, наличие стабильных коллективов мелиораторов позволяют решать более сложные и крупномасштабные задачи по развитию этой отрасли.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР считают дальнейшее развитие мелиорации, повышение эффективности использования мелиорированных земель важнейшей общегосударственной задачей в наращивании продовольственного фонда страны.

Признано необходимым осуществить систему мер, обеспечивающих:

эффективное использование орошаемых и осушенных земель, дальнейшее комплексное развитие мелиорации за счет создания новых крупных массивов улучшенных угодий, выполнения культуртехнических работ, создания производственной и социальной базы хозяйств, осваивающих мелиорированные земли;

увеличение производства в двенадцатой пятилетке основных видов продукции растениеводства на орошаемых и осушенных землях в колхозах, совхозах и других государственных сельскохозяйственных предприятиях, с доведением в 1990 году производства зерна на этих землях до 32,3 млн. тонн, в том числе кукурузы — до 9,1 млн. тонн, кормов — до 80 млн. тонн кормовых единиц и овощей на орошаемых землях — до 22,5 млн. тонн;

ввод в эксплуатацию в 1986—1990 годах за счет государственных капитальных вложений 3340 тыс. гектаров орошаемых и 3600 тыс. гектаров осушенных угодий, проведение работ по улучшению технического состояния действующих оросительных систем на площади 5550 тыс. гектаров,

а также проведение культуртехнических работ на землях, не требующих осушения, на площади 8300 тыс. гектаров, строительство и реконструкцию магистральных водопроводов сельскохозяйственного назначения протяженностью 15,85 тыс. километров;

расширение к 2000 году площадей орошаемых земель до 30—32 млн. гектаров и осушенных земель до 19—21 млн. гектаров и доведение производства на этих землях зерна до 55—60 млн. тонн, в том числе кукурузы до 18—20 млн. тонн, кормов — до 115—125 млн. тонн кормовых единиц;

перераспределение в 1986—2000 годах водных ресурсов в интересах народного хозяйства;

рациональное и экономное использование водных ресурсов, охрану поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения, предотвращение ущерба от проведения мелиоративных мероприятий животному миру, и особенно рыбным запасам, сохранение водноболотных и других территорий, имеющих важное экологическое значение.

На мелиорацию земель и их сельскохозяйственное освоение установлен на 1986—1990 годы лимит капитальных вложений в объеме 50,4 млрд. рублей в пределах лимита капитальных вложений на развитие сельского хозяйства по всему комплексу работ.

В постановлении Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР особое внимание обращают на мероприятия, обеспечивающие высокоэффективное использование мелиорированных земель.

ЦК компартий и Советы Министров союзных республик, Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство плодОВОЩНОГО хозяйства СССР, Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, Госкомсельхозтехника СССР, местные партийные и советские органы, агропромышленные объединения, сельскохозяйственные и водохозяйственные организации, колхозы, совхозы и другие государственные сельскохозяйственные предприятия обязаны:

обеспечить в первоочередном порядке получение в ближайшие годы высокой отдачи от действующих и вновь вводимых орошаемых и осушенных угодий на основе улучшения мелиоративного состояния земель, совершенствования эксплуатации водохозяйственных систем, внедрения промышленных технологий и интенсивных систем земледелия, программированного выращивания урожаев сельскохозяйственных культур, освоения научно обоснованных севооборотов, применения прогрессивных форм организации труда, полного обеспечения хозяйств, имеющих мелиорированные земли, минеральными удобрениями и необходимой сельскохозяйственной техникой;

усилить работы по созданию новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, отзывчивых на орошение и отвечающих требованиям индустриальных технологий, внедрить в производство устойчивые к болезням и вредителям сорта и гибриды кукурузы потенциальной урожайностью 120—130 центнеров, риса — 60—80 центнеров, проса — 35—40 центнеров с гектара. Уделить особое внимание созданию раннеспелых и среднеспелых гибридов кукурузы, высокоурожайных сортов многолетних трав, овощных, бахчевых, плодовых и ягодных культур и винограда. Разработать для различных зон страны и внедрить технологии, позволяющие вырабатывать два-три урожая кормовых культур в год и получать 10—15 тонн кормовых единиц с гектара;

завершить в основном к 1990 году работы по капитальной планировке, улучшению мелиоративного состояния существующих орошаемых земель, по переустройству оросительных систем и повышению их водообеспеченности;

расширить работы по проведению культуртехнических мероприятий, устранению мелкоконтурности полей, известкованию кислых почв, окультуриванию сельскохозяйственных угодий в Нечерноземной зоне РСФСР, на Дальнем Востоке, в Полесье, Белорусской ССР, Литовской ССР, Латвийской ССР и Эстонской ССР для увеличения производства кормов и зерна.

Принято предложение Советов Министров союзных республик о выращивании в 1990 году сельскохозяйственных культур на орошаемых землях с программированием урожая на площади 6490 тыс. гектаров.

Министерству сельского хозяйства СССР, Госкомсельхозтехнике СССР, Министерству плодоовощного хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина поручено по согласованию с Советами Министров союзных республик разработать и утвердить в 1985 году нормативы обеспечения колхозов и совхозов тракторами, грузовыми автомобилями, почвообрабатывающими и уборочными машинами, необходимыми для возделывания сельскохозяйственных культур с программированием урожая. Обеспечить выделение колхозам и совхозам сельскохозяйственной техники и транспортных средств в соответствии с утвержденными нормативами.

Советы Министров союзных республик, Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство плодоовощного хозяйства СССР и Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР обязаны обеспечить выделение минеральных удобрений для колхозов, совхозов и других государственных

сельскохозяйственных предприятий из расчета не менее 330—350 килограммов (в действующем веществе) на каждый гектар орошаемых земель.

Организовать совместно с Государственным комитетом СССР по профессионально-техническому образованию подготовку и переподготовку в 1985—1990 годах в ведомственных учебно-курсовых комбинатах и средних профессионально-технических училищах в необходимых количествах операторов дождевальных машин, машинистов насосных станций и других кадров массовых профессий для работы на мелиорированных землях.

Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР и Министерству сельского хозяйства СССР поручено обеспечить надзор за мелиоративным состоянием орошаемых и осушенных сельскохозяйственных угодий и осуществление необходимых мероприятий по предотвращению засоления и заболачивания земель и по согласованию с ЦСУ СССР проводить ежегодно на 1 ноября учет мелиоративного состояния орошаемых и осушенных земель в колхозах, совхозах и других государственных сельскохозяйственных предприятиях.

Советы Министров союзных республик, Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство плодоовощного хозяйства СССР, Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, Госкомсельхозтехника СССР и Министерство судостроительной промышленности должны обеспечить в колхозах, совхозах и других государственных сельскохозяйственных предприятиях ремонт и техническое обслуживание внутрихозяйственной мелиоративной сети, гидротехнических сооружений, насосных станций, дождевальных машин, поливных установок, проведение эксплуатационной планировки и других агро-мелиоративных мероприятий на орошаемых и осушенных землях в объемах, определяемых ежегодно на основании обследования мелиоративных систем.

Советы Министров союзных республик обязаны в 1986—1990 годах включать объемы работ по ремонту межхозяйственных и внутрихозяйственных мелиоративных систем в показатели годовых планов экономического и социального развития.

Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР и Министерству сельского хозяйства СССР предложено с участием Советов Министров союзных республик разработать, а Госплану СССР и Госнабу СССР утвердить в 1985 году нормы расхода материалов, кабельных изделий и запасных частей для ремонта и эксплуатации мелиоративных систем, гидротехнических сооружений и объектов сельскохозяйственного водоснабжения и предусматривать в проектах пла-

нов выделение в распоряжение Советов Министров союзных республик и Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР указанных материально-технических ресурсов в соответствии с утвержденными нормами.

В постановлении определены основные направления дальнейшего развития мелиорации земель до 2000 года и задачи по реализации долговременной программы по союзным республикам.

ЦК компартий и Советам Министров союзных республик, Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерству плодородного хозяйства СССР, местным партийным и советским органам, агропромышленным объединениям, сельскохозяйственным и водохозяйственным организациям предложено:

обеспечить дальнейшее расширение орошаемых и осушенных земель для развития кормопроизводства как ведущего направления в использовании мелиорированных земель, увеличения производства на этих землях зерна, главным образом кукурузы, технических культур, овощей, фруктов и винограда, создания гарантированной базы семеноводства кукурузы, люцерны, сахарной свеклы и сои;

завершить к 1990 году в основном строительство оросительных и осушительных систем для создания устойчивой кормовой базы при крупных животноводческих комплексах и зон гарантированного производства овощей и раннего картофеля вокруг крупных городов и промышленных центров;

создать зоны устойчивого производства зерна кукурузы на орошаемых землях на Северном Кавказе, юге Украины, в Казахстане, Молдавии, в республиках Средней Азии и Закавказья. Увеличить производство проса на поливных угодьях в Поволжье и Казахской ССР;

осуществить в первоочередном порядке реконструкцию действующих рисовых оросительных систем на Северном Кавказе, в Нижнем Поволжье, Приморском крае, на юге Украины и в Средней Азии.

В РСФСР площади орошаемых земель намечено довести до 10—11 млн. гектаров и осушенных земель до 8—8,5 млн. гектаров. Добиться полного обеспечения потребности животноводства в грубых и сочных кормах за счет расширения посевов многолетних трав и сои на орошаемых землях. Создать зоны товарного производства зерна кукурузы на поливных землях Северного Кавказа и Нижнего Поволжья. Продолжить создание специализированных хозяйств по производству ранних и теплолюбивых овощей и бахчевых культур в Астраханской и Волгоградской областях. Обеспечить опережающее развитие орошения земель в зоне каналов Вол-

га — Дон, Ростов — Краснодар, Волга — Чограй и в степном Заволжье, дальнейшее развитие мелиорации земель в Сибири и на Дальнем Востоке. Завершить строительство Алейской и Бурлинской оросительных систем в Алтайском крае и Южно-Омской оросительной системы с гидроузлом и водохранилищем на реке Иртыше в Омской области.

В Нечерноземной зоне РСФСР продолжить работы по осущению земель, переустройству устаревших мелиоративных систем и проведению культуртехнических работ.

В Украинской ССР довести площади орошаемых земель до 4—4,2 млн. гектаров и осушенных земель до 3,9—4 млн. гектаров. Значительно увеличить удельный вес посевов кукурузы на зерно на орошаемых землях в южных областях республики. Шире использовать орошаемые земли для создания устойчивой кормовой базы в животноводстве и увеличения производства овощей и бахчевых культур. Продолжить строительство Каховской, Первомайской, Серогозской, Дупай-Днестровской и Приазовской оросительных систем, обеспечить ввод в действие орошаемых земель в зоне Северо-Крымского канала. Завершить первоочередные работы по освоению переувлажненных земель украинского Полесья. Улучшить мелиоративное состояние орошаемых земель. Развернуть строительство объектов перераспределения водных ресурсов в южных областях республики.

В Белорусской ССР довести площади осушенных земель до 3—3,2 млн. гектаров и орошаемых земель до 0,3—0,4 млн. гектаров. Закончить в основном освоение земель Полесской низменности и выполнить комплекс работ по строительству объектов противопаводковой защиты сельскохозяйственных угодий от затопления. Увеличить площадь земель с двусторонним регулированием водно-воздушного режима.

В Узбекской ССР площадь орошаемых земель намечено довести до 5—5,5 млн. гектаров. Значительно расширить проведение работ по улучшению мелиоративного состояния орошаемых земель, увеличить посевы кукурузы на зерно и многолетних трав в хлопково-люцерновых севооборотах, товарное производство ранних овощей и бахчевых культур, фруктов и винограда столовых сортов. Продолжить комплексное освоение Каршинской и Джизакской степей, Караулбазарского и Кизилинского массивов орошения. Осуществить мероприятия по улучшению водораспределения на реке Амударье.

В Казахской ССР довести площадь орошаемых земель до 3—3,5 млн. гектаров. Расширить зоны производства зерна кукурузы, сахарной свеклы и кормов. Провести необходимые работы по реконструкции оросительных систем, и в первую очередь рисовых. Завершить работы по орошению

и освоению земель Акдалинского и Ташуткульского массивов и строительству оросительных систем на базе канала Иртыш — Караганда. Продолжить строительство групповых водопроводов сельскохозяйственного назначения.

В Грузинской ССР расширить площади орошаемых земель до 0,65—0,67 млн. гектаров. Завершить осушение и освоение земель Колхидской низменности, строительство Цхнарского и Биркианского водохранилищ. Увеличить на орошаемых землях производство кукурузы, кормов, винограда, плодовой продукции и цитрусовых.

В Азербайджанской ССР расширить площади орошаемых земель до 1,4—1,6 млн. гектаров. Предусмотреть дальнейший рост производства на этих землях зерна, кормов, фруктов и винограда. Увеличить объемы работ по мелиоративному улучшению земель и реконструкции главного Ширванского и главного Мильского коллекторов, обеспечить строительство Шамхорского канала и Нижне-Акеринского водохранилища.

В Литовской ССР завершить в основном мелиоративные работы по осушению переувлажненных земель, довести площади осушенных земель до 2,9—3 млн. гектаров и продолжить работы по техническому совершенствованию осушительных систем. Повысить урожайность зерновых культур и увеличить производство картофеля и кормов на мелиорированных землях.

В Молдавской ССР довести площадь орошаемых земель до 0,7—0,8 млн. гектаров. Предусмотреть значительное увеличение производства на этих землях кукурузы, кормов, овощей и плодов. Создать оросительные системы с применением прогрессивных способов полива садов и виноградников. Продолжить строительство оросительных систем с водозабором из озера Ялпуг, в междуречье Чугур-Куболта и на Каушанском массиве. Осуществить комплекс мероприятий по перераспределению водных ресурсов на территории республики и начать строительство канала Дунай — Ниспорены.

В Латвийской ССР довести площадь осушенных земель до 1,9—2 млн. гектаров. Увеличить производство зерна, кормов и картофеля на этих землях и повысить их урожайность. В ближайшие годы завершить реконструкцию устаревших мелиоративных систем.

В Киргизской ССР расширить площадь орошаемых земель до 1,1—1,2 млн. гектаров и создать устойчивую кормовую базу для развития овцеводства. Осуществлять дальнейшее строительство оросительных систем в Чуйской долине для увеличения производства семян сахарной свеклы и люцерны. Ускорить работы по строительству табакочесных совхозов в Ошской области.

В Таджикской ССР довести площадь орошаемых земель до 0,8—0,9 млн. гектаров. Продолжить освоение земель Дангаринской степи, в Бешкентской долине и на Кизилинском массиве. Осуществить строительство Нижне-Кафирниганского и Бонжуанского водохранилищ и расширить работы по переустройству оросительных систем.

В Армянской ССР площадь орошаемых земель довести до 0,4—0,47 млн. гектаров. Продолжить работы по развитию мелиорации земель в Араратской долине и в бассейне реки Ахурян. Осуществить комплекс водохозяйственных работ по повышению водообеспеченности орошаемых земель в бассейне реки Раздап. Завершить строительство Капского и Егвардского водохранилищ. Увеличить производство на орошаемых землях винограда и фруктов, создать устойчивую базу по производству кормов.

В Туркменской ССР довести на базе Каракумского канала и Ташаузской ветки Тюямуюнского канала площадь орошаемых земель до 1,3—1,4 млн. гектаров. Выполнить работы по расселению орошаемых земель и улучшению технического состояния действующих оросительных систем. Увеличить производство тонковолокнистых сортов хлопка и повысить его урожайность.

В Эстонской ССР довести площадь осушенных земель до 0,65—0,7 млн. гектаров. Главное внимание сосредоточить на повышении урожайности и увеличении валовых сборов зерновых и кормовых культур на мелиорированных землях. Завершить реконструкцию мелиоративных систем.

Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Совету Министров РСФСР и Совету Министров Украинской ССР поручено осуществить в 1986—2000 годах мероприятия по перераспределению водных ресурсов в интересах народного хозяйства и для использования части стока северных и сибирских рек, а также реки Дунай на орошение земель в центральных и южных районах страны, в Зауралье и Западной Сибири, имея в виду:

завершить строительство объектов первого этапа переброски части стока северных рек и озер в бассейн реки Волги в объеме 5,8 куб. километра в год, переброски части стока реки Волги в бассейны рек Дона, Кубани и Терека (строительство каналов Волга — Дон, Ростов — Краснодар и Волга — Чограй) и объектов для подачи воды из реки Оби в реку Карасук и озеро Чаны;

приступить к созданию водохозяйственного комплекса канала Дунай — Днепр и завершить строительство Днепровско-Бугского гидроузла;

завершить разработку проекта на строительство канала Сибирь — Средняя Азия.

Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству плодородного хозяйства СССР и Советам Министров союзных республик предложено разработать и осуществить в 1986—2000 годах комплекс мероприятий по ускорению научно-технического прогресса в мелиорации, направленного на эффективное использование орошаемых и осушенных земель и водных ресурсов, повышение производительности труда на поливе и строительстве мелиоративных систем, экономии материальных, сырьевых и топливно-энергетических ресурсов, имея в виду обеспечить:

дальнейшее развитие дождевания за счет применения новых широкозахватных машин, а также комплексной механизации поверхностного полива;

расширение строительства оросительных систем капельного, синхронно-импульсного и надкронного орошения, закрытых оросительных систем с применением железобетонных напорных, асбестоцементных и пластмассовых труб, осушительных систем с пластмассовым дренажем, подкачивающих блочно-комплектных насосных станций и станций с моноблочными погружными насосами;

развитие автоматизации управления водохозяйственными системами по агрометеопараметрам с использованием микропроцессорной техники и микроЭВМ, расширение применения информационно-советующих систем и дистанционных методов сбора информации;

создание автоматизированных систем управления водохозяйственными комплексами бассейнов важнейших рек юга европейской части страны и Средней Азии и специализированных служб для их эксплуатации;

дальнейшую механизацию водохозяйственного строительства и ремонтно-эксплуатационных работ путем расширения применения высокопроизводительной техники непрерывного действия, бетоноукладочных комплексов и бестраншейных дреноукладчиков, крупных блоков полной заводской готовности, новых методов организации и производства работ.

Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству плодородного хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Государственному комитету СССР по гидрометеорологии и контролю природной среды и Советам Министров союзных республик предложено обеспечить дальнейшее развитие научно-исследовательских работ по вопросам мелиорации земель и их использования. Сосредоточить внимание научно-исследовательских институтов на разработке и внедрении промышленных технологий

возделывания сельскохозяйственных культур на мелиорированных землях, мелиоративных систем с механизированным поливом и автоматизацией водораспределения и водоучета, технологии и средств комплексного регулирования водно-солевого режима почв на мелиорированных землях, подготовке предложений по рациональному и экономному использованию водных ресурсов, охране их от загрязнения и истощения, по территориальному перераспределению стока рек.

В постановлении определены меры по укреплению материально-технической базы для осуществления работ по мелиорации земель.

Для нужд водохозяйственного строительства, эксплуатации мелиоративных систем, строительства объектов сельскохозяйственного водоснабжения и проведения культуртехнических работ предусмотрено поставить в 1986—1990 годах 35 тыс. экскаваторов, 32 тыс. бульдозеров, 10 тыс. тракторов типа К-700, 4,4 тыс. тракторов тягового класса 10 тонн и выше, 22 тыс. скреперов, более 11 тыс. корчевателей в кусторезов, 6,3 тыс. автомобильных кранов и другую технику. Для строительства крупных каналов и сооружений в двенадцатой пятилетке намечена поставка мощной землеройной техники, автомобилей БелАЗ-540, центробежных вертикальных насосов и другого специального оборудования. Установлено задание довести к 1990 году выпуск дождевальных машин фронтального и кругового действия до 4450 штук в год.

Постановлением определены соответствующим министерствам и ведомствам задания по разработке и освоению серийного производства новых машин и оборудования, необходимые для выполнения работ по мелиорации земель, ремонту и эксплуатации водохозяйственных систем. Предусматривается, в частности, создание и производство нового мелиоративного шасси, мощных дреноукладчиков, скреперов, рыхлителей почвы, каналоочистителей, корчевателей, центробежных насосов, дисковых затворов, дождевальных машин и поливного оборудования, различных водоизмерительных приборов.

Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР поручено обеспечить развитие мощностей по производству дренажных полимерных труб, имея в виду довести их выпуск к 1990 году до 180 тыс. тонн в год. Госплану СССР предусматривать для производства указанной продукции выделение полимерного сырья в необходимом количестве.

Министерству энергетики и электрификации СССР поручено обеспечить поставку необходимого для мелиоративного строительства механического оборудования, гидротехнических металлоконструкций и напорных трубопроводов по номенклатуре изделий, изготавливаемых предприятиями этого министерства.

О МЕРАХ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ В КОЛХОЗАХ, СОВХОЗАХ
И ДРУГИХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

В целях улучшения использования в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях мелиорированных земель, получения на них высоких урожаев, ускорения окупаемости капитальных вложений, вкладываемых государством в мелиорацию земель, и повышения имущественной ответственности за высокоэффективное использование мелиорированных земель в постановлении установлено, что использование мелиорированных земель для выращивания зерна, хлопка и других сельскохозяйственных культур должно производиться на основе договоров, заключаемых хозяйствами с предприятиями и организациями, осуществляющими их производственное обслуживание.

Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерству плодово-овощного хозяйства СССР и Госкомсельхозтехнике СССР поручено разработать и по согласованию с Министерством финансов СССР и Министерством юстиции СССР утвердить типовой договор на высокоэффективное использование мелиорированных земель в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях.

Предусматривается, что договор на высокоэффективное использование мелиорированных земель подлежит регистрации в районном агропромышленном объединении.

Совет Министров СССР обязал Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, Госкомсельхозтехнику СССР, Министерство плодово-овощного хозяйства СССР, Министерство пищевой промышленности СССР, Советы Министров союзных республик, Советы Министров автономных республик, крайисполкомы, облисполкомы и районные агропромышленные объединения обеспечить:

Даются в изложении.

Госплан СССР, Госснаб СССР и Советы Министров союзных республик обязаны предусматривать в планах на 1986—1990 годы выделение для строительства водохозяйственных объектов, групповых водопроводов сельскохозяйственного назначения, разводящей сети и скважин, выполнения культуртехнических работ, а также работ по эксплуатации мелиоративных систем и объектов сельскохозяйственного водоснабжения, насосно-силового оборудования, стальных и чугунных задвижек, труб, промышленной трубопроводной арматуры, электрооборудования, кабельной продукции и других материально-технических ресурсов в количестве, обеспечивающем выполнение программы этих работ.

В постановлении предусмотрены и другие меры по укреплению материально-технической базы для выполнения объемов работ, намеченных долгосрочной программой мелиорации.

Постановлением одобрена инициатива ЦК ВЛКСМ об объявлении строительства крупных водохозяйственных объектов всесоюзными и важнейшими республиканскими, краевыми, областными ударными стройками и о направлении на них ежегодно не менее 10 тыс. добровольцев в порядке общественного призыва и 20 тыс. человек в составе студенческих строительных отрядов.

Редакция центральных и местных газет, Государственному комитету СССР по телевидению и радиовещанию и Государственному комитету СССР по кинематографии поручено обеспечить освещение в печати и средствами кино, радио и телевидения достижений в мелиоративном строительстве и эффективности мелиорации в реализации Продовольственной программы СССР.

* * *

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР выразили твердую уверенность в том, что намеченная программа развития мелиорации земель будет воспринята всеми трудящимися как боевая задача в обеспечении населения страны продуктами питания и повышении на этой основе благосостояния советского народа. Партийным, советским, сельскохозяйственным и водохозяйственным органам, всем труженикам агропромышленного комплекса необходимо еще более активно включиться в борьбу за подъем культуры земледелия, повышение эффективности использования мелиорированных земель, получение высоких и устойчивых урожаев зерновых, кормовых и других сельскохозяйственных культур.

своевременное заключение договоров на высокоэффективное использование мелиорированных земель в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях и постоянный контроль за выполнением договорных обязательств;

выделение колхозам, совхозам и другим сельскохозяйственным предприятиям, объединениям Сельхозтехники, предприятиям Сельхозхимии, водохозяйственным ремонтно-строительным и эксплуатационным предприятиям тракторов, сельскохозяйственных машин и транспортных средств, минеральных удобрений, пестицидов и других материально-технических ресурсов в количестве, необходимом для получения урожайности и валовых сборов продукции, предусматриваемых в договорах на высокоэффективное использование мелиорированных земель, а также строительных материалов для ремонтно-эксплуатационных нужд.

Устанавливается, что при получении на мелиорированных землях урожайности сельскохозяйственных культур не ниже, чем предусмотрено проектом на строительство мелиоративных систем, и при выполнении договорных обязательств руководители и специалисты соответствующих хозяйств, бригад (цехов, отделений, звеньев), а также руководители и специалисты управлений сельского хозяйства райисполкомов, водохозяйственных ремонтно-строительных и эксплуатационных предприятий, объединений Сельхозтехники и предприятий Сельхозхимии (при получении на мелиорированных землях проектной урожайности и выполнении договорных обязательств во всех хозяйствах района) премируются в размере до четырех месячных должностных окладов, независимо от получаемых ими премий по другим показателям работы.

Лица, по вине которых допущено невыполнение обязательств по договорам на эффективное использование мелиорированных земель, частично или полностью лишаются премий по итогам работы за год. В водохозяйственных ремонтно-строительных и эксплуатационных предприятиях, объединениях Сельхозтехники, предприятиях Сельхозхимии, заключивших с колхозами, совхозами и другими сельскохозяйственными предприятиями договор на высокоэффективное использование мелиорированных земель, при невыполнении договорных обязательств отчисления в фонд материального поощрения производятся в уменьшенных размерах.

Утверждены основные условия типового договора на высокоэффективное использование мелиорированных земель в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях.

В основных условиях типового договора, в частности, определены обязанности колхозов и совхозов по выращиванию высоких урожаев сельскохозяйственных культур, а предприятий, их обслуживающих, по проведению поливов, внесению удобрений, ремонту мелиоративных систем и поливной техники и осуществлению других работ. Устанавливается также имущественная ответственность партнеров за нарушения договорных обязательств. Колхозы и совхозы, если по их вине недополучен урожай, вносят на счет районного агропромышленного объединения сумму, равную стоимости недополученной продукции по закупочным ценам, а обслуживающие предприятия за нарушения договорных обязательств, если они привели к недобору урожая, выплачивают хозяйствам стоимость недополученной по их вине продукции, исчисленную по государственным закупочным ценам.

**О ПЕРЕДАЧЕ
ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ МЕЛИОРАТИВНЫХ СИСТЕМ
С БАЛАНСА КОЛХОЗОВ, СОВХОЗОВ
И ДРУГИХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
НА БАЛАНС ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ
ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

В постановлении предусматривается в целях улучшения эксплуатации мелиоративных систем и повышения эффективности использования орошаемых и осушенных земель осуществить в 1986—1990 годах передачу внутрихозяйственной оросительной, осушительной, коллекторно-дренажной сети, гидротехнических сооружений, электрифицированных насосных станций и скважин вертикального дренажа (в исправном состоянии) с баланса колхозов, совхозов и других государственных сельскохозяйственных предприятий (с их согласия) на баланс государственных эксплуатационных водохозяйственных организаций с финансированием затрат на их содержание и ремонт в размере 30 процентов за счет средств, предусматриваемых в государственном бюджете на операционные расходы, и 70 процентов за счет средств колхозов, совхозов и других государственных сельскохозяйственных предприятий.

Министерству мелиорации и водного хозяйства СССР, Министерству сельского хозяйства СССР и Министерству плодоовощного хозяйства СССР поручено разработать и по согласованию с Министерством финансов СССР утвердить

порядок и сроки передачи указанных объектов, а также дифференцированные размеры долевого участия бюджета в затратах на их содержание и ремонт в зависимости от уровня рентабельности хозяйств, осуществляющих передачу объектов, в пределах общей суммы средств, которые будут выделяться государством.

Постановлением предусмотрено сохранить на 1986—1990 годы порядок финансирования затрат на содержание и ремонт внутрихозяйственных мелиоративных систем и сооружений, предусмотренный для низкорентабельных и убыточных колхозов, совхозов и других государственных сельскохозяйственных предприятий, установленный ранее для отдельных районов страны.

У К А З
ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР
ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ
«ЗАСЛУЖЕННЫЙ МЕЛИОРАТОР СССР»

Президиум Верховного Совета СССР постановляет:

1. Установить почетное звание «Заслуженный мелиоратор СССР».

2. Почетное звание «Заслуженный мелиоратор СССР» присваивается Президиумом Верховного Совета СССР работникам строительных, промышленных, эксплуатационных, научных, проектных и других предприятий, организаций и учреждений за большой вклад в развитие мелиорации и проработавшим в этой области не менее 10 лет.

3. Утвердить Положение о почетном звании «Заслуженный мелиоратор СССР» и Описание нагрудного знака «Заслуженный мелиоратор СССР».

4. Дополнить статью 19 Общего положения об орденах, медалях и почетных званиях СССР, утвержденного Указом Президиума Верховного Совета СССР от 3 июля 1979 года (Ведомости Верховного Совета СССР, 1979 г., № 28, ст. 479; 1982 г., № 1, ст. 1, № 23, ст. 408; 1984 г., № 29, ст. 502), после слов «Заслуженный парашютист-испытатель СССР» словами «Заслуженный мелиоратор СССР».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР
К. ЧЕРНЕНКО

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР
Т. МЕНТЕШАШВИЛИ

Москва, Кремль.
26 октября 1984 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О ПЛЕНУМЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА	3
РЕЧЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ ЦК КПСС ТОВАРИЩА К. У. ЧЕРНЕНКО. 23 октября 1984 года	4
О ДОЛГОВРЕМЕННОЙ ПРОГРАММЕ МЕЛИОРАЦИИ, ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ В ЦЕЛЯХ УСТОЙЧИВОГО НАРАЩИВАНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ФОНДА СТРАНЫ. Доклад члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР товарища Н. А. ТИХОНОВА 23 октября 1984 года	16
О ДОЛГОВРЕМЕННОЙ ПРОГРАММЕ МЕЛИОРАЦИИ, ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ В ЦЕЛЯХ УСТОЙЧИВОГО НАРАЩИВАНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ФОНДА СТРАНЫ. Постановление Пленума ЦК КПСС 23 октября 1984 года	40
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС И СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР	
О ДОЛГОВРЕМЕННОЙ ПРОГРАММЕ МЕЛИОРАЦИИ, ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ В ЦЕЛЯХ УСТОЙЧИВОГО НАРАЩИВАНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ФОНДА СТРАНЫ	47
ПОСТАНОВЛЕНИЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР	
О МЕРАХ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ В КОЛХОЗАХ, СОВХОЗАХ И ДРУГИХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ	59
О ПЕРЕДАЧЕ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ МЕЛИОРАТИВНЫХ СИСТЕМ С БАЛАНСА КОЛХОЗОВ, СОВХОЗОВ И ДРУГИХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ НА БАЛАНС ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ	61
УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР. ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ МЕЛИОРАТОР СССР». 26 октября 1984 года	63

