

ЗВЕЗДА

Орган Кузнецкого райкома КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся

Год издания 23-й
№ 53 (1900)

Воскресенье, 3 июля 1955 г. Цена 10 коп.

Посевам кукурузы — образцовый уход

Вырастить высокий урожай такой ценнейшей продовольственной культуры, как кукуруза, — это значит намного увеличить производство зерна и значительно укрепить кормовую базу животноводства.

Колхозы района в этом году засеяли кукурузой более 700 гектаров. Но окончание весеннего сезона не решает судьбы высокого урожая. Теперь главное состоит в том, чтобы провести своевременный и тщательный уход за посевами и создать таким образом благоприятные условия для роста и развития кукурузы.

Несмотря на всю серьезность этого вопроса, во многих колхозах допускают грубые ошибки: недопустимо затягивать прополку и прореживание всходов, не производят подкормку и не культивируют междуурядий.

Вот земли колхоза имени Сталина. Весной этого года здесь засеяли кукурузу на площади 30 гектаров. Но сейчас обидно смотреть на эти поля. Заросли они всевозможными сорняками. Особенно выделяется густой и высокий осот, из-за которого местами совершенно не видно всходов кукурузы. Не применяется здесь и междуурядная обработка, а ведь по времени уже следовало провести второй уход. Могут ли после этого руководители колхоза рассчитывать на какой-то успех? Конечно нет. А вот председатель колхоза Т. Трифонов и секретарь партийной организации Т. Сапогов равнодушно относятся к тому, что урожая грозит гибель.

Также плохо обстоит дело с уходом за посевами кукурузы и в колхозе имени Молотова (Рябиновка). Поля его покрылись сорной травой и никакого ухода за растениями не производится.

Положение, создавшееся в колхозах имени Сталина и имени Молотова, характерно для ряда других колхозов. Очень плохо осуществляют уход за посевами кукурузы в колхозах имени Димитрова, «Заря коммунизма». Руководители этих колхозов не заботятся о выращивании кукурузы и не понимают, что их равнодушные и безответственные отношения к судьбе урожая могут нанести большой ущерб колхозам и государству.

Соревнование тракторных бригад на полевых работах

(В первой колонке показаны фамилии бригадиров тракторных бригад, во второй — выработка на 15-сильный трактор за шесть месяцев (в гектарах)

Ананьев	436,6
Яблонский	299,66
Родин	245
Хорешок	244,7
Дугаев	241,83
Зайцев Н. А.	233,87
Ефремов	232,33
Сабенин	226,5
Плетнев	219,9
Беларев	213,06
Ангеловский	207,4
Зайцев П. А.	204,9

Петров	204,2
Кондрашкин	198
Наумов	179,52
Черепанов	176,41
Морозов А. Т.	171,74
Плотников	154,5
Ворошилов	145,38
Чернышев	129,7
Викторов	119,83
Морозов Д. К.	118,91
Кайдалов	72,61

Быстрее вести прополку хлебов и заготовку кормов

На кукурузных полях

Хороши всходы кукурузы в колхозе имени Карла Маркса! Ровные зеленые квадраты покрывают более 10 гектаров земли, радуя глаз свежестью своей зелени. Колхозники не пожалели сил и труда для того, чтобы добиться дружных всходов. Для посева кукурузы они отвели лучшую землю, хорошо обработали и удобрили ее.

Сейчас главное — в свое временное и качественное обработке полей. Этот второй этап борьбы за высокий урожай в колхозе проходит не менее успешно. Председатель колхоза т. Петрушенко, используя знания, приобретенные им при возделывании кукурузы

на Украине, умело организует уход за кукурузными полями. Сразу же после появления всходов, было проведено боронование легкими боронами. При образовании у растений трех-четырех листков, когда четко обозначились рядки, была проведена первая междуурядная обработка, прорывка растений и ручная прополка.

Благодаря хорошему уходу, кукуруза быстро развивается и безусловно даст высокий урожай. Сейчас колхозники готовятся ко второй междуурядной обработке посевов.

Ф. Петров.

Механизированное рытье траншей

Механизаторы тракторной бригады № 23, руководит которой И. Я. Ананьев, оказывают серьезную помощь колхозам в подготовке к силосованию кукурузы. В колхозе имени Хрущева они вырыли 6 силочных траншей, емкостью 650 кубометров и в колхозе «Тельбесстрой» одну траншею на 270 кубометров. Вчера механизаторы начали рытье траншей в колхозе «Искра».

Борясь за высокопроизводительное использование техники, тракторист Дмитрий Порхачев, работающий на машине «С-80» с бульдозерной лопатой, выкапывает до 250 кубометров в день, значительно опережая задания.

Ф. Александров.

Начали сенокос

Члены сельхозартелей имени Молотова, Сары-Чумышского сельсовета, ведут настойчивую борьбу за создание прочной кормовой базы для общественного животноводства. Вторую пятницу здесь идет силосование кормов. За это время заложено 1200 центнеров сена.

Серьезную помощь колхозу на сенокосе оказывают механизаторы

тракторной бригады т. Яблонского. Они организовали резку травы тракторными силоорезками, подвозку зеленой массы на тракторах.

На днях колхоз приступил к сенокосу. На скашивании трав ежедневно работает 5 конных сенокосилок.

В. Алексеев.

Не организуют прополку хлебов

Поля колхоза «Ленинский путь», Широко-Луговского сельсовета, сильно заросли сорняками. Особенно засорены посевы пшеницы и овса.

Если сейчас не организовать прополку хлебов, они могут погибнуть.

Однако правление артели мало беспокоится о судьбе урожая. Председателя колхоза т. Булгакова, его заместителя т. Кожеватых и

бригадира т. Наумова редко можно видеть в поле, среди колхозников. Они чаще посещают пасеки, где «проверяют» качество меда и пива, не мобилизуют колхозников на прополку хлебов.

Даже тогда, когда на помощь колхозу из районного центра пришли рабочие и служащие, правление не организовало их работу.

Л. Демидова.

У железнодорожников аглофабрики

Претворяя в жизнь решения инвариантного Пленума ЦК КПСС о развитии тяжелой промышленности, коллектив железнодорожного цеха Мундыбашской аглофабрики добился серьезных успехов в работе. Пятимесячный план по отгрузке продукции кузнецким доменщикам выполнен на 102,7 процента, на 116,9 процента выполнен план по обороту вагонов, значительно перевыполнено задание по внутривагонному перевозкам. Только по обороту вагонов сэкономлено около 30 тысяч рублей государственных средств.

Социалистическое соревнование за дальнейший подъем промышленности выдвинуло много новых передовиков производства. Систематически перевыполняют нормы выработки машинист парокрана т. Щербина, слесарь паровозного депо т. Кувадин, рабочая пущи т. Озеркова. Их имена занесены

на цеховую Доску почета. Хорошо работают помощник машиниста парокрана т. Киселев, машинист электрокрана т. Владимиров, грузчики тт. Шамаев и Вибе, рабочие пути тт. Соломенникова и Басалаев, стрелочница т. Комардина и многие другие.

По агрегатам в течение пяти месяцев первенство держит паровоз, где машинистом т. Басалаев и пом. машиниста т. Помелов. Тов. Басалаев и Помелов всегда содержат машину в образцовом состоянии, добиваются значительной экономии топлива и смазочных материалов.

Итоги социалистического соревнования смен, бригад и рабочих по профессиям регулярно подводятся и обсуждаются на собраниях, имена лучших рабочих заносятся на Доску почета, отмечаются в стенной печати.

Из опыта новаторов промышленности

Совершенствовать методы обработки металла



Вместе с тем в работе нашего цеха имеются серьезные недостатки, которые мешают коллективу работать еще более производительно. Одним из них является низкая трудовая дисциплина среди отдельной части рабочих. Рабочие Корнилов, Гоголь, Васильев, Зотов, Антонов и некоторые другие часто опаздывают на работу, совершают прогулы, а профсоюзная организация и администрация цеха мирятся с этим злом, не привлекают нарушителей трудовой дисциплины к строгой ответственности.

Устранение указанных недостатков позволит железнодорожникам нашего цеха досрочно завершить годовой план, с честью выполнить решения партии и правительства.

А. Овсянников,
машинист парокрана.

УСИЛИТЬ ЛЕКЦИОННУЮ ПРОПАГАНДУ

(С пленума районного комитета КПСС)

Состоявшийся 24 июня пленум РК КПСС обсудил вопрос «О работе районного отделения Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний».

Докладчик — секретарь РК КПСС т. Киселев Д. Г., коротко остановившись на задачах Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний, сделал подробный анализ деятельности районного отделения общества.

— Районное отделение общества знаний, — говорит докладчик, — за последние годы значительно выросло. Если в 1949 году в нем насчитывалось 4 члена, то сейчас оно объединяет 94 человека. В число членов общества входит 36 инженеров, 19 учителей, 13 специалистов сельского хозяйства, 24 руководящих советских и партийных работника.

Большинство членов общества принимает активное участие в лекционной пропаганде. Часто выступают с лекциями перед трудящимися директор Кузедеевской школы рабочей молодежи т. Бондаренко, агроном т. Новикова, учитель Темир-Тауской средней школы т. Каменская, директор агрофабрики т. Лозовой и другие. Большое внимание лекционной пропаганде уделяет партбюро Мундыбашской агрофабрики. Здесь регулярно читаются лекции по международному положению, на научно-атеистические и другие темы. Партийная организация постоянно интересуется работой членов общества и направляет ее.

Однако уровень работы районного отделения общества еще не соответствует возросшим задачам культурного строительства и коммунистического воспитания трудящихся. Членами общества очень мало читается лекций о внешней политике нашего государства, по важнейшим вопросам марксистско-ленинской теории, о борьбе с пережитками капитализма в сознании людей, на научно-атеистические темы, о здоровом быте и т. д.

Очень редко читают лекции члены промышленных групп района отделения общества на такие темы, как увеличение производительности труда, пути снижения себестоимости продукции, о использовании имеющихся резервов производства. Плохо работает сельскохозяйственная секция. Руководитель этой секции т. Корепанов безответственно относится к порученному делу. Он не собирает членов секции, не обсуждает с ними разработанных лекций. В результате этого для колхозников и работников МТС от случая к случаю читаются лекции на сельскохозяйственные темы.

Партийная организация МТС (секретарь т. Килин) не принимает никаких мер к улучшению работы сельскохозяйственной секции, не оказывает должного влияния на ее деятельность. Мало уделяют внимания пропаганде политических и научных знаний парторганизации Мундыбашской средней школы (секретарь т. Чухров), Темир-Тауской средней школы (т. Вьюнов), райздравотдела (т. Романов).

— В нашем районе, — продолжает т. Киселев, — имеется много педагогов и новаторов производства, сельского хозяйства, но про-

паганда их опыта занимает очень мало места в лекционной работе общества, а выступления передовиков по обмену опытом совсем не организуются.

Если судить по учету прочитанных лекций членами общества, то создается впечатление, что лекций читается много. Если же разделить количество лекций на число членов, выходит, что каждый член общества за последние 6 месяцев не прочитал ни трех лекций. Есть и такие товарищи, которые только формально числятся членами общества, а лекций не читают. К числу их относятся т. Сидоров, Ачкасов (МТС), Плеханов, Кузьмичев (рудник Темир-Тау), Бостриков, Шалаев (рудник Одра-Баш), Андреева (Кузедеевская средняя школа), Батраков (райпотребсоюз) и многие другие.

Многие лекции читаются на низком идеально-политическом и научном уровне, содержание их слабо увязывается с практическими задачами, стоящими перед промышленными предприятиями, МТС и колхозами района. Нередки случаи, когда лекции срываются из-за отсутствия слушателей. Лекторы при чтении лекций почти не используют карт, диаграмм и других наглядных пособий.

В заключение докладчик отметил, что правление районного отделения общества (председатель т. Криницын) мало проводило организаторской работы по активизации лекционной пропаганды в промышленных предприятиях, МТС и колхозах, не организовывало работу секций, не обсуждало отчетов членов общества на своих заседаниях.

В прениях по докладу выступило 7 человек. Все выступающие говорили о необходимости усиления лекционной пропаганды среди широких слоев населения, распространения опыта передовиков промышленности и сельского хозяйства.

— На Мундыбашской агрофабрике, — говорит начальник цеха т. Макаренко, — часто читают лекции. Однако недостатков у нас еще много. Правление районного отделения общества слабо руководит лекционной пропагандой. В Мундыбаше очень редко бывают квалифицированные лекторы из района и области.

Останавливаясь на недостатках в распространении сельскохозяйственных знаний, т. Макаренко предлагает обсудить этот вопрос на заседании правления районного отделения общества и решить вопрос о замене руководителя сельскохозяйственной секции.

— Долг каждого грамотного человека, — сказал директор агрофабрики т. Лозовой, — распространять знания. Однако многие инженерно-технические работники нашего предприятия, получив образование в советских техникумах и институтах, не выступают с лекциями и докладами. У нас на фабрике имеется более 100 инженеров и техников, а членами общества являются только 26 человек.

Серьезным недостатком в идеологической работе является и то, что лекции и доклады посещают определенный круг людей, преимущественно молодежь. Большая часть рабочих не посещает лекций и остается не охваченной по-

литическим влиянием. В будущем это надо учесть и проводить работу не только в цехах и бригадах, но и по месту жительства трудящихся.

Председатель колхоза «Ленинский путь» т. Булгаков отметил, что в колхозах Чарыштинского и Широко-Луговского сельсоветов лекции читаются очень редко. Агрономы и зоотехники, работающие в колхозах, не выступают перед населением с лекциями и докладами, а парторганизация МТС не привлекает их к лекционной пропаганде.

В колхозах, отдаленных от райцентра, плохо работают культпросветучреждения. Работники культпросветучреждений, находящиеся в Широком Луге, в колхозах не бывают и кроме получения зарплаты ничего не делают.

Зав. отделом пропаганды РК КПСС т. Криницын в своем выступлении указал, что бюро РК КПСС мало интересовалось работой общества. Выступающий критикует председателя райисполкома т. Маринича, секретаря РК ВЛКСМ т. Попова, зав. районного т. Есаулова, председателя РПС т. Батракова за то, что они, бывая в селах, не читают лекции и докладов для колхозников и механизаторов.

О необходимости улучшения работы общества и усиления лекционной пропаганды среди широких слоев населения говорил на пленуме секретарь РК КПСС т. Молчанов.

— Работа районного отделения общества по распространению политических и научных знаний, — говорит выступающий, — не отвечает предъявляемым к ней в настоящий момент требованиям. Особенно плохо и редко читаются лекции в селах, отдаленных от райцентра. Неудовлетворительно работает сельскохозяйственная секция. Тов. Корепанов работой секции не руководит и не привлекает к участию в лекционной пропаганде специалистов сельского хозяйства.

Далее т. Молчанов останавливается на вопросе оказания шефской помощи промышленным предприятиям колхозам. В прошлом году промышленные предприятия оказали серьезную помощь колхозам. Нынче уровень этой работы резко снизился. Руководителям промышленных предприятий надо усилить помощь колхозам, укреплять союз рабочего класса и колхозного крестьянства.

Секретарь парторганизации МТС т. Килин отметил, что критика, направленная в адрес партбюро МТС, совершенно правильна. Действительно мы мало интересовались работой сельскохозяйственной секции. Партию учтет эти ошибки и примет все меры к тому, чтобы их устранить.

Тов. Килин предлагает направить в колхозы и тракторные бригады лекторов из промышленных предприятий, а лекторов из сельской местности в промышленные предприятия. Такой взаимообмен еще более укрепит союз рабочего класса и крестьянства.

По обсужденному вопросу пленум принял постановление, в котором намечены пути улучшения работы районного отделения общества по распространению политических и научных знаний, усиления лекционной пропаганды.



Городская молодежь Китайской Народной Республики организует сбор книг для юношей и девушек, живущих в деревне. Это движение получило широкое распространение. Собрав библиотеку, молодежь посыпает представителей для вручения подарка своим сельским друзьям.

На снимке: молодые рабочие и служащие Фучжоуской бумагой фабрики (провинция Фуцзянь) дарят книги сельскохозяйственному производственному кооперативу.

Фото Цай Чжун-чи (агентство Синьхуа).

ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ КНДР ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

Центральное телеграфное агентство Кореи опубликовало постановление кабинета министров КНДР по сельскому хозяйству. Постановление предусматривает строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель.

К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч тенбо (тенбо равен 0,99 га), вновь будет освоено свыше 20 тысяч тенбо, а площадь земель, защищенных от наводнений, возрастет на 32 с лишним тысячи тенбо. Эти меры должны привести к значительному увеличению валового сбора зерновых. Предусматривается строительство широкой сети ирригационных сооружений, проведение больших работ по борьбе с наводнениями и освоение залежных земель. К 1956 году площадь орошаемых полей должна увеличиться более чем на 30 тысяч