

(4)

ПЛАНОВОЕ ХОЗЯЙСТВО



6
1953

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ПЛАНОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

ПОЛИТИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
ГОСПЛАНА СССР

ВЫХОДИТ ШЕСТЬ РАЗ В ГОД

№ 6

1953

МОСКВА

СОДЕРЖАНИЕ

Передовая — Крутой подъем производства предметов народного потребления	Стр.
M. Паршиков — Программа расширения производства и улучшения качества продольственных товаров	3
A. Калмыковский — Развитие производства и улучшение качества товаров широкого потребления	28
M. Городской — Подъем животноводства — самая насущная задача в сельском хозяйстве	41
A. Ковалев — Пути расширения производства технических культур	55
I. Иванов — Вопросы развития жилищного и коммунального хозяйства	66
E. Шершнев — Милитаризация и рост противоречий в экономике капиталистических стран	76
Консультации	
H. Фасоляк — Планирование материально-технического снабжения промышленного предприятия	89
Указатель статей, помещенных в журнале «Плановое хозяйство» за 1953 год	95

Крутой подъем производства предметов народного потребления

На новом мощном подъеме находится социалистическое народное хозяйство Советского Союза. К 36-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции наша Родина пришла с крупнейшими достижениями в своем экономическом и культурном развитии. После успешного выполнения четвертого пятилетнего плана, когда был не только восстановлен, но и значительно превзойден довоенный уровень развития народного хозяйства, советский народ под руководством Коммунистической партии развернул огромную творческую работу по осуществлению пятого пятилетнего плана, являющегося новым крупным шагом вперед на пути построения коммунистического общества в нашей стране.

За три года достигнуты выдающиеся успехи в выполнении заданий пятого пятилетнего плана и народное хозяйство нашей страны поднято на новый, значительно более высокий уровень развития. Если к концу четвертой пятилетки — в 1950 году объем промышленной продукции СССР превысил уровень довоенного, 1940 года на 73%, то в 1953 году объем промышленного производства будет примерно в два с половиной раза больше, чем в 1940 году. Особенно большие успехи достигнуты в развитии нашей тяжелой индустрии — этой основы социалистической экономики. В 1950 году выплавка стали превысила уровень 1940 года на 49%, а в 1953 году она превысит довоенный уровень в два с лишним раза, добыв угля, превысившая в 1950 году довоенный уровень на 57%, в 1953 году будет на 93% больше, чем в 1940 году, добыча нефти взросла со 122% к довоенному уровню до 170%, выпарка электрорефрижераторами — со 187% до 280%. В исключительно больших масштабах возросла за последние три года продукция машиностроения, вооружающего современной техникой все отрасли народного хозяйства. Если в 1950 году продукция машиностроения превысила уровень довоенного, 1940 года в 2,3 раза, то в 1953 году производство машин и оборудования будет выше довоенного уровня в 3,8 раза.

В значительных размерах возрос также уровень производства предметов народного потребления. В 1950 году продукция отраслей легкой промышленности была выше уровня 1940 года на 17%. В 1953 году, в результате постоянной работы Коммунистической партии и Советского правительства о дальнейшем развитии производства товаров народного потребления, производство, например, хлопчатобумажных тканей превысит уровень 1940 года на 34%, шерстяных тканей — на 70%, шелковых тканей — в пять с лишним раз. Так же обстоит дело и с продовольственными товарами: например, в 1950 году довоенный уровень производства животного масла был превзойден на 57%, а в 1953 году он будет превзойден почти в два раза, производство сахара было в 1950 году на 17% выше 1940 года, а в 1953 году — почти на 70%.

Жизненная сила политики Коммунистической партии состоит в том, что она, выражая коренные интересы народа, основана на глубоком научном познании объективных законов развития общества. Исходя из

требований объективных экономических законов социализма и применения их во всей своей хозяйственной политике. Коммунистическая партия и Советское правительство организуют непрерывный подъем всех отраслей общественного производства, дальнейшее развитие тяжелой индустрии для всенародного укрепления материально-технической базы народного хозяйства, ускорения его технического прогресса и на этой основе обеспечивают рост отраслей, производящих предметы народного потребления, и неуклонное повышение материального благосостояния и культурного уровня жизни советского народа.

Неустанные заботы о максимальном удовлетворении постоянно растущих материальных и культурных потребностей трудящихся, о благе советского человека, о процветании всего советского народа являются законом для Коммунистической партии.

На основе развития социалистической экономики, в нашей стране достигнуто серьезное повышение материального и культурного уровня жизни советского народа, непрерывно растет национальный доход, систематически снижаются цены на товары массового потребления, неуклонно повышается реальная заработная плата рабочих и служащих и доходы крестьян, из года в год. Советское государство увеличивает ассигнования на жилищное строительство, здравоохранение, народное просвещение. Все более расширяется производство предметов народного потребления, улучшается их качество и ассортимент, растет продажа населению промышленных и продовольственных товаров. Так, в 1953 году производство предметов потребления в целом превышает уровень 1940 года на 72% и при этом производство продовольственных товаров только за период с 1950 по 1953 год возросло больше, чем на 41%. В одном лишь первом полугодии 1953 года государственной промышленностью выработано продовольственных товаров на 9,7% больше, чем в первом полугодии 1952 года.

Однако достигнутый объем производства предметов народного потребления еще не удовлетворяет возросшим и продолжающимся возрастать материальных и культурных потребностей советского народа.

Это обясняется тем, что до сих пор у нас не было возможностей развязать легкую и пищевую промышленность такими же темпами, как промышленность тяжелую. Последовательно осуществляя курс на всенарядное развитие тяжелой индустрии, Партия направляла на решение этой первоочередной народноземельной задачи основные силы и средства и добилась успешного ее решения. Партия начала дело индустриализации страны с развертыванием тяжелой промышленности и твердо и неуклонно проводила эту линию в борьбе против троцкистов и правых капиталистов, стремившихся сорвать дело социалистической индустриализации. В интересах создания материально-технической базы социализма, укрепления независимости, самостоятельности и оборонспособности страны, Коммунистическая партия и Советское правительство направляли капитальные вложения главным образом на развитие тяжелой промышленности и транспорта. Так, за период пятилеток — с 1929 по 1955 год, на капитальное строительство и приобретение оборудования было вложено государственных средств (в пересчете на современные цены) в тяжелую промышленность 638 миллиардов рублей, в транспорт — 193 миллиарда рублей, в легкую промышленность — 72 миллиарда рублей, в сельское хозяйство — 94 миллиарда рублей. Это распределение капитальных вложений дало возможность построить могучую индустриальную базу нашего народного хозяйства, обеспечить самостоятельность, независимость и оборонспособность нашей Родины и вместе с этим создать необходимые предпосылки для успешного развития всех отраслей народного хозяйства и в том числе для подъема производства предметов народного потребления в сельском хозяйстве, легкой и пищевой промышленности.

В настоящее время на базе крупнейших успехов в развитии тяжелой индустрии имеются все условия для того, чтобы организовать кругой подъем производства предметов народного потребления.

В выступлении товарища Маленкова на Пятой сессии Верховного Совета СССР, которое является программным заявлением Советского правительства, в решениях сентябрьского Пленума Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза «О мерах дальнейшего развития сельского хозяйства СССР», в ряде постановлений Совета Министров СССР и ЦК КПСС о сельском хозяйстве, о расширении производства промышленных товаров широкого потребления, продовольственных товаров и улучшении их качества, о мерах дальнейшего развития советской торговли Партия и Правительство выдвинули величественную программу практических мероприятий, осуществление которой ведет к созданию обилия предметов народного потребления в нашей стране, поднимет на новый, значительно более высокий уровень материальное благосостояние и культуру советского народа и будет способствовать успешному решению исторических задач построения коммунизма.

В организации кругого подъема производства предметов народного потребления с новой силой сказываются коренные преимущества социалистической системы хозяйства перед капиталистической системой хозяйства.

В противоположность капитализму, где развитие производства подчинено задаче извлечения максимальной капиталистической прибыли путем эксплуатации, ограбления и обнищания трудящихся масс, — в социалистическом хозяйстве развитие всего общественного производства подчинено задаче максимального удовлетворения постоянно растущих материальных и культурных потребностей всего общества. В этом состоит требование основного экономического закона социализма, на действия которого опираются в своей хозяйственной политике Коммунистическая партия и Советское правительство. Этим законом определяется как цель социалистического производства — максимальное удовлетворение материальных и культурных потребностей человека, так и средства достижения этой цели — непрерывный рост и совершенствование социалистического производства на базе высшей техники. Организуемый ныне Коммунистической партией кругой подъем производства предметов народного потребления подготовлен всем предшествующим развитием народного хозяйства, всей политикой Партии и Правительства, ибо индустриализация страны, ускоренное развитие тяжелой индустрии, как материальной базы социализма, осуществлялась в конечном счете для того, чтобы создать условия для невиданного в истории быстрого подъема благосостояния нашего народа.

Нынешний уровень индустриального развития нашей экономики дает возможность, наряду с дальнейшим всенарядным развитием тяжелой индустрии, форсировать темпы роста отраслей, производящих предметы народного потребления, — сельского хозяйства, промышленности товаров широкого потребления, промышленности продовольственных товаров. Это составляет в настоящее время объективную необходимость в развитии нашей экономики, целиком вытекающую из требований основного экономического закона социализма, ибо потребности советского народа в огромной мере возросли и продолжают возрастать, уровень и темпы развития отраслей, производящих предметы потребления, отстает от возросших потребностей населения. Политика форсированного развития сельского хозяйства, легкой и пищевой промышленности является дальнейшим логическим развитием социалистической индустриализации, полностью отвечающей требованиям основного экономического закона социализма и закона планомерного, пропорционального развития всего социалистического народного хозяйства.

Одним из решающих условий, создающих возможность для кругого подъема в социалистическом хозяйстве отраслей, производящих предметы народного потребления, является наличие в нашей стране крупного социалистического сельского хозяйства, развивающегося по законам расширенного воспроизводства. Как указано в постановлении сентябрьского Пленума ЦК КПСС, социалистическое сельское хозяйство доказало свою великую жизненную силу, свою способность во все возрастающих размерах обеспечивать население продовольствием, а легкую и пищевую промышленность — сырьем. В настоящее время социалистическая система сельского хозяйства в нашей стране включает в себя 94 тысячи колхозов, 8 950 машинно-тракторных станций и более 4 700 совхозов. Наше сельское хозяйство является самым крупным и самым механизированным сельским хозяйством в мире. На базе колхозов и совхозов растет продуктивность социалистического сельского хозяйства, его товарность. За период с 1926/27 года по 1952/53 год товарная продукция зерна возросла с 10,3 миллионов тонн до 40,4 миллионов тонн, картофеля — с 3 миллионов тонн до 12,5 миллионов тонн, мяса (в живом весе) — с 2,4 миллионов тонн до 5 миллионов тонн, молока — с 4,3 миллионов тонн до 13,2 миллиона тонн. Крупные успехи достигнуты в производстве хлопка, сахарной свеклы и некоторых других технических культур. Рост продуктивности сельского хозяйства дает возможность социалистическому государству из года в год увеличивать товарные фонды сельскохозяйственной продукции для покрытия нужд промышленности в сырье и удовлетворения растущих потребностей населения в продовольствии.

Однако, как отметил сентябрьский Пленум ЦК КПСС, нынешний уровень производства сельскохозяйственных продуктов еще не удовлетворяет в полной мере растущим потребностям населения в продуктах питания, а легкую и пищевую промышленность — в сырье и не соответствует технической оснащенности сельского хозяйства и возможностям, заложенным в колхозном строе. Поэтому для того, чтобы обеспечить кругой подъем производства предметов народного потребления, необходимо прежде всего преодолеть еще имеющиеся несоответствия между огромными возможностями крупного социалистического сельского хозяйства и степенью использования этих возможностей, ликвидировать отставание ряда важных отраслей сельскохозяйственного производства, обеспечить дальнейшее развитие и подъем сельского хозяйства, сближающего население продовольствием, а легкую и пищевую промышленность — сырьем.

В постановлении Пленума ЦК КПСС «О мерах дальнейшего развития сельского хозяйства СССР» по докладу товарища Хрущева дана развернутая программа нового мощного подъема всех отраслей сельского хозяйства и создания обилия сельскохозяйственных продуктов в нашей стране. Эта программа является основным звеном в хозяйственной политике партии, в организации кругого подъема производства предметов народного потребления и всестороннему расцвету всей социалистической экономики.

Наряду с принятими Партией и Правительством мерами дальнейшего развития сельского хозяйства, для организации кругого подъема производства предметов народного потребления решающее значение имеют постановления Совета Министров СССР и ЦК КПСС «О расширении производства продовольственных товаров и улучшении их качества», «О расширении производства промышленных товаров широкого потребления и улучшении их качества» и «О мерах дальнейшего развития советской торговли».

Одна из неотложных задач состоит в настоящее время в том, чтобы в течение ближайших 2—3 лет резко повысить обеспеченность населения мясом и мясными продуктами, рыбой и рыбными продуктами, маслом,

сахаром, кондитерскими изделиями и другими продуктами. Должны быть также улучшены качество и ассортимент продовольственных товаров.

Для того, чтобы успешно решить задачу создания обилия продовольственных товаров в нашей стране, необходимо полностью использовать все возможности, заложенные в крупной пищевой индустрии, созданной многолетними заботами Партии и Правительства, и прежде всего ликвидировать серьезные недостатки, еще имеющие место в работе этой промышленности, преодолеть отставание ряда важных ее отраслей, особенно рыбной, резко улучшить качество и ассортимент продукции.

Выработанная Партией и Правительством программа расширения производства продовольственных товаров на 1954—1955 годы и на 1956 год содержит в себе систему крупнейших мероприятий, обеспечивающих кругой подъем этой жизненно важной отрасли народного хозяйства. На один только 1954 год капитальныеложения на строительство и реконструкцию предприятий Министерства промышленности продовольственных товаров установлены в размере 8,5 миллиардов рублей против ожидаемого выполнения в 1953 году — 4,8 миллиардов рублей. В результате строительства новых, реконструкции и технического оснащения действующих предприятий Министерства промышленности продовольственных товаров, мощности по производству мяса возрастут к концу 1956 года, по сравнению с 1950 годом, в 1,5 раза, по производству колбасных изделий — в 1,7 раза, колбас — в 7 раз, рыбоконсервных предприятий — в 1,7 раза, сливочного масла — в 1,5 раза, сыра — в 2,5 раза, сахара-рафина — в 2,2 раза и т. д. Промышленность продовольственных товаров обычно оснащается новым высокопроизводительным оборудованием: конвейерными линиями для обработки скота, рыборазделочными автоматическими линиями, автоматами для изготовления колбасных изделий, поточными и автоматическими линиями для изготовления сливочного масла, хлебобулочных и макаронных изделий, современной холодильной техникой и т. д. Принятые Партией и Правительством меры по осуществлению кругого подъема сельского хозяйства обеспечивают дальнейшее расширение сырьевой базы для промышленности продовольственных товаров. Осуществляется ряд крупных мероприятий по подготовке и укреплению квалифицированных кадров инженерно-технических работников пищевых предприятий.

Эта огромная помощь, оказываемая Партией и Правительством промышленности продовольственных товаров, дает возможность значительно раньше срока выполнить установленное пятнадцатилетним планом на 1955 год задание по производству продовольственных товаров. Промышленность продовольственных товаров должна выпустить в 1955 году продукции на 84,7% больше, чем в 1950 году, вместе с увеличением на 71,4%, предусмотренных в директивах XIX съезда партии по пятнадцатилетнему плану. Мяса должно быть выпущено в 1955 году одной лишь государственной промышленностью более 2,5 миллионов тонн, а в 1956 году — 3 миллиона тонн, колбасных изделий в 1955 году — 850 тысяч тонн и в 1956 году — 1 миллион тонн. Одной из важнейших задач является быстрейшее преодоление отставания рыбной промышленности, которая должна увеличить добыву рыбы примерно до 32 миллионов центнеров в 1955 году и 36 миллионов центнеров в 1956 году. Установленные Партией и Правительством задания по расширению производства и улучшению качества всех других продовольственных товаров — сахара, кондитерских изделий, консервов и т. д. — направлены к созданию обилия предметов питания и всестороннему удовлетворению постоянно растущих потребностей населения нашей страны.

Одна из важнейших особенностей развития производства предметов потребления в СССР состоит в том, что вместе с увеличением объема производства систематически улучшается их ассортимент за счет повышения

шения удельного веса наиболее доброкачественных изделий лучших сортов. Известно, что в условиях капитализма ассортимент выпускаемых предметов народного потребления все время ухудшается за счет увеличения выпуска всевозможных суррогатов и товаров низших сортов, так как трудящиеся не имеют возможности покупать более дорогие и лучшие по качеству товары. В Советском Союзе рост покупательной способности населения дает ему возможность покупать только добродетные товары и при этом все время возрастает спрос на товары лучших сортов. В соответствии с этим в заданиях Партии и Правительства о расширении производства продовольственных товаров предусмотрен наибольший рост выпуска по таким товарам, как лучше и наиболее питательные колбасы, рыбные продукты, шоколадные конфеты, пирожные, торты, высококачественные консервы, витамины и т. д.

Исклучительно большое значение для улучшения быта советской семьи и особенно для облегчения труда женщины в домашнем хозяйстве имеет резкое увеличение производства и повышение удельного веса в общем выпуске продовольственных товаров различных мясных и рыбных полуфабрикатов, изделий в расфасованном виде, пинцеконцентратов, соусиков, сарделек, сухих завтраков, замороженных плодов и ягод и т. д. Задача состоит в том, чтобы не только увеличить выпуск этих изделий, но и обеспечить их высокое качество, питательность, вкусовые свойства и аромат; необходимо также резко увеличить выпуск продовольственных товаров в хорошей упаковке и с красным внешним оформлением.

Для практического разрешения главной задачи — обеспечения дальнейшего повышения материального благосостояния советского народа, необходимо также всенарядно форсировать развитие промышленности товаров широкого потребления с тем, чтобы значительно раньше выполнить установленное пятилетним планом на 1955 год задание по производству этих товаров.

В ближайшие три года производство промышленных товаров широкого потребления увеличивается почти на 50 %. Установленные Партией и Правительством новые задания предусматривают увеличение в 1956 году, по сравнению с 1950 годом, производства шерстяных тканей в 2 раза, шелковых тканей — в 5,2 раза, хлопчатобумажных тканей — на 70 %, бельевого трикотажа — в 2,8 раза, кожаной обуви — на 70 % и т. д. При этом, наряду с количественным ростом производства товаров широкого потребления, не менее важное значение имеет улучшение их качества, которое до настоящего времени отстает от возросших требований советского потребителя. Партия и Правительство поставили перед всеми работниками промышленности, производящими предметы широкого потребления, задачу вырабатывать только добродетные, хорошо отделанные, высококачественные товары.

Выполнение установленной программы по расширению производства, улучшению ассортимента и качества тканей, швейных, меховых, трикотажных изделий, обуви, галантерейных товаров, сортовой посуды и т. д. обеспечит создание обилия товаров широкого потребления в нашей стране, даст возможность значительно поднять уровень жизни населения, улучшит условия быта советских людей, сделает их жизнь еще более радостной и красивой.

Для того, чтобы осуществить крутой подъем производства предметов широкого потребления, Партия и Правительство признали необходимо значительно увеличить капитальные вложения в эту отрасль с тем, чтобы в больших размерах расширить ее производственные мощности. Так, в 1954 году объем капитальныхложений по Министерству промышленных товаров широкого потребления СССР составил 5,85 миллиардов рублей против ожидаемого выполнения в 1953 году — 3,1 миллиарда рублей. За два года — 1954 и 1955 — будут введены в действие

1 861 тысяча прядильных веретен, 53 507 ткацких станков, мощности обувной промышленности возрастут на 55 миллионов пар обуви, мощности по производству чулочно-носочных изделий возрастут на 58 миллионов пар и т. д. Приняты также меры по бесперебойному обеспечению предприятий производящих промышленные товары широкого потребления, сырьем, материалами, топливом, электроэнергией и оборудованием.

Необходимым условием практического осуществления крутого подъема производства предметов народного потребления является также широкое привлечение к производству этих товаров предприятий тяжелой промышленности. Тяжелая промышленность не только является материально-технической базой для развития сельского хозяйства, легкой и пищевой промышленности, но и сама должна выпускать различные товары народного потребления — предметы культурно-бытового обихода и в первую очередь предметы, облегчающие труд и улучшающие бытовые условия советских людей. Так, предприятия тяжелой промышленности должны значительно расширять производство часов, велосипедов, мотоциклов, патефонов, фотоаппаратов, бытовых пылесосов, стиральных машин, домашних холодильников, электрических углов, металлических кроватей, посуды и других товаров хозяйственного обихода. Большие задачи стоят перед лесной и бумажной промышленностью в деле значительного расширения производства и улучшения качества мебели. От широкого развертывания производства предметов народного потребления на предприятиях тяжелой промышленности в большой мере зависят удовлетворение материальных и культурных потребностей тружеников, а также облегчение труда домашних хозяйств, создание удобств и улучшения быта населения.

Одним из важнейших источников удовлетворения спроса советских потребителей является расширение производства товаров народного потребления на предприятиях местной и кооперативной промышленности. Этой промышленности принадлежит большая роль в развитии нашей экономики и особенно в развертывании производства предметов народного потребления. Местная и кооперативная промышленность должна выявлять и широко использовать местные сырьевые ресурсы и обеспечивать высококачественными товарами местного производства население каждого района. Это требует широкого развития хозяйственной инициативы на местах, постоянной заботы местных советских и хозяйственных органов о мобилизации имеющихся ресурсов сырья, топлива и материалов, об улучшении использования производственных мощностей предприятий местной и кооперативной промышленности, о всенарядном улучшении ассортимента и качества выпускаемых ею товаров.

В настоящее время уровень производства товаров народного потребления на предприятиях местной промышленности промыслового кооперации не соответствует возросшим потребностям населения в этих товарах. Особенно неудовлетворительно развито на этих предприятиях производство мебели, радиоприемников, патефонов, велосипедов, металлических кроватей, посуды, домашних холодильников, детских колясок, стиральных машин, скобяных изделий, ряда пищевых товаров. На предприятиях местной промышленности и промысловый кооперации плохо используются имеющиеся производственные мощности, совершенно недостаточно развита их собственная сырьевая база, многие предприятия выпускают продукцию низкого качества.

Интересы максимального удовлетворения постоянно растущих материальных и культурных потребностей населения требуют решительного улучшения работы местной промышленности и промысловой кооперации, резкого увеличения на их предприятиях производства товаров народного потребления и повышения их качества. Советское государство оказывает местной и кооперативной промышленности большую помощь. На 1954 год

для министерств местной и народной промышленности союзных республик выделены капитальные вложения в размере 810 миллионов рублей. Республиканским и местным советским органам предоставлено право до 60% накоплений промышленности местного подчинения направлять на расширение этой промышленности сверх утвержденных планов капитальных работ. Увеличиваются кредиты Промбанка, Цекобанка и Госбанка предприятий местной и кооперативной промышленности, а также финансирование строительства. Опираясь на эту помощь Советского государства, республиканские и местные советские и хозяйствственные органы, руководители и все работники местной и кооперативной промышленности должны обеспечить быстрое развертывание производства предметов народного потребления на базе использования местных ресурсов сырья, расширение ассортимента и улучшение качества продукции. Необходимо добиться, чтобы предприятия местной и кооперативной промышленности выпускали такую же добротную, хорошо отделанную и красивую оформленную продукцию, как и предприятия крупной промышленности.

Кругой подъем народного потребления не может быть осуществлен без широкого развертывания культурной советской торговли. Для того, чтобы решить неотложную задачу резкого повышения обеспеченности населения всеми товарами народного потребления, необходимо всенародно развернуть товарооборот и улучшить организацию государственной, кооперативной и колхозной торговли.

Торговля есть и надолго остается основной формой распределения предметов потребления между членами социалистического общества, посредством которой будут удовлетворяться растущие личные потребности трудящихся. Советская торговля служит интересам и потребностям народа, она призвана обслуживать социалистическое общество, способствовать развитию и укреплению социалистического производства, связывать его с народным потреблением и является также жизненно важным звеном в общей системе производственно-экономических связей между государственной промышленностью и колхозным сельским хозяйством.

В настоящее время, как указано в постановлении Совета Министров ССР и Центрального Комитета КПСС «О мерах дальнейшего развития советской торговли», задача состоит в том, чтобы серьезно двинуть вперед дело развития советской торговли и в ближайшие 2—3 года обеспечить бесперебойную продажу всех необходимых населению товаров в каждом городе и в каждом сельском районе, значительно улучшить обслуживание покупателей и обеспечить удовлетворение постоянных растущих запросов потребителей, развернуть широкую сеть современных, технически оснащенных торговых предприятий и организовать быстрое движение к потребителю все возрастающей массы предметов потребления, производимых промышленностью и сельским хозяйством.

Выработанная Партией и Правительством программа кругового подъема производства предметов народного потребления дает возможность значительно преодолеть задания пятилетнего плана, также в области развертывания товарооборота. В 1954 году объем розничного товарооборота государственной и кооперативной торговли возрастет, по сравнению с 1950 годом, на 72% (в сравнимых ценах) против 70%, предусмотренных пятилетним планом на 1955 год. В 1955 году должно быть обеспечено увеличение розничного товарооборота примерно в два раза по сравнению с 1950 годом. Это означает, что будут значительно выполнены задания пятилетнего плана по увеличению рыночных фондов и продажи населению продовольственных и промышленных товаров. Так, рыночные фонды мяса увеличатся в 1955 году в 2,3 раза по сравнению с 1950 годом против намеченного пятилетним планом увеличения на 90%, рыночные фонды рыбопродуктов возрастут в 2,1 раза вместо намеченного пятилетним планом прироста на 70%, масла животного —

в 1,9 раза вместо 70%, одежды — в 2,4 раза вместо 80%, радиоприемников и телевизоров — в 4,4 раза вместо 2 раз и т. д.

Для того, чтобы успешно выполнить программу кругового подъема советской торговли, необходимо, наряду с форсированным ростом предметов народного потребления, резко улучшить работу торгующих организаций, ликвидировать имеющиеся в ней крупные недостатки, мешающие дальнейшему развитию торговли и улучшению обслуживания населения. Необходимо по настоящему организовать тщательное изучение спроса населения с тем, чтобы обеспечить правильное распределение и завоз товаров с учетом действительных потребностей населения в каждом районе и в каждый период года. Торговые организации должны также усилить свое воздействие на промышленность в деле увеличения выпуска и улучшения качества товаров, усиливьбора за качество товаров, поставляемых промышленностью в торговую сеть. Необходимо провести большие работы по дальнейшему развитию торговой сети, оснащению ее современным торговым и холодильным оборудованием, ликвидировать отставание торговли на селе от возрастающих к ней требований со стороны колхозов и колхозников. Одной из важнейших задач является всецерное развитие и улучшение дела общественного питания с тем, чтобы в ближайшие 2—3 года значительно расширить сеть хорошо оборудованных столовых, ресторанов, закусочных, чайных и буфетов, улучшить качество, расширить ассортимент приготовляемых блюд и повысить культуру обслуживания потребителей. Необходимо также ликвидировать крупные недостатки в развертывании колхозной торговли и принять необходимые меры к созданию колхозов и колхозникам благоприятных условий для продажи излишков сельскохозяйственных продуктов на колхозных рынках и в первую очередь в крупных городах и промышленных центрах.

Кругой подъем производства товаров народного потребления не может быть осуществлен самотеком, его организация требует большой и напряженной работы всех наших партийных, советских и хозяйственных органов, всех работников промышленности, сельского хозяйства, транспорта, торговли, науки и культуры. Большие и ответственные задачи выдвигают организация кругового подъема товаров народного потребления перед плановыми органами как в центре, так и на местах. Плановые органы должны прежде всего решительно улучшить планирование сельского хозяйства, особенно животноводства, глубже вникать в жизнь колхозов, совхозов и МТС, обеспечить снабжение сельского хозяйства машинами, минеральными удобрениями, горючим, строительными материалами, выявлять и помогать использованию резервов роста урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства с тем, чтобы повысить обеспеченность населения продовольственными товарами, а легкой и пищевой промышленностью — сырьем.

Необходимо также поднять на новую, более высокую ступень планирование отраслей промышленности, производящей предметы народного потребления. Настоятельной задачей является улучшение планирования использования производственных мощностей легкой и пищевой промышленности, где имеются большие неиспользованные резервы. На основе изучения передового опыта на предприятиях, необходимо обеспечить более глубокую разработку передовых норм использования оборудования и внедрение их в производство для всенародного увеличения выпуска товаров народного потребления. При разработке балансов промышленных и продовольственных товаров плановые органы должны всесторонне учитывать возрастающие потребности населения, расширение спроса на различные предметы потребления и предусматривать в планах мероприятия по обеспечению промышленности сырьем, оборудованием, рабочей силой для необходимого роста производства этих товаров. Правиль-

ная увязка в плане между производством предметов потребления, рыночными фондами товарооборота и балансом денежных доходов и расходов населения — одно из важнейших требований к планированию народного хозяйства.

Местные плановые органы — облпланы, крайпланды, райпланды должны решительно улучшить свою работу по планированию сельского хозяйства, местной кооперативной промышленности, товарооборота. Необходимо сосредоточить внимание местных плановых органов на задачах максимального использования местного сырья для всемерного увеличения производства высокачественных товаров народного потребления и расширения рыночных фондов товарооборота за счет местных ресурсов.

Одной из важнейших задач плановых органов является улучшение территориального размещения предприятий, производящих предметы народного потребления, с тем, чтобы максимально приблизить их как к источникам сырья, так и к районам потребления, что вполне возможно при нынешних масштабах строительства новых предприятий. Правильное размещение предприятий легкой и пищевой промышленности должно обеспечить бесперебойное снабжение населения товарами народного потребления, сокращение дальних перевозок сырья и готовой продукции и дальнейшее комплексное развитие экономических районов страны.

Должна быть также резко улучшена работа по планированию товарооборота, особенно по планированию распределения и завоза товаров. Необходимо предоставить больше прав местам в деле согласования поставки отдельных видов товаров, на которые население предъявляет спрос, улучшить планирование территориального размещения торговой сети с тем, чтобы максимально приблизить ее к потребителям, обеспечить выправление продвижения товаров, выявлять и приводить в движение резервы снижения издержек обращения.

Весь советский народ с огромным воодушевлением встретил решения Партии и Правительства, направленные к организации кругового подъема производства предметов народного потребления и решительному повышению уровня жизни рабочего класса, колхозного крестьянства, интеллигенции, всего нашего народа. В ответ на работу Коммунистической партии и Советского правительства о дальнейшем росте благосостояния народа, советские люди умножили свои усилия на всех участках народного хозяйства и культуры, развернули социалистическое соревнование за новый мощный подъем народного хозяйства. Осуществление выдвинутой Партией и Правительством величественной программы создания обилия предметов народного потребления является одной из важнейших предпосылок для построения коммунистического общества в нашей стране. Воодушевленный этой великой целью, советский народ, под знаменем Ленина — Стالина, под руководством Коммунистической партии,— уверенно идет вперед, к торжеству коммунизма.

Программа расширения производства и улучшения качества продовольственных товаров

Забота о благе советского человека, о процветании всего советского народа является законом для Коммунистической партии и Советского правительства. Огромное значение для всего дальнейшего развития национального хозяйства и подъема материального благосостояния и культурного уровня жизни советского народа имеют решения Пятой сессии Верховного Совета СССР и сентябрьского Пленума Центрального Комитета КПСС, в которых поставлена задача — на основе созданной в нашей стране могучей тяжелой индустрии кратко повернуть дело производства предметов народного потребления и достичнуть в нашей стране обилия сельскохозяйственных продуктов, товаров широкого потребления и предметов питания.

В осуществлении задачи форсированного развития производства предметов народного потребления большая роль принадлежит расширению производства продовольственных товаров и улучшению их качества. От развития этой отрасли нашей промышленности в огромной мере зависит успешное решение поставленной Партией и Правительством неотложной задачи — в течение ближайших двух-трех лет резко повысить обеспеченность населения мясом и мясными продуктами, рыбой и рыбными продуктами, маслом, сахаром, кондитерскими изделиями, консервами и другими продуктами.

Промышленность продовольственных товаров располагает всеми условиями и возможностями для решения этой задачи. За годы пятилетий в нашей стране создана мощная тяжелая индустрия с ее сердцевиной — машиностроением, которое вооружило новой техникой все отрасли народного хозяйства, в том числе и промышленность продовольственных товаров. В результате победы колхозного строя, в нашей стране создано самое крупное в мире, высокомеханизированное, социалистическое сельское хозяйство, которое является прочной и устойчивой сырьевой базой для отраслей промышленности, производящих предметы народного потребления. За годы Советской власти в корне преобразована и сама промышленность продовольственных товаров, которая превращена из отсталой и полукустарной отрасли, какой она была в царской России, в передовую индустриальную отрасль народного хозяйства, вооруженную современной техникой и располагающую многочисленными квалифицированными кадрами рабочих и инженерно-технических работников.

Благодаря заботам Коммунистической партии и Советского правительства, за годы пятилеток в нашей стране созданы сотни и тысячи передовых предприятий промышленности продовольственных товаров. Построено несколько сот механизированных хлебозаводов. Созданы такие крупнейшие мясокомбинаты, оборудованные современной техникой, как Московский, Ленинградский, Бакинский, Семипалатинский, Брянский, Орский, Узловско-Удинский и другие. Построено или заново реконструировано большое число консервных заводов, сахарных заводов, кондитер-

ских фабрик и многочисленные предприятия других отраслей промышленности продовольственных товаров. В рыбной промышленности создан крупный моторизированный флот, большие ходильные емкости и мощные рефрижераторы. Создан ряд новых отраслей промышленности продовольственных товаров — пищеконцентратная, витаминная и другие. На этой основе достигнуто значительное увеличение продукции промышленности продовольственных товаров, явившейся одним из важнейших источников роста народного потребления в нашей стране.

В годы войны фашистские захватчики нанесли во временно оккупированных ими районах огромный ущерб предприятиям промышленности, производящей продовольственные товары. Однако, благодаря исключительно большой помощи и заботе Советского правительства, промышленность продовольственных товаров в короткий срок не только восстановила свою дооцененный уровень, но и значительно его превзошла.

За послевоенные годы на капитальное строительство пищевой, мясной, молочной и рыбной промышленности было вложено смысла 26 миллиардов рублей; при этом только за 1951 и 1952 годы капитальные вложения составили 8,5 миллиарда рублей. Особенно большие средства были затрачены на капитальное строительство в сахарной, масложировой, хлебопекарной, мясоперерабатывающей, молочной, маслосыроваренной и рыбной промышленности. Большой объем капитальных вложений дал возможность не только восстановить дооцененный производственный базу промышленности продовольственных товаров, но и обеспечить ее значительный рост по сравнению с 1940 годом.

Наруживание производственных мощностей шло не только путем нового строительства, но и путем коренной реконструкции действующих предприятий на базе широкого использования высокопроизводительного автоматического оборудования, средств механизации и прогрессивных технологических схем. К концу четвертой пятилетки парк установленных в промышленности автоматов и полуавтоматов почти в 10 раз превысил парк автоматического оборудования, работавшего в дооцененном, 1940 году. Значительная часть машин и автоматов в производстве продуктов питания была применена впервые.

В послевоенный период достигнут дальнийший значительный рост производства предметов народного потребления. Баланс продукция промышленности продовольственных товаров в 1953 году более чем на 41% превышает уровень 1950 года. При этом за последние годы повысились качество продовольственных товаров и значительно расширился их ассортимент.

Однако, объем и темпы роста производства продовольственных товаров в настоящее время не обеспечивают выполнения задачи более быстрого повышения материального культурного уровня жизни советского народа. В частности, в первом полугодии 1953 года производство ряда важнейших продовольственных товаров: мяса, животного масла, молочных продуктов и некоторых других товаров увеличилось по сравнению с первым полугодием 1952 года незначительно, а улов рыбы даже несколько сократился. В связи с этим возросшая потребность населения в этих товарах не удовлетворяется.

Промышленность продовольственных товаров отстала также с качеством своей продукции. Многие предприятия все еще выпускают продукцию недовольствительного качества, не отвечающую требованиям и вкусам советского потребителя. Так, мясная промышленность более $\frac{1}{2}$ всего мяса — говядины выпускает с низкой упитанностью, большое количество рыбы ценных пород все еще направляется в грубый посол вместо выработки высококачественных мороженых, сладких соленых и конченых рыбопродуктов, имеют место случаи выпуска хлеба повышенной влажности, с отступлениями от качественных норм и нарушением сани-

Программа расширения производства продовольственных товаров

тарных требований, вырабатываемый маргарин в большей своей массе обладает недостаточным ароматом и вкусовыми свойствами.

Одним из коренных недостатков в работе пищевых отраслей промышленности является крайне незначительный выпуск расфасованных продовольственных товаров в хорошей упаковке и с красивым внешним оформлением, имеющих большой спрос у населения. В настоящее время в торговую сеть выпускается в расфасованном виде растительного масла только 1,5%, животного масла — 5,7%, маргарина — 22,5% от рыночного фонда, а такие товары, как сахарный песок, пшеничная сортовая мука и крупа, не выпускаются промышленностью в мелкой расфасовке. Мало вырабатывается охлажденного мяса в расфасованном виде, сосисок, сарделек, колбас, мясных полуфабрикатов, пельменей, молочных продуктов в бутылках и стаканах, рыбного филе, штучных хлебобулочных изделий, сухих завтраков, быстро замороженных плодов и ягод, готовых первых и вторых консервированных блюд. Крайне недостаточно выпускается кондитерских изделий в заварке и коробках. Очень мало вырабатывается готовых продуктов высокой питательности и усвоенности по специальному рецептуре для детей.

Между тем неуклонный подъем материального благосостояния населения нашей страны и его платежеспособного спроса предъявляет все возрастающие требования к увеличению производства предметов народного потребления, повышению их качества и расширению ассортимента.

В соответствии с этим в постановлении Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС «О расширении производства продовольственных товаров и улучшении их качества» дана развернутая программа кругого подъема производства продовольственных товаров, намечены крупнейшие мероприятия по ликвидации имеющихся недостатков в работе промышленности, по значительному увеличению выпуска продовольственных товаров, улучшению их качества и повышению культуры производства с тем, чтобы обеспечить в ближайшее время обилье высококачественных продовольственных товаров в нашей стране.

В постановлении Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС указано, что успехи, достигнутые в развитии тяжелой промышленности, создали все условия для того, чтобы круго повернуть дело производства продовольственных товаров в сторону увеличения их выпуска. Развитие сельского хозяйства и мероприятия по его дальнейшему подъему обеспечивают создание прочной сырьевой базы для значительного увеличения выпуска продовольственных товаров.

Достигнутый уровень развития народного хозяйства СССР делает возможным, наряду с дальнейшим всмеренным развитием тяжелой промышленности — это основы основ социалистической экономики, двинуть вперед форсированными темпами развитие отраслей, производящих предметы народного потребления.

В постановлении Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС «О расширении производства продовольственных товаров и улучшении их качества» предусматривается система крупнейших мероприятий, обеспечивающих резкое увеличение в 1954—1956 годах производства продовольственных товаров, улучшение их качества и ассортимента и выполнение раньше установленного срока задания по производству продовольственных товаров на 1955 год.

В постановлении Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС предусмотрены конкретные задания и практические меры по расширению производства и улучшению качества и ассортимента всех продовольственных товаров — мяса и мясопродуктов, рыбы и рыбопродуктов, молочных продуктов, растительного масла, сахара, кондитерских, хлебобулочных, макаронных изделий, консервов и других.

Следующая таблица характеризует намеченный рост производства важнейших видов продовольственных товаров по пятому пятилетнему плану и по новому заданию:

	1955 год в % к 1950 году	
	По первому пятилетнему плану	По новому заданию
Мясо	192	203
Рыба	158	183
Сахар	178	190
Масло животное	172	176
Масло растительное	177	192
Консервы	в 2,1 раза	в 2,3 раза

Достижение этого уровня производства продовольственных товаров будет означать выполнение значительно раньше срока задания пятого пятилетнего плана и резкое повышение обеспеченности населения мясом и мясными продуктами, рыбой и рыбными продуктами, маслом, сахаром, кондитерскими изделиями, консервами и другими продуктами.

Для решения этой задачи должна быть проведена большая работа в каждой отрасли промышленности продовольственных товаров в области дальнейшего повышения уровня технического вооружения, расширения сырьевой базы, наращивания производственных мощностей, улучшения качества и расширения ассортимента продукции.

Большие и ответственные задачи стоят в области развития мясной промышленности, одной из главных отраслей промышленности продовольственных товаров.

В 1954 году производство мяса должно быть увеличено до 2180 тысяч тонн и в 1955 году — до 2550 тысяч тонн. Производство колбасных изделий должно возрасти до 710 тысяч тонн в 1954 году и 850 тысяч тонн в 1955 году. В больших размерах возрастает производство мяса птицы, мясных консервов и других продуктов мясной промышленности. В 1956 году производство мяса должно быть доведено государственной промышленностью примерно до 3 миллионов тонн, что в 2,4 раза больше, чем в 1950 году; производство колбасных изделий должно быть доведено до 1 миллиона тонн, или увеличено в 2,2 раза, а производство мяса птицы должно возрасти в 4,7 раза по сравнению с 1950 годом.

Задача состоит в том, чтобы обеспечить наибольший рост производства таких лучших сортов мясопродуктов, как мясо птицы, твердокопченая колбаса, деликатесные консервы и другие, рост потребления которых является ярким показателем подъема материального благосостояния трудящихся нашей страны. Вместе с этим в особенно больших масштабах должно возрасти производство мяса в расфасованном виде, мясных полуфабрикатов, котлет и пельменей. Значение этих изменений в структуре производства мясопродуктов состоит в том, что изменения эти способствуют улучшению быта трудящихся, облегчают труд в домашнем хозяйстве и вместе с этим повышают качество самих продуктов питания.

За счет увеличения откорма, лучшей организации дорационации скота, а также улучшения транспортировки и перевозки скота мясная промышленность должна будет обеспечить сладу торгующим организациям мяса значительно лучшего качества, чем в 1953 году: говядины жирной, выше средней и средней упитанности в 1954 году должно быть сладо не менее 57% и в 1955 году — 65%; баранины жирной, выше средней

и средней упитанности в 1954 году — не менее 80% и в 1955 году — 85% от рыночных фондов.

Большое внимание должно быть уделено улучшению качества и ассортимента мясных консервов. В 1954 году не менее 30% общего количества консервов должно быть выпущено в литографированных и лакированных банках, в 1955 году выпуск этих консервов должен составить 50% от общей выработки. Значительно должно возрасти производство консервов в мелкой расфасовке. Промышленность должна не вообще увеличить выпуск консервов, а существенно улучшить их ассортимент, широко развить производство таких деликатесных мясных консервов, как паштетные, языковые, фаршевые, куриные и ветчинные.

Задачи, поставленные перед мясной промышленностью, требуют значительного увеличения мощности по производству мяса и мясопродуктов путем строительства новых, реконструкции и технического оснащения действующих предприятий. Мощность предприятий по выпуску мяса увеличится в 1955 году по отношению к 1950 году в 1,5 раза, по производству колбасных изделий — в 1,7 раза, мясных консервов — в 1,6 раза. Мощность предприятий по выпуску котлет увеличится в 7 раз, по выпуску пельменей — в 5 раз.

В течение 1954—1956 годов должны быть построены и введены в эксплуатацию 144 мясокомбината, 50 птицефабрик и 140 цехов по переработке птицы на мясокомбинатах.

Огромное значение для подъема мясной промышленности имеют проводимые мероприятия по дальнейшему техническому перевооружению действующих предприятий и особенно повышение уровня механизации процессов переработки скота, вытопки жира и обработки субпродуктов. Уровень механизации этих процессов должен быть повышен в 1954 году до 55%, в 1955 году — до 65% и в 1956 году — до 75%. Техническое перевооружение мясной промышленности должно пойти также по пути дальнейшего внедрения холодаильных установок, усиления паросилового и энергетического хозяйства, применения новых видов автоматического технологического оборудования и резкого улучшения санитарно-технических условий. Должны быть внедрены конвейерные линии, механизирующие переработку скота, птицы, яиц, что позволит повысить качество продукции и значительно поднять производительность труда. В течение ближайших трех лет должны быть полностью механизированы технологические процессы производства колбасных изделий, сосисок, сарделек, мясных консервов, расфасованного мяса, мясных полуфабрикатов, котлет и пельменей, с широким внедрением автоматов. Применение автоматических линий непрерывного действия позволяет значительно улучшить качество продукции и увеличить производительность труда на этих операциях. Применение, например, пельменного и котлетного агрегатов вы свобождает около 80 человек.

Задача создания обилия продовольственных товаров в нашей стране предъявляет также большие требования к рыбной и рыбоперерабатывающей промышленности. В настоящее время рыбная промышленность является одной из отставших отраслей промышленности и не справляется с выполнением установленных ей государственных планов. Ликвидация отставания рыбной промышленности — одна из важнейших народнокоммунистических задач, необходимость быстрейшего решения которой диктуется растущими потребностями населения нашей страны. Перед рыбной промышленностью стоит неотложная задача — резко увеличить добчуры рыбы и морского зверя с тем, чтобы добиться в 1954 году увеличения добчиры по сравнению с 1950 годом на 56%, в 1955 году — на 83% и в 1956 году — в 2,1 раза. Наряду с резким увеличением улова рыбы, необходимо в больших масштабах расширить производство рыболовного члопства, № 6

продуктов. Выпуск товарной рыбной продукции должен быть доведен в 1955 году до 20,1 миллионов центнеров, при этом особое внимание должно быть уделено выпуску рыбных продуктов улучшенного ассортимента.

Как и в мясной, так и в рыбной промышленности должны быть осуществлены дальнейшие крупные сдвиги в структуре выпускаемой продукции в сторону большого повышения удельного веса наиболее вкусных и питательных продуктов (шпроты, сардины, лососевые консервы и др.), а также различных полуфабрикатов. Это является важным условием как общего повышения уровня питания населения, так и облегчения труда в домашнем хозяйстве.

Правительство оказывает большую помощь рыбной промышленности. Значительно увеличивается количество промысловых, приемно-транспортных и рыбоперерабатывающих судов, намечена большая программа строительства рыболовных заводов, консервных заводов, портов, судоремонтных, судостроительных предприятий и т. д. Однако в рыбной промышленности недостаточно использовать существующие производственные мощности предприятий. Перед рыбохозяйственными организациями стоит задача улучшения использования производственных мощностей консервных заводов, холдингов, рыбоперерабатывающих, гондарных, судостроительных и судоремонтных предприятий.

Большие задачи, стоящие перед работниками рыбной промышленности в области дальнейшего развития рыболовства, требуют освоения новых районов промысла рыбы в Баренцевом, Белом морях и на Дальнем Востоке и дальнейшего повышения уровня механизации добычи рыбы. В 1956 году уровень механизации промышленного рыболовства должен быть доведен до 80% против 67% в 1953 году. При этом должна быть обеспечена комплексная механизация обработки рыбы, производства консервов, разделки, посола и уборки рыбы в тару, а также дальнейшая механизация погрузочно-разгрузочных работ.

Хотя работы в области механизации трудоемких операций по разделке рыбы начаты — внедряются рыборазделочный агрегат системы Усова для лососевых пород, краборазделочный автомат системы Губаря, линии по разделке рыб тресковых пород системы Загирова и Никитина и другие, — однако объем внедрения этого оборудования еще крайне невелик. Особенно отстает механизация разделки рыбы. В 1953 году эта важная и трудоемкая операция была механизирована только на 20%. В 1956 году уровень механизации разделки рыбы должен быть доведен не менее чем до 60%.

Наряду с развитием рыболовства, увеличением выпуска готовой рыбной продукции, расширением ее ассортимента и улучшением качества, перед рыбной промышленностью стоят большие задачи в области воспроизводства запасов рыб ценных пород (осетровых, лососевых, судака, сазана, леща и др.). Эти задачи имеют особенно важное значение для бассейнов Азовского и Каспийского морей.

Из года в год вступают в строй новые водохранилища. Задача рыбной промышленности — использовать эти водохранилища в интересах развития рыбного хозяйства. Для этого нужно провести мероприятия по зарыблению водохранилищ ценным промысловым рыбами. Значение разведения рыбы в водохранилищах определяется не только тем, что этим путем должно быть получено дополнительное количество рыбных ресурсов, но и тем, что нахождение водохранилищ непосредственно в районах потребления рыбы обеспечит быструю и лаковую доставку рыбы в свежем и мороженом виде в течение всего года.

Продолжая неустанные заботы о росте материального благосостояния народа, Партия и Правительство уделяют большое внимание развитию

производства молочных продуктов — одного из важнейших источников питания как взрослого населения, так и особенно детей.

Производство животного масла, сыра, молочных консервов и других молочных продуктов в 1954 и в 1955 годах должно быть значительно увеличено. По этим видам продуктов также предусматриваются более высокие темпы роста по сравнению с темпами, намеченными в директивах по пятому пятилетнему плану. По пятому пятилетнему плану производство животного масла должно в 1955 году превысить уровень 1950 года на 72%, по новому заданию — на 76%. Сыра должно быть выпущено в 2,8 раза больше, чем в 1950 году (по заданию пятилетнего плана — в 2,4 раза). Производство сгущенного молока должно вырасти в 3,4 раза, вместо 3,1 раза.

В 1956 году производство животного масла должно быть доведено до 650 тысяч тонн, т. е. выпуск увеличивается в два раза по сравнению с 1950 годом. Сыра промышленность должна дать в 1956 году 160 тысяч тонн или в 3,3 раза больше, чем в 1950 году.

Задание по увеличению производства молочных продуктов предусматривает значительные сдвиги в сторону улучшения ассортимента и качества продукции. Так, выработка сливочного несоленого масла должна увеличиться в 1954 году по сравнению с 1953 годом на 30% и в 1955 году — на 50%; сливочного масла в расфасованном виде промышленность должна дать в 1954 году в два раза больше, в 1955 году — в 2,5 раза больше, чем в 1950 году. Значительно возрастут выпуск молока, кефира и других молочных продуктов в расфасованном виде; предусматривается большой рост производства сгущенного стерилизованного молока и сгущенного кофе и какао.

Для осуществления этих задач предстоит выполнить большую программу по реконструкции и техническому оснащению действующих предприятий, по механизации технологических процессов производства, по строительству и вводу в эксплуатацию большого числа новых предприятий.

Советское государство отпускает большие средства на строительство маслодельно-сыродельных и других заводов молочной промышленности. В 1954—1956 годах должно быть построено и введено в действие 720 маслодельно-сыродельных заводов и заводов по первичной переработке молока: 100 городских молочных заводов, 16 молочно-консервных заводов, 80 баз с холдингами для приемки и хранения сливочного масла, сыра и других молочных продуктов.

Программа дальнейшей механизации предусматривает установку в 1954—1956 годах на предприятиях молочной промышленности 100 непрерывно-поточных линий для производства сливочного масла, 25 автоматических агрегатов по изготовлению бумажных бутылок для розлива в них молока и укупорки их, 30 линий по расфасовке сгущенного молока и 90 линий по производству и расфасовке плавленого сыра.

Большой объем работ намечается также по увеличению производства растительного масла и маргарина путем дальнейшего расширения сырьевых баз производств этих продуктов и увеличения мощностей по переработке масличных семян — строительству новых, реконструкции и техническому оснащению действующих предприятий.

Выпуск растительного масла должен в 1955 году превысить уровень 1950 года на 92% вместо 77% по пятому пятилетнему плану. В 1956 году производство растительного масла должно увеличиться в 2,1 раза по сравнению с 1950 годом и промышленность должна будет выработать примерно 1650 тысяч тонн масла. Перед этой отраслью промышленности также стоят задачи улучшения ассортимента, качества и увеличения выпуска продукции в расфасованном виде.

В 1954—1956 годах должно быть построено и введено в действие 24 масло-жировых комбината и заводы. Кроме того, будет начато строительство дополнительно 10 масло-жировых комбинатов, в первую очередь в районах Средней Азии, Дальнего Востока и Сибири.

Наряду с увеличением выпуска растительного масла, намечается резкое увеличение производства маргарина. В 1956 году производство маргарина должно быть доведено до 510 тысяч тонн, что даст увеличение этой продукции по сравнению с 1950 годом в 2,7 раза. При этом значительно увеличивается выпуск маргарина в мелкой расфасовке, а также выпуск маргарина высших сортов. Производство маргарина высших сортов будет доведено в 1954 году до 86,5% от общего выпуска, в 1955 году — до 87,5% и в 1956 году — до 90% против 85,2% в 1953 году. Промышленность должна также значительно увеличить выработку майонеза и поставлять его торгующим организациям в необходимом для рынка количестве. В 1954—1956 годах намечается построить 12 маргариновых заводов с общей мощностью 142 тысячи тонн маргарина в год.

Мероприятия, предусмотренные постановлением сентябрьского Пленума ЦК КПСС «О мерах дальнейшего развития сельского хозяйства СССР», создают прочную сырьевую базу для дальнейшего развития сахарной промышленности. Это дает возможность сахарной промышленности обеспечить быстрый и значительный рост продукции.

Выпуск сахара-песка в 1955 году должен был составить к 1950 году по директивам пятилетнего плана 178%. Новое правительственные задание обязывает промышленность к выпуску еще большего количества сахара с тем, чтобы производство сахара в 1955 году составило 190% к уровню 1950 года. Выпуск сахара-рафинада увеличится в 2,2 раза, а том числе расфасованного в пачки — в 7,8 раз и в мелкие пакеты — в 16 раз.

В 1956 году на сахарные заводы поступит не менее 400 миллионов центнеров свеклы. Это должно обеспечить увеличение производства сахара-песка в 1956 году примерно до 5300 тысяч тонн, что в 2,1 раза превышает производство сахара в 1950 году. Производство сахара-рафинада в 1956 году должно быть доведено до 1800 тысяч тонн, что в 2,6 раза превышает уровень 1950 года.

Для того, чтобы обеспечить приемку такого большого количества свеклы и ее обработку с минимальными производственными потерями, должны быть проведены серьезные мероприятия как в области реконструкции действующих сахарных заводов и строительства новых, так и в области широкого развития механизации и внедрения новой техники во все процессы сахарного производства.

Наряду с автоматизацией таких процессов в сахарном производстве, как диффузия, центрифугирование, кристаллизация, необходимо широко внедрять методы, позволяющие увеличить выработку белого сахара, как например, извлечение сахара из мелассы (отхода производства сахара) методом сепарации. Из каждой тонны мелассы можно получить таким методом около 400 килограммов белого сахара.

В 1954—1956 годах должно быть построено и введено в действие 25 сахаро-песочных заводов, в первую очередь в западных областях Украины и Молдавской ССР, где существующие мощности по переработке сахарной свеклы недостаточны. План капитального строительства предусматривает также строительство 9 сахаро-рафинадных заводов и цехов, а также складов для хранения сахара общей емкостью на 1100 тысяч тонн, в том числе в 1954 году — на 300 тысяч тонн.

Ярким показателем неуклонного подъема материального благосостояния и культурного уровня жизни советского народа является постоянно растущий массовый спрос тружеников нашей страны на кондитерские изделия — конфеты, шоколад, пирожные, торты и т. д.

В соответствии с этими быстро возрастающими потребностями населения, выработка кондитерских изделий должна быть доведена в 1954 году до 1 579 тысяч тонн и в 1955 году до 1 825 тысяч тонн против 994 тысяч тонн в 1950 году и 1 387 тысяч тонн в 1953 году. Таким образом, производство кондитерских изделий в 1955 году превысит уровень 1950 года на 84%. Наибольший рост намечается по производству мятных конфет — в два раза, из них глазированных шоколадом — в 4,8 раза. Выпуск шоколада и шоколадных изделий в 1955 году по сравнению с 1950 годом вырастет в 3,8 раза. Значительно возрастет выпуск печенья, пряников, торты, пирожных и кексов.

Задача расширения ассортимента и улучшения качества продукции требует от кондитерской промышленности проведения ряда мероприятий по усилению автоматизации и механизации и дальнейшему повышению культуры производства. Широкое внедрение поточных линий для производства карамели, печенья, ириса, мармеладо-пастильных изделий и т. д. позволяет улучшить качество продукции и повысить производительность труда.

В связи с тем, что население за последние годы предъявляет повышенный спрос на улучшенные хлебобулочные изделия, в особенности из сортовой и пшеничной муки, необходимо обеспечить дальнейшее улучшение ассортимента хлебобулочных изделий. Выработка штучного хлеба из обойной ржаной и пшеничной муки должна быть увеличена в 1955 году по сравнению с 1950 годом в 5,9 раз, из сортовой пшеничной муки — в 2,9 раза.

Значительно возрастет выработка макаронных изделий, производство которых в 1954 году по сравнению с 1950 годом увеличивается в 2 раза и в 1955 году — в 2,3 раза. Особое внимание уделяется улучшению ассортимента макаронных изделий. Наибольшее увеличение выработки должно быть обеспечено по трубычатым, тонким и другим видам улучшенных макаронных изделий.

Расширение ассортимента и улучшение качества хлебобулочных и макаронных изделий требует увеличения мощности хлебопекарных предприятий. План капитальных работ предусматривает постройку в городах и рабочих поселках в 1953—1956 годах 372 хлебозаводов и механизированных пекарен. При этом на новых строящихся хлебозаводах должны быть широко внедрены механизация и автоматизация процессов производства хлебобулочных, бараночных и сладко-сухарных изделий. Широко применяются впервые созданные автоматы для изготовления бараночных изделий. Такие автоматы высвобождают от тяжелого ручного труда более 10 человек и позволяют резко улучшить качество изделий. Необходимо также ускорить освоение и внедрение поточных линий для непрерывного тестоприготовления, широко использовать, на базе имеющегося передового опыта, бестарную перевозку и хранение муки, а также pnevmaticheskogo транспорта.

Население нашей страны предъявляет все возрастающий спрос на овощные консервы и пищевые концентраты, повышение удельного веса которых в питании населения является прямым выражением подъема материального благосостояния и культурного уровня жизни народа.

Выработка овощных, томатных и фруктовых консервов должна быть доведена в 1954 году до 1 780 миллионов банок и в 1955 году — до 2 045 миллионов банок против 922 миллионов в 1950 году и 1 363 миллионов банок в 1953 году. При этом особое внимание обращается на увеличение выпуска закусочных, обеденных, томатных, фруктовых и мясорастительных консервов. В 1956 году выработка всех видов консервов должна быть доведена до 4 150 миллионов банок, т. е. увеличена в 2,9 раза по сравнению с 1950 годом. Значительно растет выпуск пище-

вых концентратов, в том числе сухих киселей, а также сухих завтраков, толокна и детской муки.

Большое значение имеет развитие производства сушених овощей и картофеля, дающего возможность обеспечить заводов этих продуктов отдаленные районы независимо от сезона. Поэтому правительство поставило перед Министерством промышленности продовольственных товаров, Министерством торговли, Центросоюзом и Центропромсоветом задачу довести производство сушених овощей и картофеля с 46 тысяч тонн в 1953 году до 70 тысяч тонн в 1954 году и до 100 тысяч тонн в 1955 году, т. е. увеличить их производство в 4,3 раза по сравнению с 1950 годом.

Для укрепления здоровья трудящихся большое значение имеет намечение Партией и Правительством значительное увеличение производства витаминов, выпуск которых в 1954 году возрастет по сравнению с 1950 годом в 2 раза и в 1955 году в 2,5 раза. При этом выпуск наиболее ценного для здоровья человека витамина — В₁ — увеличивается в 1954 году в 10 раз по сравнению с 1950 годом, а в 1955 году — в 15 раз.

Значительно возрастает выпуск чая, линва, фруктовых вод, хлебного кваса, виноградного вина, шампанского, коньяков и ликеро-водочных изделий. Выработка виноградного вина увеличивается в 1954 году, по сравнению с 1950 годом, в 2,1 раза, в 1955 году — в 2,4 раза, коньяков в 1954 году — в 2,9 раза в 1955 году — в 3,7 раза. Промышленность должна уделять особое внимание увеличению выпуска десертных и малярных вин. Выпуск шампанского составит в 1954 году 129% к уровню 1950 года и в 1955 году — 140%.

В 1954 году промышленность должна полностью обеспечить потребность рынка в туалетном мыле в необходимом ассортименте, и при этом улучшить качество, аромат и оформление этого мыла. Значительно увеличивается выпуск туалетного мыла высших сортов, в заварке и в коробках. Намечено также большое увеличение производства духов и одеколонов, особенно высших сортов, пользующихся широким спросом у нашего населения.

Осуществление намеченной Партией и Правительством программы кругового подъема производства продовольственных товаров обеспечит создание обилия предметов питания в нашей стране, поднимет на новую, более высокую ступень материальное благосостояние и культурный уровень жизни советского народа и тем самым будет способствовать дальнейшему успешному продвижению нашей Родины к коммунизму.

Постановление Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС о расширении производства продовольственных товаров и улучшении их качества возлагает большие и ответственные задачи на всех работников предприятий промышленности продовольственных товаров.

Важнейшей задачей каждого предприятия, наряду с дальнейшим резким увеличением выпуска продукции и улучшением ее ассортимента, является всенарядное повышение качества всех выпускаемых продовольственных товаров. Удовлетворение запросов советских потребителей и рост уровня народного потребления зависит не только от количества выпускаемых продовольственных товаров, но в огромной мере от их качества — их питательности, вкусовых свойств, отделки и т. д. Борьба за высокое качество пищевых продуктов — центральная задача всех работников промышленности продовольственных товаров.

В настоящий время еще многие предприятия изгаивают стандарты, рецептуры, установленные технологические процессы производства и до-

пускают выпуск недоброкачественной продукции, а отдельные предприятия выпускают даже брак. Прозевданная в третьем квартале 1953 года Государственной инспекцией по качеству продовольственных товаров Министерства торговли СССР проверка свыше 4 тысяч пищевых предприятий установила ряд фактов нарушения требований стандартов и рецептур. В связи с этим инспекцией было задержано и не допущено в торговую сеть свыше 1 200 тонн хлебобулочных изделий, 114 тонн кондитерских изделий, около 9 тысяч тонн рыбопродукции, 2 560 тонн мясопродукции, 810 тонн пищевых жиров, около 4 миллионов банок консервов, 176 тысяч декалитров вина, коньяков и шампанского. Имеется немало фактов выпуска недоброкачественной продукции предприятиями рыбной промышленности Каспийского и Азово-Черноморского бассейнов. Серьезное отставание с качеством продукции еще существует в сырьевом, молочном и мясной промышленности.

Имеющиеся факты выпуска продукции низкого качества, а в отдельных случаях брака, свидетельствуют о том, что на ряде предприятий промышленности продовольственных товаров еще не ведется борьба за высокое качество товаров, нет должной требовательности и действительного контроля за качеством выпускаемой продукции.

Перед руководителями предприятий стоит задача — провести систему организационно-технических мероприятий, обеспечивающих выпуск только доброкачественных изделий, организовать на каждой производственной операции систематический и строгий контроль за качеством продукции, улучшить работу отделов технического контроля на предприятиях, широко применять современные инструменты и приборы по контролю за качеством изделий. Задача руководителей предприятий — всенарядно поощрять передовые методы работы и широко вовлекать мастеров производства в социалистическое соревнование за выпуск высококачественной продукции. Для всех работников промышленности продовольственных товаров — от рабочего до инженера и директора — поднять еще выше культуру пищевого производства, повысить требования к качеству продуктов, к их вкусу и питательности, лучше паковать их, обеспечить безупречные санитарные условия производства, строго придерживаться технологической схемы производства и установленных рецептур продуктов питания.

Серьезная роль в деле повышения качества и улучшения технологии обработки таких продуктов, как мясо, рыба, животное масло и ряд других, а также в организации их надлежащего хранения принадлежит холодильной промышленности. В течение 1954—1956 годов путем строительства новых, реконструкции и технического оснащения действующих холодильников намечается увеличить их емкость на 205 тысяч тонн единовременного хранения и довести ее к концу 1956 года до 709 тысяч тонн против 460 тысяч тонн в начале 1953 года. При этом необходимо расширить применение в мясной, рыбной и маслодельной промышленности, наряду с мелкими сборными холодильниками, — сборных холодильников большой емкости, что даст возможность в более короткие сроки и с меньшими затратами обеспечить промышленность холодильными емкостями. Необходимо значительно увеличить производительность морозилок для замораживания мяса, рыбы и других пищевых продуктов на производственных холодильниках, перевести в течение 1954—1956 годов на низкие температуры производственные холодильники, где это требуется по условиям технологии. Надо также широко внедрять на производственных и распределительных холодильниках и на предприятиях промышленности продовольственных товаров скороморозильные аппараты для быстрого замораживания мясопродуктов, мяса битой птицы, рыбы и рыбного филе, пельменей, фруктов, овощей и других продуктов. Все эти мероприятия в области расширения холодильного хозяйства и совершенство-

вания ходильной техники позволяют обеспечить выпуск продовольственных продуктов в широком ассортименте и отличного качества.

Необходимым условием осуществления кругового подъема производства продовольственных товаров является дальнейшее значительное увеличение производственных мощностей этой отрасли промышленности путем строительства ряда новых предприятий, расширения и реконструкции действующих. В этих целях Министерству промышленности продовольственных товаров СССР на 1954 год установлен объем капитальных вложений в сумме 8,5 миллиардов рублей против ожидаемого выполнения в 1953 году — 4,8 миллиардов рублей. Общий объем капитальных вложений в пищевую промышленность за пять лет пятилетие в 1,6 раз превысит средства, вложенные в эту отрасль в годы четвертой пятилетки.

Новое капитальное строительство вносит весьма существенные улучшения в географическое размещение пищевой промышленности. В настоящие времена в размещении пищевых предприятий еще имеются серьезные недостатки, вызывающие в ряде случаев отрыв производства от сырьевой базы и районов потребления и в связи с этим — нерациональные, чрезмерно дальние перевозки. В некоторых районах недостает мощностей для переработки сырья. Так, например, недостаточны мощности по переработке мяса в районах Северного Кавказа, Донбасса и Урала, по производству животного масла — в Украинской ССР и в ряде центральных областей РСФСР, по переработке соевых бобов — в Сибири и на Дальнем Востоке.

Намеченная Партией и Правительством программа нового строительства пищевых предприятий обеспечивает устранение этих недостатков в их размещении. Развивается строительство предприятий по производству кондитерских, макаронных, колбасных изделий, пива и фруктовых вод на Урале, Дальнем Востоке, в Сибири и Средней Азии. Принятое Правительством решение о строительстве 372 хлебозаводов дает возможность повсеместно наладить выработку расширенного ассортимента хлебобулочных, сладких, кондитерских и макаронных изделий. В Молдавской ССР и в западных областях Украины, где сахарные заводы не спрашиваются с переработкой свеклы, которую приходится поэтому перевозить из заводов Киевской и Винницкой областей, — будет построено 11 новых сахарных заводов.

Необходимо так организовать строительные работы, чтобы наиболее эффективно использовать средства и вводить в эксплуатацию новые предприятия в установленные сроки. Между тем ход капитальных работ в текущем году характеризуется существенными недостатками. За 9 месяцев 1953 года горючий план капитальных работ выполнен на 56,1%; план строительно-монтажных работ за этот период выполнен на 57,5%. Годовой план жилищного строительства за 9 месяцев выполнен всего лишь на 53,5%.

Одной из важнейших причин невыполнения плана по строительству является плохое использование богатой техники, которой вооружены наши строительные организации, вследствие чего план комплексной механизации строительства выполняется неудовлетворительно. Недооценка механизации строительных работ приводит к затягиванию сроков строительства и, вместо снижения стоимости строительства, вызывает его удорожание.

С таким положением мириться нельзя, ибо от работы строителей в большой мере зависит успешное выполнение задач по увеличению выпуска продовольственных товаров. Необходимо добиться эффективного использования новой техники в строительстве, устранить недостатки в организации строительных работ, обеспечить снижение стоимости строительства и своевременный ввод в действие строящихся объектов.

В деле дальнейшего увеличения производства и улучшения ассортимента и качества продукции большую роль играет внедрение и освоение передовой техники производства.

Партия и Правительство приняли меры к тому, чтобы значительно увеличить производство высокопроизводительных машин и автоматов для обеспечения быстрой механизации и автоматизации процессов производства продовольственных товаров. В 1954—1955 годах в промышленность продовольственных товаров должны быть внедрены в значительных масштабах рыборазделочные и роликово-укорупчевые автоматические линии, конвейерные линии для обработки скота, автоматы для изготовления колбасных изделий, расфасовочные и заварочные автоматы, поточные и автоматические линии для изготовления сливочного масла, хлебобулочных и макаронных изделий, автоматы для выработки табачных изделий и ряд других видов передового оборудования.

Задача заключается в том, чтобы наиболее полно и производительнее использовать новейшую технику для дальнейшего быстрого роста производства продовольственных товаров и повышения их качества.

Большую помощь в этом деле должны оказать предприятиям научно-исследовательские институты. Многие научно-исследовательские институты помогают промышленности продовольственных товаров обобщать опыт передовых производств и внедрять в промышленность новую технику и средства механизации. Так, Институт молочной промышленности проводит работу по непрерывному процессу пастеризации молока для производства кисломолочных продуктов и ряд других работ. Институт кондитерской промышленности помог предприятиям быстро освоить и внедрить в промышленность поточную линию производства карамели. Научно-исследовательский институт хлебопекарной промышленности оказал существенную помощь предприятиям в их подготовке к переходу на выработку хлеба с пониженной влажностью. Научные работники рыбной промышленности ведут большую работу в области изучения сырьевой базы, совершенствования технологии промышленного рыболовства и внедрения новой технологии производства. Штормоустойчивые неводы Калиновского, научные методы промыслового разведки с применением акустических приборов, методы проф. Борисова по лову рыбы с помощью электросвета и другие получили широкое распространение в рыбной промышленности.

Однако, в работе научно-исследовательских институтов имеется еще много недостатков, и они значительно отстают от насущных нужд промышленности. Так, Полиграфический научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанография, призванный обслуживать один из основных рыбопромысловых бассейнов страны — Северный бассейн, — отстает от требований производства, до сих пор не создал ни одного эффективного орудия лова и недопустило, затянув работу по совершенствованию тралов. Институт сахарной промышленности в течение многих лет разрешает вопрос о переходе с прерывного процесса диффузии на непрерывный, но до сих пор не закончил эту работу, несмотря на наличие ряда ценных предложений в этой области. До сих пор нет практических результатов от разработки институтом очень важного метода длительного хранения свеклы. Институт хлебопекарной промышленности в течение ряда лет работает над созданием промышленного образца автоматической поточной линии для производства батонов, но до сего времени цех не окончен и линия не освоена.

Работа научно-исследовательских институтов должна быть резко улучшена. При этом необходимо освободить институты от разработки мелких вопросов, которые должны решаться непосредственно на предприятиях, в конструкторских бюро, в лабораториях фабрик и заводов и т. д. Внимание институтов должно быть сосредоточено на разрешении

основных вопросов, непосредственно связанных с дальнейшей реконструкцией и развитием промышленности. Необходимо решительно повысить роль научных учреждений в дальнейшем развертывании производства продовольственных товаров,* в развитии техники и совершенствовании технологических процессов.

Наряду с непрерывным развитием и внедрением в производство новой техники, перед работниками промышленности продовольственных товаров стоит задача максимального улучшения использования различных производственных фондов (машин, оборудования, производственных помещений и т. д.). В этом заложены большие внутренние резервы увеличения производства продовольственных товаров.

Современное техническое вооружение дает возможность достигнуть значительно более высокого уровня производительности труда по сравнению с достигнутыми ныне на предприятиях промышленности продовольственных товаров. Однако плановые задания по повышению производительности труда выполняются неудовлетворительно. Так, задание на 9 месяцев 1953 года по производительности труда выполнено промышленностью продовольственных товаров только на 97,8%, что объясняется прежде всего тем, что на ряде предприятий техника используется плохо, слабо изыскиваются новые резервы производства, не создаются условия для всесмерного развития новаторства и rationalизации.

За последние три года более трети всех пищевых предприятий союзного подчинения не выполнили плана снижения себестоимости, в частности в 1952 году не выполнили плана снижения себестоимости 38% предприятий, а перерасход по этим предприятиям достиг 1 460 миллионов рублей. В первом полугодии 1953 года не выполнили плана снижения себестоимости около 300 предприятий и перерасход превысил 700 миллионов рублей.

Задача всех руководителей предприятий — обеспечить безусловное выполнение заданий государственного плана по повышению производительности труда и снижению себестоимости продукции. Как указал в речи на Пятой сессии Верховного Совета СССР товарищ Г. М. Маленков, снижение себестоимости и рост производительности труда во всех отраслях производства имеют решающее значение для улучшения материального благосостояния советского народа. Чем выше производительность труда на наших предприятиях, тем ниже себестоимость, тем ниже цены на все продукты и товары, тем выше жизненный уровень народа.

Организация кругового подъема производства предметов народного потребления — это всенародное дело, в котором должны участвовать все отрасли промышленности и все народного хозяйства. Это относится и к развертыванию производства продовольственных товаров, которому должны оказать помощь другие отрасли народного хозяйства. Особенно большое значение для работы промышленности продовольственных товаров имеет развитие на предприятиях Министерства машиностроения производства различных видов машин и оборудования для пищевых предприятий, особенно холодильного оборудования, автоматических и конвейерных линий, машин и автоматов для производства пищевых товаров. Следует отметить, что Министерство машиностроения в настоящее время далеко не полностью обеспечивает промышленность продовольственных товаров современным технологическим оборудованием и, в частности, автоматами для изготовления колбас, сосисок, табачных изделий, рыбопарчевыми и ролильно-укорочными автоматическими линиями и т. д. Всесмерное развитие и дальнейшее совершенствование пищевого машиностроения — одно из решающих условий быстрого подъема производства продовольственных товаров.

Серьезные требования предъявляет промышленность продовольственных товаров к ряду отраслей промышленности в деле увеличения произ-

водства и улучшения качества тары для пищевых продуктов, упаковочных материалов, особенно специальных сортов бумаги и картона, фольги, целлофана. В настоящее время промышленность продовольственных товаров, а также торговые организации совершают неудовлетворительно обеспечиваются всеми видами тары, бумаги и картона для расфасовки и упаковки продовольственных товаров. Между тем расфасовка товаров, а также их хорошая упаковка способствуют сохранению качества продуктов, облегчают приготовление пищи в домашнем хозяйстве и вместе с этим повышают культуру торговли и улучшают обслуживание покупателей.

Для того, чтобы улучшить снабжение промышленности продовольственных товаров и торговых организаций тарой и упаковочными материалами, необходимо прежде всего, чтобы Министерство лесной и бумажной промышленности СССР значительно увеличило производство деревянной тары, резко улучшило ее качество и снизило себестоимость с тем, чтобы полностью удовлетворить потребность промышленности продовольственных товаров и нужды торговли в таре. В настоящее время Министерство лесной и бумажной промышленности СССР еще плохо справляется с этой задачей и при этом особенно неудовлетворительно снабжает рыбную промышленность залывной тарой.

Перед Министерством лесной и бумажной промышленности поставлена также задача увеличить мощности по изготовлению специальных сортов бумаги и картона для промышленности продовольственных товаров и торговых организаций с тем, чтобы к концу 1957 года увеличить эти мощности в 2 раза по сравнению с 1953 годом.

Значительная помощь должна оказаться промышленности продовольственных товаров металлоизделий промышленности как путем увеличения поставки алюминиевых фольг, так и путем увеличения выработки белой тонкой жести для консервных банок. Предприятия Министерства промышленных товаров широкого потребления должны значительно увеличить производство целлофана, а также производство стеклянной тары.

В всех отраслях промышленности продовольственных товаров с новой силой развернулось социалистическое соревнование за наиболее полное использование всех резервов производства, за увеличение выпуска продовольственных товаров, за повышение качества и снижение себестоимости продукции. Мы располагаем всеми возможностями для того, чтобы успешно решить поставленную Партией и Правительством задачу кругового подъема производства продуктов питания и достижения такого уровня народного потребления, который исходит из научно обоснованных норм питания, требующихся для всестороннего гармонического развития здорового человека.

Состоявшееся в начале ноября Всесоюзное совещание работников промышленности продовольственных товаров всесторонне обсудило задачи, стоящие перед промышленностью в деле осуществления кругового подъема в расширении производства продовольственных товаров, улучшении их качества и ассортимента, и наметило конкретные мероприятия, обеспечивающие выполнение Постановления Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС «о расширении производства продовольственных товаров и улучшении их качества». Долг всех работников промышленности продовольственных товаров — ликвидировать имеющиеся недостатки в работе предприятий и приложить все усилия к выполнению и перевыполнению установленных Правительством заданий по значительному увеличению выработки продовольственных товаров, улучшению их качества и повышению культуры производства и тем самым обеспечить в ближайшие годы обилье высококачественных продовольственных товаров в нашей стране.

но. Так, выпуск верхнего трикотажа в 1953 году лишь на 13% превышает довоенный уровень, а производство льняных тканей еще не достигло уровня 1940 года. Совершенно недостаточен уровень производства шерстяных тканей, швейных изделий и головных уборов, обуви и др.

В настоящие времена, когда в нашей стране имеется мощная тяжелая индустрия, вооружающая передовой техникой все отрасли народного хозяйства, — создание все условия для того, чтобы организовать кругой подъем отраслей, производящих предметы народного потребления. Если до сих пор у нас не было возможностей развивать легкую и пищевую промышленность теми же темпами, как тяжелую промышленность, то теперь мы можем всемерно форсировать развитие этих отраслей промышленного производства.

Партия и Правительство, исходя из главной задачи — обеспечения дальнейшего улучшения материального благосостояния рабочих, колхозников, интеллигентии и всех советских людей, — признали необходимым в ближайшие 2—3 года всемерно форсировать развитие легкой промышленности, чтобы иметь в стране достаточное количество промышленных товаров широкого потребления и резко повысить обеспеченность населения этими товарами.

В постановлении Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС «О расширении производства промышленных товаров широкого потребления и улучшении их качества» выдвинута программа развертывания производства товаров широкого потребления в таких масштабах, чтобы значительно раньше выполнить установленное пятилетним планом на 1955 год задание по производству этих товаров. Этим постановлением установлены следующие задания по выпуску важнейших товаров в 1954 и 1955 годах:

	Единица измерения	1954 год	1955 год
Хлопчатобумажные ткани	млн. метров	5549	6267
Шерстяные ткани	*	242	271
Шельевые ткани	*	504	573
Льняные ткани	*	295	406
Бельевой трикотаж	млн. штук	326	382
Верхний трикотаж	*	79	88
Чулочно-носочные изделия	млн. пар	673	777
Обувь кожаная	*	267	318
Обувь линная	тыс. пар	29 046	33 469
Швейные изделия	млн. рублей	44 014	51 805

Задание пятилетнего плана на 1955 год по производству шелковых тканей уже в 1953 году будет значительно перевыполнено; по производству шерстяных тканей, бельевого трикотажа, хлопчатобумажных ниток и сортовой посуды пятилетний план будет выполнен в 4 года; по производству чулочно-носочных изделий, верхнего трикотажа, обуви кожаной и валенок задание на 1955 год будет выполнено досрочно.

В 1956 году производство шерстяных тканей превысит уровень 1950 года в 2 раза, шелковых тканей — в 5,2 раза, хлопчатобумажных тканей — на 70%, бельевого трикотажа — в 2,8 раза, чулочно-носочных изделий — на 80%, обуви кожаной — на 70%.

Развитие производства и улучшение качества товаров широкого потребления

В результате успешного осуществления Коммунистической партией политики социалистической индустриализации, наша страна имеет в настоящее время мощную технически совершененную тяжелую индустрию, которая обеспечила самостоятельное и независимое от капиталистических стран быстрое развитие народного хозяйства СССР. На основе социалистической индустриализации страны проведено коренное техническое переоружение отраслей промышленности, производящий товары широкого потребления. За период с 1924 года по 1939 год темпы обновления оборудования, например, текстильной промышленности были в среднем в три раза выше, чем в США. Почти в 6 раз увеличилось производство машин для промышленности, производящей товары широкого потребления. В послевоенное время легкая промышленность получила свыше 170 тысяч новых машин и стакнов. Машиностроители ежегодно осваивают до 100 новых типов машин для производства товаров широкого потребления. Наша текстильная промышленность располагает сейчас самой передовой в мире отечественной техникой. Например, малопроизводительные прядильные машины периодического действия в настоящее время составляют в СССР менее 1% всего парка прядильных машин, тогда как в Англии их число достигает 70%. Удельный вес нового оборудования в нашей хлопчатобумажной промышленности увеличился в общем парке трепальных машин до 70%, прядильных машин с высокими вытяжками — до 70%, мотальных машин — до 50%, шихтовальных машин — до 30%, автоматических ткацких станков — до 35%.

Вместе с ростом технического вооружения, расширилась и укрепилась также и сырьевая база отраслей легкой промышленности. Победа колхозного строя в деревне создала условия для подъема всех отраслей сельского хозяйства, в том числе для роста производства технических культур, а также животноводства, являющихся важнейшими источниками сырья для промышленности товаров широкого потребления. В настоящее время технические культуры занимают более 40% в стоимости товарной продукции полеводства, что свидетельствует о наличии прочной сырьевой базы для дальнейшего развития нашей легкой промышленности.

Опираясь на могучую тяжелую индустрию и прочную сельскохозяйственную базу, промышленность товаров широкого потребления из года в год увеличивает свою продукцию, улучшая одновременно ее ассортимент и качество. Так, выпуск текстильной продукции в 1940 году превысил уровень 1913 года более чем в 3 раза. За послевоенные годы не только восстановлен, но и значительно превзойден довоенный уровень производства промышленных товаров широкого потребления.

Однако достигнутый в настоящее время объем производства товаров широкого потребления и качество этих товаров еще не могут удовлетворить растущих потребностей трудящихся. Некоторые важные отрасли легкой промышленности пока еще развиваются неудовлетворительно.

Наряду с количественным ростом производства, важнейшей задачей промышленности является значительное расширение ассортимента и повышение качества товаров широкого потребления.

До сих пор еще многие предприятия Министерства промышленных товаров широкого потребления СССР выпускают продукцию неудовлетворительного качества. Особенно плохо обстоит дело с отделкой товаров и улучшением их внешнего вида. В значительном количестве выпускаются ткани с некрасивыми рисунками, тусклой и непрочной окраской.

Предприятия промышленных товаров широкого потребления нарушают установленный планом ассортимент продукции. Так, в хлопчатобумажной промышленности за восемь месяцев 1953 года план по выпуску тканей базовой группы выполнен на 103,1%, тогда как выработка гребеных сатинов, пользующихся большим спросом населения, на 6,5% ниже плана. За 8 месяцев было недоделано потребителю 4,1 миллиона метров гребеных сатинов. Задание по выпуску тканей платальной демисезонной подгруппы выполнено на 104,3%, однако по лучшим тканям, входящим в эту группу — шотландке и тафте план не выполнен. В шерстяной промышленности при перевыполнении плана по количеству продукции, ряд предприятий также не выполнил заданий по выпуску изделий улучшенного ассортимента.

Работники легкой промышленности могут и должны серьезно улучшить ассортимент и качество изделий. Они имеют все необходимое для того, чтобы выпускать добрые и красивые ткани, нарядную одежду, прочную и изящную обувь. Хлопчатобумажная промышленность должна расширить производство меланжевых и ворсовых тканей, байки, фланели, сукна, вельвета, замши, тканей с искусственным шелком, одеял, пледов, сорочечных, пестротканых и других тканей, пользующихся большим спросом населения.

Значительно должен быть обогащен ассортимент платальных тканей. Для верхних мужских сорочек намечено выработать в 1954 году пестротканые зефироны в грунтовых рисунках и с прошвовками искусственного шелка 25 миллионов метров и в 1955 году — 50 миллионов метров. В одежной группе тканей значительное развитие получают меланжевые ткани, вырабатываемые из красченого хлопка и крашеной пряжи. Выработка меланжевых тканей увеличится в 1954 году против 1950 года на 69% и в 1955 году — более чем в 2,3 раза. Весьма значительно увеличится выработка ворсовых тканей — полубархата, вельвет-рубчика и вельвет-корда. В 1954 году выработка этих тканей против 1950 года возрастет в 5,1 раза и в 1955 году — почти в 10 раз. В 1954 году будет разработано и внедрено в производство 60 новых артикулов хлопчатобумажных тканей, в том числе 15 артикулов демисезонных платальных тканей, 10 артикулов летних платальных тканей, 10 артикулов меланжевых пестротканых тканей, 5 артикулов тканей с искусственным шелком и 5 артикулов тканей платочной группы.

Решительные меры должны быть приняты для удовлетворения возрастающего спроса населения на высококачественные шерстяные ткани. Уже в ближайшее время будет значительно увеличено производство камвольных шерстяных тканей, пользующихся большим спросом населения. В 1953 году камвольных тканей будет выработано почти в 3 раза больше, чем в 1940 году, и на 35% больше, чем в 1950 году. В 1954 году производство камвольных тканей увеличится на 63%, а в 1955 году в два раза по сравнению с 1950 годом. Особенно значительно увеличивается выработка чистошерстяных камвольных тканей: «метров», «люкс», «кударики», бостона, коверкота, габриана и тонкосуконных тканей типа «кастор» и «креп». Производство чистошерстяных камвольных и тонкосуконных тканей возрастет в 1954 году на 130%, в 1955 году — на

215% и в 1956 году — на 303% против 1950 года. Намного увеличивается выработка чистошерстяных драпов для пальто — «вельора», «столичного» и др. Резко возрастает выпуск улучшенных пальтовых тканей из грубой шерсти, выпуск бобрика увеличивается в 1954 году в 3 раза, а в 1955 году — в 3,5 раза по сравнению с 1950 годом. Выпуск тканей для обеспеченияящих тканей форменным плащами возрастает в 1954 году до 8 миллионов метров, или в 2,7 раза против 1953 года. Значительно увеличивается вложение шерсти в полуспущенные ткани. Выпуск камвольных и тонкосуконных тканей с содержанием шерсти выше 60% составляет в 1954 году 47,3 миллиона метров, в 1955 году — 52,0 миллиона метров и в 1956 году — 65,0 миллиона метров.

В нашей стране постоянно в больших размерах возрастает спрос наследования на шелковые ткани, что является ярким свидетельством роста материального благосостояния и культурного уровня жизни трудящихся. По сравнению с 1950 годом, выпуск тканей из натурального и искусственного шелка, а также из штапельного волокна возрастет в 1954 году в 4 раза, в 1955 году — в 4,5 раза и в 1956 году — в 5,2 раза. Выработка пользующихся большим спросом населения тканей из искусственного волокна в 1954 году возрастет в 12 раз, а в 1955 году — в 14 раз по сравнению с 1940 годом. В 1954 году организуется выпуск 25 новых видов шелковых тканей улучшенного ассортимента, для набивных шелковых тканей должны быть разработано 800 новых рисунков.

В линейной промышленности постановлением Совета Министров СССР и ЦК КПСС предусмотрено увеличение производства жаккардов, kostomno-platyalnykh and belyshykh tkaney, surovyykh kolonmenov i surovyykh tonkikh poloten. Выпуск жаккардовых широких и узких тканей увеличивается в 1954 году на 19% и в 1955 году на 84% по сравнению с 1953 годом; kostomno-platyalnykh tkaney буде выработано в 1954 году на 60% и в 1955 году в 3,8 раза больше, чем в 1953 году. Значительно увеличивается выпуск жаккардовых скатерей столовых и чайных, белых, цветных и с цветной каймой, скатертей полотна, покрывал, простыней креповых и махровых, полотна для простыней и пододеяльников, полотенец махровых и гладких, полотна чехольного, террасного, дорожек и прочих тканей.

Наряду с увеличением производства, линейная промышленность должна повысить качество выпускаемых тканей путем улучшения технологического процесса прядения, ткачества и отделки, ликвидации пороков в тканях —неровности и шинковатости пряжи, полосатости по основе и утку, неравномерности отбелки и окраски тканей.

Большое значение для дальнейшего повышения уровня материального благосостояния народа имеет осуществление намеченных Партией и Правительством мероприятий по расширению ассортимента и улучшению качества швейных и меховых изделий.

В настоящие времена швейная промышленность отстает от требований потребителей и по количеству и по качеству вырабатываемых изделий. Швейные изделия часто изготавливаются по неудачным или устаревшим моделям, однообразных фасонов и с большими дефектами. Мало выпускается пальто и костюмов свободной формы, женские платья недостаточно оформлены отделочными деталями, недостаточно выпускается женских и детских изделий с вышивками и отделками; при пошиве одежды зачастую применяется фурнитура низкого качества. Швейная промышленность должна довести в 1955 году выпуск пальто шерстяных до 20 миллионов, костюмов шерстяных — до 16 миллионов, костюмов хлопчатобумажных — до 15 миллионов, брюк шерстяных — до 13 миллионов, платьев — до 13 миллионов. В 1954 году будет расширен выпуск меховых изделий. Должно быть значительно улучшено качество пошивка пальто, костюмов, платьев, мужских сорочек.

В первой половине 1954 года на швейных фабриках предстоит ввести дополнительно 50 технологических процессов для улучшенного пошива одежды из шерстяных и шелковых тканей, будут освоены новые модели и фасоны применительно к различным сезонам, отвечающие возрастным требованиям и вкусам потребителей. При пошиве пальто, костюмов и пальто из чистошерстяных тканей и пальто из тканей натурального и искусственного шелка будут введены дополнительные операции по обработке деталей щипательной утюжкой. Для этих изделий должны применяться шелковая подкладка, линия бортовка, натуральный бортовой волос и высококачественная фурнитура. На предприятиях, производящих швейные изделия женского и детского ассортимента, необходимо организовать специальные цеха вышивки, отделки, подборки мехов и оформления выпускаемых изделий. В соответствии с возрастающим спросом населения будет увеличен выпуск одежды повышенного класса. В этих целях в ряде городов организуются дома моделей для разработки высококачественных моделей одежды. Расширяется также ассортимент головных уборов. В ближайшее время должно быть разработано не менее 350 моделей женских фетровых, шелковых, бархатных и меховых шляп с различными отделками и украшениями.

Резко увеличится производство трикотажных изделий, пользующихся повышенным спросом населения. В 1954 году предприятия трикотажной промышленности должны изготовить белые трикотажные из искусственного шелка — 40 миллионов штук, сорочки, тенинсы и сеток мужских — 14 миллионов штук, верхнего трикотажа чистошерстяного — 2 миллиона штук и полуверстяного — 16 миллионов штук, чулок женских с коттонными машинами — 45 миллионов пар, чулок и носков шерстяных и полуверстяных — 12,5 миллионов пар. Увеличивается также выпуск женских чулок из шелка капрон, которых будет произведено в 1954 году 51 миллион пар или в 2,8 раза больше чем в 1950 году. Значительно увеличивается выпуск и расширяется ассортимент носков: в 1954 году будет выпущено 30 миллионов пар рисунчатых носков, около 15 миллионов пар носков с рельефным рисунком и ластичной вязкой. Значительно расширяется ассортимент трикотажных изделий для детей. Для улучшения качества выпускаемых трикотажных изделий все спортивные и 50% бельевых изделий будут выпускаться в отбеленном виде или окрашеными по отбелке, что повысит чистоту и яркость окраски.

Большие задачи стоят перед работниками обувной промышленности, которая должна удовлетворять возрастающие запросы советского потребителя. Для обеспечения выпуска высококачественной обуви разрабатываются и в ближайшее время будут внедрены в производство новые, более удобные, красивые и изящные фасоны и модели обуви. В ближайшие два года намечено удвоить производство рантовой обуви, увеличить более чем в 3 раза выработку обуви из лака, замши и белого шерша. Значительно расширяется производство юфтевых сапог, прочной обуви на кожаной подошве для мальчиков и девочек школьного возраста, а также легкой и домашней обуви. Намечается широкое применение наиболее совершенных методов крепления низа обуви, обеспечивающих ее максимальную прочность и придающих ей красивый вид.

Работники кожевенной промышленности должны уделять особое внимание расширению расцветок хромовых кожевенных товаров, увеличению выпуска освещенной подошвенной кожи для пошива высококачественной рантовой обуви, а также производству износостойчивой подошвенной кожи, особенно для детской обуви. Кожевенная промышленность должна резко сократить выпуск хромовых кожевенных товаров из яловичного кожуха с нарезным лицом и одновременно улучшить нарезку (накатку) хромовых кожевенных товаров. Свинные хромовые кож-

товары необходимо использовать, главным образом, на производство летних видов обуви, обуви с меховой отделкой, а также легкой и дамской обуви.

Наряду с увеличением производства резиновой обуви, резко должно быть улучшено ее качество, особенно качество штампованных галош; необходимо увеличить производство таких видов резиновой обуви, пользующихся повышенным спросом населения, как резиновые сапоги, лакированные женские и девичьи сапожки, ботинки на кнопках и с застежкой «молния». Министерство химической промышленности должно ликвидировать отставание в разработке новых моделей и фасонов резиновой обуви и обеспечить, начиная с 1954 года, выпуск резиновой обуви, соответствующей моделям и фасонам кожаной обуви.

Дальнейшему улучшению и укращению быта советских людей будет также способствовать решение задач, поставленных перед рядом других отраслей легкой промышленности. Так, галантерейная промышленность должна обеспечить увеличение производства толстогардниных изделий в 1954 году до 60,5 миллионов метров и в 1955 году — до 90 миллионов метров или в 7 раз по сравнению с 1950 годом. Значительно увеличивается выпуск атласных лент, улучшенных полуверстяных платков и кашне, кожевенно-галантерейных изделий новых фасонов и моделей, с более изящной никелировкой, с хромированной, латунной и позолоченной фурнитурой. Возрастает производство художественной галантерии из различных кожевенных материалов, а также из искусственной кожи.

Стекольная промышленность в течение 2—3 лет должна обогатить ассортимент сортовой посуды, значительно расширить производство хрустала, выпуск которого увеличится в 1956 году по сравнению с 1953 годом не менее чем в 10 раз. На предприятиях Министерства промышленности товаров широкого потребления СССР должно быть выработано сортовой посуды в 1954 году больше, чем в 1950 году, на 71%, а в 1955 году — в 2 раза больше.

Большим спросом населения пользуется цветная сортовая посуда и посуда с цветцем. Если раньше заводы выпускали посуду в основном только синего цвета, то в 1954 году изделия будут вырабатываться не менее 8 цветов, в том числе в цвете золотого рубина и изумруда. Организуется производство стеклянных изделий с разноцветной нитью и с ирисацией, украшенных золотом. Метод ирисации позволяет обогатить цветную гамму поверхности стеклянных изделий, благодаря чему изделия приобретают свойство переливаться различными цветами. Представляет интерес разработанный Ленинградским заводом художественного стекла метод варки и обработки так называемого специального светочувствительного стекла. Этот метод позволяет путем облучения ультрафиолетовыми лучами через трафарет или негатив фотоплатиники и путем последующей гермообработки выполнить рисунок или портрет в самом стекле. Выработки этих изделий значительно обогатят ассортимент художественного стекла.

Министерство промышленности товаров широкого потребления СССР должно принять решительные меры к расширению ассортимента и улучшению качества товаров, выпускаемых всеми отраслями легкой промышленности. Работники легкой промышленности должны «читывать» особенности сезонного спроса населения с тем, чтобы своевременно подготовлять производство к переключению на выпуск товаров весенне-летнего и осенне-зимнего ассортимента. Необходимо полностью изжить порочную практику выпуска продукции низкого качества, не пользующуюся спросом потребителя, расширить производство товаров, завоевавших широкую популярность среди населения, украшающих быт советского человека и удовлетворяющих его постоянно растущие материальные и культурные потребности. Надо улучшить качество не только доро-

гих, но и рядовых, общедоступных товаров. Любая вещь, выпускаемая предприятиями, производящими предметы широкого потребления, должна быть отличной по качеству, она должна радовать покупателя изяществом, отделкой и упаковкой. Задача состоит в том, чтобы обеспечить выпуск только добрых товаров, лучших в мире по прочности, внешнему виду и красивой отделке.

* * *

Для успешного выполнения намеченной в постановлении Совета Министров СССР и ЦК КПСС программы кругового подъема производства товаров широкого потребления необходимо осуществить ряд крупнейших мероприятий по повышению уровня технического вооружения и реконструкции предприятий, строительству большого числа новых фабрик и заводов и мобилизации внутрипроизводственных резервов.

В настоящее время имеются возможности значительно увеличить капитальныеложения в строительство предприятий, производящих промышленные товары широкого потребления, шире привлечь к строительству этих предприятий строительные организации других министерств и увеличить поставку необходимых строительных материалов.

На реконструкцию действующих и строительство новых предприятий Министерства промышленных товаров широкого потребления СССР выделены огромные средства. Общий объем капитальныхложений составит в 1954 году 5 850 миллионов рублей, т. е. примерно в два раза больше чем в 1953 году. Огромный объем капитальныхложений дает возможность построить, а также реконструировать и расширить большое число хлопчатобумажных, шерстяных, шелковых, льняных, трикотажных, швейных, текстильно-галантерейных, кожевенно-обувных и других предприятий. Для осуществления установленной программы выпуска товаров широкого потребления строятся около 400 предприятий, реконструируются и расширяются свыше 800 фабрик и комбинатов. В частности, в хлопчатобумажной промышленности строятся крупнейшие комбинаты в Камышине, Энгельсе, Херсоне, Барнауле, Стальнабаде и др.

Новые хлопчатобумажные комбинаты по своей мощности и техническому оснащению превзойдут самые крупные в мире текстильные предприятия. Камышинский комбинат, например, будет выпускать 1 миллион метров ткани в сутки. С завершением строительства хлопчатобумажных комбинатов возникнут новые крупные центры текстильной промышленности на Волге, Украине, Северном Кавказе, в Сибири и Таджикистане.

При реконструкции предприятий следует ликвидировать несопряженность и диспропорции между отдельными цехами фабрик, например, на текстильных предприятиях — между приготовительными выпускающими цехами, между ткацкими и отделочными производствами. На фабриках текстильно-галантерейной промышленности мощности приготовительных и отделочных цехов должны быть приведены в соответствие с мощностями основного производства. На трикотажных фабриках мощности пошивочных цехов необходимо привести в соответствие с мощностями вязания. Важной задачей является расширение мощностей по крашению и отделке полотна, мерсеризации пряжи, запарке и формировке чулок из капрона, перемотке цветной пряжи, по выпуску хлопчатобумажной пряжи, окрашенной в хлопке кубовыми красителями, шерстяной и полуторстенной окрашенной пряже.

В результате реконструкции действующих и строительства новых предприятий производственные мощности в 1954—1955 годах возрастут: по преданию на 1 861 тысячу веретен и по ткачеству — на 53 507 ткацких станков, в обувной промышленности — на выпуск 55 миллионов пар

кожаной обуви, а в трикотажной промышленности — на 58 миллионов пар чулочно-носочных изделий.

Следует отметить, что строительство предприятий Министерства промышленных товаров широкого потребления СССР ведется все еще крайне медленно, капитальные вложения осваиваются неудовлетворительно. Многие объекты нового строительства и реконструируемые предприятия выходят в эксплуатацию со значительным опозданием. Строительные организации Министерства промышленных товаров широкого потребления СССР еще слабо оснащены механизмами и транспортом, плохо обеспечиваются местными строительными материалами. На стройках ощущается недостаток рабочих и инженерно-технических кадров.

Неудовлетворительно работают строительно-монтажные организации Министерства строительства, которые систематически срывают планы по строительству предприятий промышленных товаров широкого потребления. Так, в 1951 году строительно-монтажные организации этого министерства выполнили план по строительству важнейших объектов хлопчатобумажной и шелковой промышленности всего лишь на 78%, в 1952 году — на 68%, а в первом полугодии 1953 года — на 29% к годовому плану.

Министерство строительства и Министерство промышленных товаров широкого потребления СССР должны принять решительные меры по устранению имеющихся недостатков в строительстве и обеспечить выполнение установленных планов. Необходимо уже в ближайшее время взяться за строительные организации, осуществляющие строительство предприятий Министерства промышленных товаров широкого потребления СССР, квалифицированными инженерно-техническими работниками, увеличить численность рабочих до полной потребности строек, а также оснастить стройки строительными механизмами, оборудованием и транспортными средствами. Надо широко внедрять в строительство комплексную механизацию и поточно-скоростные методы работы, применять сборные строительные детали и конструкции, широко использовать типовые и повторные проекты промышленных, жилых и культурно-бытовых зданий. Необходимо укрепить проектные организации, своевременно реализовать выделенные фонды на строительные, санитарно-технические и электроустановочные материалы, на строительные механизмы, оборудование и транспортные средства с тем, чтобы полностью обеспечить программу капитального строительства оборудованием и материалами.

Значительное увеличение производства промышленных товаров широкого потребления требует оснащения предприятий, производящих промышленные товары широкого потребления, новым, технически совершенным, высокоскоростным оборудованием.

Существующий уровень производства технологического оборудования для текстильной, трикотажной, кожевенно-обувной и швейной промышленности не удовлетворяет возросшим потребностям легкой промышленности в этом оборудовании. До настоящего времени еще не освоено производство некоторых важнейших машин: ткацких многоцелевых стапиков для фасонных тканей, агрегатов для высококачественной отделки тканей, плоскоточечных машин, оборудования для производства рантовой обуви и др. Медленное освоение производства новых машин сдерживает в ряде случаев выпуск высококачественных тканей, трикотажа и обуви.

Перед машиностроителями, и в первую очередь перед Министерством машиностроения, поставлена почетная задача — резко увеличить производство машин для отраслей легкой промышленности, обеспечить предприятия, производящие промышленные товары широкого потребления, высокопроизводительным оборудованием. Министерство машиностроения в 1954 году должно разработать конструкции и изготовить

173 различных видов новых машин для Министерства промышленных товаров широкого потребления СССР.

Для оснащения новых предприятий хлопчатобумажной промышленности машиностроители должны разработать и освоить в производстве скоростные приядильные машины с высокими вытяжками, большими паковками и уменьшенными габаритами, автоматические ткацкие станки для выработки ворсовых, махровых и пестротканых тканей и пикейных одеял, быстроходные автоматические ткацкие станки для выработки тканей массового ассортимента. Для улучшения качества тканей машиностроение должно значительно развить производство отделочного оборудования — агрегатов ходовой обтески, ходового и особо-прочного (сuspензионного) крашения тканей, печатные машины, отделочные агрегаты, машины для выпуска безусадочных тканей и красильные аппараты для крашения хлопка, шерсти и пряжи.

Машиностроители должны в кратчайший срок значительно увеличить выпуск оборудования и освоить ряд новых видов машин для оснащения реконструируемых и вновь строящихся предприятий шерстяной промышленности. В 1954 году должен быть освоен выпуск образцов машин для шерстяной промышленности — высокопроизводительных ленточных, ровничных и приядильных машин, а также ткацких многоочечных станков для производства кимольских рисунчатых kostюмных тканей с тем, чтобы в 1955 году начать их серийный выпуск.

До настоящего времени машиностроительная промышленность производила оборудование для линийных фабрик в незначительном количестве. Некоторые типы современного, более совершенного оборудования, до сего времени не освоены машиностроительными заводами. Строительство заводов первичной обработки льна задерживается из-за недостатка технологического оборудования. В 1954—1955 годах машиностроительные заводы должны обеспечить линейную промышленность современными мяльно-трепальных и кудельными агрегатами, гребицесальными машинами для короткого лыноволокна, приядильными машинами, автоматическими ткацкими станками, жаккардовыми машинами и усовершенствованными ворачими и отбельно-красильным оборудованием.

Большую помощь промышленности товаров широкого потребления должна оказать химическая промышленность. Министерство химической промышленности в настоящее время не полностью удовлетворяет потребности предприятий, производящих товары широкого потребления, в крашителях и других химических материалах, обеспечивающих прочность и яркость окраски изделий и их красивый внешний вид. Перед химической промышленностью стоит задача развить производство сиреневых цветных красителей в ярких цветах, прочных красителей в полной гамме цветов, кубовых красителей, особенно в порошках, красителей для холлого крашения, прямых, кислотных и хромировочных красителей для крашения хлопчатобумажных, шелковых, льняных и шерстяных изделий. Необходимо широко развернуть производство различных химических материалов для отделки тканей — смачивателей, закрепителей окраски, смягчителей, несмыываемого и несмываемого аппаратов, что даст возможность значительно улучшить внешний вид и потребительские свойства изделий.

* * *

Кругой подъем производства товаров широкого потребления должен опираться не только на строительство новых предприятий и техническую реконструкцию фабрик и заводов, но и на всестороннее использование на действующих предприятиях внутренних резервов увеличения производства.

На передовых предприятиях Министерства промышленных товаров широкого потребления СССР накоплен большой опыт борьбы за лучшее использование техники и повышение производительности труда. Этот опыт необходимо широко распространить в промышленности и на этой основе подтягивать отстающие предприятия до уровня передовых.

Опыт передовых предприятий показывает, что промышленность товаров широкого потребления обладает большими внутренними резервами, которые должны быть полностью использованы для успешного решения намеченной Партией и Правительством величайшей программы кругового подъема производства предметов народного потребления.

Большие резервы заложены в возможности лучшего использования производственных мощностей. Ряд передовых предприятий в хлопчатобумажной промышленности добился серьезных успехов в использовании производственных мощностей. Так, на фабриках имени Лакина и Ярославской кордной коэффициент использования производственных мощностей достигает в приядении и ткачестве 0,99. Хорошо используются мощности на Большом Кохомском комбинате, на фабриках имени Красина, имени Кирова, «Рабочий», «Октябрьской». В целом по Главленинградопрому коэффициент использования мощностей в приядении составляет 0,95 и в ткачестве — 0,94, по Главвнешторгспецпрому — 0,93.

Однако 40% из общего числа приядильных и ткацких фабрик имеют коэффициент использования производственных мощностей ниже среднего уровня. На Лянинской фабрике мощности используются всего на 67%, на фабрике имени Карла Либкнехта (Саратовская область) — на 67%, на фабрике «Вперед» — на 52%. Даже на таких крупных предприятиях, как Ореховский и Глуховский комбинаты, мощности в приядении используются только на 81%, а на Вышневолоцком комбинате на 78%. Если честно, например, на Глуховском комбинате коэффициент использования мощностей до среднего уровня, то комбинат сможет выпускать на действующем оборудовании дополнительно не менее 900 тонн пряжи, из которой можно выработать 7 миллионов метров ткани.

На фабриках имеются значительные резервы повышения производительности оборудования. Так, из общего числа всех ткацких фабрик дают производительность в 12 тысяч уточни и выше — 9,3%, от 11 до 12 тысяч уточни — 19,8%, от 10,5 до 11 тысяч уточни — 15,3%, от 10 до 10,5 тысяч уточни — 21,2%, от 9 до 10 тысяч уточни — 22,4% и от 9 тысяч и ниже — 12%. Автоматические ткацкие станки имели в первой половине 1953 года производительность: на Ташкентском комбинате — 10541 уточни в час, а на Глуховском комбинате — 9897 уточни в час. Большой разрыв в производительности оборудования наблюдается на предприятиях Ивановской области. На фабрике имени Дзержинского производительность приядильных машин на 12% ниже, а на Фурмановской фабрике № 1 — на 22% ниже, чем на фабрике «Красная Талка». Отставание в производительности оборудования объясняется серьезными недостатками в профилактическом уходе за машинами, высокой обрывистостью пряжи, низкими скоростями веретен и станков.

Чтобы резко улучшить использование действующего оборудования, руководители предприятий легкой промышленности должны, во-первых, обеспечить отличное состояние машин и их своевременный и высококачественный ремонт; во-вторых, устранить имеющиеся недостатки в организации технологического процесса, обеспечить на каждом предприятии хорошую подготовку сырья к производству, выработка высококачественного полуфабриката, создать нормальное освещение рабочих мест, поддерживать установленные параметры температуры и влажности в цехах; в-третьих, устранить все организационно-технические неполадки

ки в снабжении производства сырьем и материалами. Работники легкой промышленности располагают всем необходимым для решения этих задач.

За 2½ года пятой пятилетки производительность труда в легкой промышленности в целом выросла на 21,3%. Однако использование далеко не все возможности роста производительности труда. Часть рабочих сдельщиков не выполняет норм выработки. Число таких рабочих по отдельным главным управлением колеблется от 1,3% (Ивановский главк) до 8% (Главшелк) и по республиканским министерствам — от 6,2% (РСФСР) до 16,8% (Азербайджанская ССР). Высокий процент рабочих, не выполняющих нормы, особенно на предприятиях республиканского подчинения, является результатом недостаточного внимания руководителей предприятий к созданию необходимых производственных и бытовых условий, а также слабой работы по повышению квалификации рабочих. Вместо того, чтобы устранить эти недостатки, руководители некоторых предприятий прибегают к набору рабочей силы сверх плана, что приводит к перерасходу фондов заработной платы. Значительные потери рабочего времени допускаются из-за переделок и исправления изделий. Так, на Пензенской шелкной фабрике в первой половине 1953 года из-за низкого качества было возвращено на переделку 28% всех изделий. На Первой ситценабивной фабрике непроизводительные затраты труда на перекрашивание продукции составили около 3% общих затрат труда. На Московской обувной фабрике «Парижская коммуна» 99 рабочих занято только исправлением производственных дефектов обуви. Много труда расходуется из-за слабой механизации некоторых операций. На кожевенных заводах, например, производство тяжелых кож механизировано лишь на 50%. Совершенно недостаточно внедряются средства малой механизации на шелковых фабриках. Много рабочих в легкой промышленности занято на подсобных операциях. На Первой ситценабивной фабрике, например, на подсобных работах занято почти 40% всех рабочих отделочного производства. Все это показывает, что в легкой промышленности имеются большие возможности для дальнейшего роста производительности труда.

Могучим средством мобилизации внутренних резервов производства является социалистическое соревнование на предприятиях. В промышленности товаров широкого потребления в послевоенное время возникли замечательные формы социалистического соревнования. Широко известны в нашей стране имена новаторов легкой промышленности Ф. Ковалева, А. Ульянова, Н. Мурзина, П. Щукин и многих других. Однако опыт новаторов еще слабо распространяется и не становится достоянием всех предприятий. Министерство промышленных товаров широкого потребления СССР должно улучшить работу по распространению передового опыта.

На текстильных предприятиях Ивановской области в начале 1953 года возникло движение за быстрейшее освоение проектных норм производительности машин. Инициатор этого движения, помощник мастера на Красноволжском комбинате ткац. П. Щукин, путем введения строгого учета выработки и принятия оперативных мер по наладке плохих работающих станков, добился значительного повышения производительности оборудования. Дополнила мероприятие ткац. Щукина, работники Красноволжского комбината предложили исчислять проектную производительность машин не по данным заводского паспорта, как это делалось до сих пор, а по тем показателям, которых можно достигнуть при рационализации производства, применении передовых приемов труда и внесении усовершенствований в отдельные узлы машин. Организовав работу по новому, ткац. Щукин добился замечательных результатов и превзошел на всех станках обслуживаемого им комплекта

прогрессивную норму производительности машин. Внедрение новой формы организации труда дает возможность на текстильных предприятиях выработать дополнительно миллионы метров хлопчатобумажных тканей в год.

Большую работу по выявлению и использованию резервов производства и увеличению выпуска пряжи на имеющемся оборудовании проводят коллектива придильной фабрики имени Калинина по инициативе бригады придильщиц тов. Котовой.

Бригада тов. Котовой добилась высокой производительности каждого веретена и повышения качества продукции. Для того, чтобы предупредить увеличение обрывности при повышении скорости, большое внимание было уделено улучшению технического состояния машин и технологического процесса. Была проверена установка веретен и устранена их вибрация, заменены сработанные втулки, колыца и ремешки. На всех машинах установлены интеграторы нового типа, улучшена наладка машин. В результате проведения этих мероприятий скорость машин была повышена со 177 оборотов переднего шиннила до 197 оборотов. Используя передовые приемы работы, бригада довела выпуск пряжи первого сорта до 99% и улучшила использование сырья. Из сэкономленных угаров бригада тов. Котовой выработала в сентябре 36 килограммов пряжи.

К примеру бригады тов. Котовой в работу по изысканию и использованию резервов производства на придильной фабрике имени Калинина включились 189 бригад. В результате фабрика значительно увеличила выпуск пряжи и с октября перевыполняет увеличенный план. За этот период производительность придильного оборудования возросла на 5,9%. Замечательная инициатива бригады тов. Котовой должна быть широко распространена на все текстильные предприятия Министерства промышленных товаров широкого потребления СССР.

Решающим условием расширения производства промышленных товаров широкого потребления и повышения их качества является дальнейшее улучшение подготовки квалифицированных кадров для легкой промышленности. В этих целях в 1954 году будут организованы профессионально-технические школы с четырехгодичным сроком обучения для подготовки закройчиков и портных высокой квалификации в Москве, Ленинграде и Горьком с контингентом учащихся по 200 человек и в 1955 году — в Киеве, Казани, Минске, Калинине, Новосибирске, Свердловске, Алма-Ате и Харькове с контингентом учащихся по 150 человек в каждой школе.

В целях улучшения постановки дела моделирования обуви на предприятиях, намечено организовать подготовку высококвалифицированных художников-модельеров и открыть соответствующие отделения при специальных учебных заведениях. На предприятиях,рабатывающих галантерею, кроме должности модельера, вводится в штаты должность художника по разработке и внедрению художественной галантерии. Министерству культуры СССР поручено предусмотреть организацию обучения и выпуска модельеров-художников для ряда отраслей промышленности товаров широкого потребления.

В течение 1954—1955 годов предстоит обучить на различных производственно-технических курсах не менее полумиллиона рабочих. Только для вновь строящихся и реконструируемых предприятий надо подготовить в ближайшие два года около 80 тысяч рабочих основных профессий. Через различные формы повышения квалификации должно пройти свыше 50 тысяч инженерно-технических работников. Необходимо решительно поднять роль мастеров и помощников мастеров на предприятиях легкой промышленности. В легкой промышленности 70% всех работников

составляют женщины. Нужно смело выдвигать женщин на руководящие посты, окружить их вниманием и заботой.

Министерство промышленных товаров широкого потребления СССР имеет 13 научно-исследовательских институтов и 8 центральных научно-исследовательских лабораторий союзного подчинения. Кроме того, имеется ряд научно-исследовательских учреждений при министерствах республиканского подчинения и отдельных крупных предприятиях. Наличие значительного количества научно-исследовательских учреждений, охватывающих почти все отрасли легкой промышленности, позволяет успешно разрабатывать и решать основные вопросы по усовершенствованию технологических процессов, освоению новых видов продукции, рациональному использованию сырья, улучшению качества продукции, расширению ассортимента изделий широкого потребления. Между тем научно-исследовательские институты и лаборатории еще недостаточно уделяют внимания разработке этих вопросов.

Научно-исследовательский институт искусственного волокна до сего времени не разрешил полностью ряд актуальных вопросов по производству искусственного волокна, в том числе по разработке технологического процесса производства штапельного вискозного волокна хлопкового типа, по улучшению качества искусственного шелка и капрона и по разработке новых видов синтетических полизамидных голокон.

Центральным научно-исследовательским институтом хлопчатобумажной промышленности в течение 1952—1953 годов было разработано 36 новых образцов хлопчатобумажных тканей и тканей из штапельного волокна, однако институт не принимает достаточных мер к внедрению этих тканей в производство.

Строительство новых мощных хлопчатобумажных и камвольно-суконных комбинатов требует решения ряда крупных технических вопросов, связанных с освоением нового оборудования, организации производства ворсовых, пестротканых, меланжевых тканей, одеял, новых видов kostюмных, пальтовых и платальных шерстяных тканей. Требуется также разработка новых видов отделки и крашения тканей. В решении этих вопросов научно-исследовательские институты и лаборатории должны принять самое активное участие. Научно-исследовательские институты Министерства промышленных товаров широкого потребления СССР должны улучшать свою работу, добиваться внедрения в производство законченных и принятых министерством научных работ, оказывать практическую помощь предприятиям в деле улучшения качества продукции и расширения ассортимента.

Составившееся в конце октября Всесоюзное совещание работников легкой промышленности наметило мероприятия, обеспечивающие выполнение постановления Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС «О расширении производства промышленных товаров широкого потребления и улучшении их качества». Работники легкой промышленности, опираясь на помощь всей страны, должны увеличить выпуск, улучшить качество и расширить ассортимент промышленных товаров широкого потребления, резко повысить обеспеченность населения тканями, одеждой, обувью и другими товарами массового спроса.

Подъем животноводства — самая неотложная задача в сельском хозяйстве

В решениях сентябрьского Пленума Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза дана развернутая программа дальнейшего мощного подъема социалистического сельского хозяйства нашей страны. Пленум поставил задачу — организовать круговой подъем всех отраслей сельского хозяйства и в течение двух-трех лет резко повысить обеспеченность всего населения нашей страны продовольственными товарами и вместе с тем обеспечить всей массе колхозного крестьянства более высокий уровень материального благосостояния.

В осуществлении исторической задачи создания в нашей стране базы сельскохозяйственных продуктов исключительно большая роль принадлежит развитию животноводства, являющегося одной из главных отраслей сельского хозяйства. От масштабов и темпов развития животноводства в огромной мере зависит как обеспеченность населения продуктами питания, так и снабжение сырьем отраслей легкой и пищевой промышленности. Вместе с этим развитие животноводства содействует повышению продуктивности полеводческих отраслей сельского хозяйства, сочетанию животноводства и полеводства в многоотраслевом хозяйстве, обеспечивает повышение как урожайности сельскохозяйственных культур, так и продуктивности скота и увеличение производства всех видов предметов потребления.

Важнейшим условием правильного и наиболее эффективного использования земли, основного средства производства в сельском хозяйстве, является разностороннее развитие сельскохозяйственного производства, правильное сочетание его отраслей и, в первую очередь, земледелия и животноводства. Без хорошо развитого животноводства земледелие не может дать той высокой производительности колхозного и совхозного труда, которую оно может и должно давать. Хозяйство, не имеющее животноводства, оказывается менее выгодным. При отсутствии скота масса побочных продуктов земледелия — соломы, мякнины, ботвы и т. д. — не получают производственного использования; также не могут быть использованы значительные массивы лугов и пастбищ, посевы многолетних трав в полевых севооборотах, без которых нельзя восстанавливать и улучшать плодородие почв. С другой стороны, для повышения урожайности сельскохозяйственных культур необходимо систематически вносить в почву удобрення, особенно местные органические удобрения, производство которых находится в прямой зависимости от степени развития животноводства. Таким образом, только при сочетании этих двух основных отраслей сельского хозяйства возможно наиболее полное освоение земельных угодий, внедрение правильных севооборотов, включающих в себя возделывание кормовых культур, в свою очередь необходимых для успешного развития животноводства. Сочетание животноводства и растениеводства дает возможность более полно и равномерно использовать имеющуюся рабочую силу, технику, получить на одной и той же

земельной площади больше продукции и увеличить доходы колхозов и колхозников.

Основу развития нашего животноводства составляет общественное животноводство колхозов и совхозов, которое обладает огромными возможностями роста поголовья скота и повышения его продуктивности. Этим определяются коренные преимущества развития животноводства в ССР по сравнению с животноводством капиталистических стран. Большое значение в развитии нашего животноводства принадлежит подсобному личному хозяйству колхозников, которое является дополнительным источником удовлетворения их потребительских нужд и роста доходов.

В послевоенные годы проведена большая работа по восстановлению и дальнейшему развитию животноводства. За период с июля 1945 года по июль 1953 года поголовье крупного рогатого скота в ССР увеличилось на 11,3 миллиона голов, овец и коз — на 53,9 миллионов голов, свиней — на 25,1 миллионов голов. Наибольший рост поголовья имел место в общественном хозяйстве колхозов и совхозов. Это позволило значительно увеличить производство и заготовки продуктов животноводства.

Однако достигнутый прирост поголовья общественного скота и уровень производства мяса, молока, шерсти, яиц, кож и другой животноводческой продукции не удовлетворяет возросшим потребностям населения в этих продуктах, а также потребностям легкой промышленности в сырье. Поэтому имеющиеся успехи в деле развития животноводства нельзя считать достаточными. В то время как сельское хозяйство в целом, развиваясь на основе расширенного воспроизводства, далеко продвинулось вперед, животноводство развивалось крайне медленно. Особенно неудовлетворительно растет поголовье коров, численность которых к началу 1953 года в стране была меньше, чем к началу 1941 года на 3,5 миллиона голов и меньше, чем к началу 1929 года, на 8,9 миллиона голов. В 1952 году поголовье коров сократилось на 550 тысяч голов. Удельный вес поголовья коров в общем стаде крупного рогатого скота в колхозах в 1952 году составил всего лишь 28%, а в совхозах — 31%. Низкий удельный вес коров в стаде крупного рогатого скота является серьезным препятствием для увеличения валовой продукции молока и роста общественного скота за счет собственного воспроизводства.

Продуктивность животноводства за последние годы не увеличилась и продолжает оставаться низкой. Например, средний уход молока в колхозах не превышает 1000—1070 килограммов на фуражную корову, при этом за последние годы они не только не увеличились, но по ряду районов молочного животноводства (Ивановская, Ярославская, Костромская, Вологодская и другие области) даже снизились.

Как указано в постановлении сентябрьского Пленума Центрального Комитета КПСС, в настоящее время, когда народное хозяйство поднялось на новую, более высокую ступень, а потребности населения в животноводческих продуктах неизмеримо возросли, затянувшееся отставание животноводства превратилось в серьезную преграду на пути дальнейшего подъема материального благосостояния трудящихся и развития легкой и пищевой промышленности.

В решениях сентябрьского Пленума ЦК КПСС и в постановлении Совета Министров ССР и Центрального Комитета КПСС «О мерах по дальнейшему развитию животноводства в стране и снижению норм обязательных поставок продуктов животноводства государству хозяйствами колхозников, рабочих и служащих» дан глубокий анализ причин отставания животноводства и намечена развернутая программа конкретных мероприятий по его дальнейшему подъему.

Одной из важнейших причин отставания животноводства было нарушение стимулов материальной заинтересованности колхозов и колхозников в развитии этой важнейшей отрасли сельского хозяйства.

В частности, заготовительные и закупочные цены на продукты животноводства недостаточно стимулировали материальную заинтересованность колхозов и колхозников в развитии животноводства. Выручка от сдачи-продажи колхозами государству продукции животноводства в среднем по ССР на I трудодень, затраченный в животноводстве, составляла только 5 рублей, а в Украинской ССР — немногим более 4 рублей, тогда как от сдачи-продажи колхозами государству хлопковицы на I трудодень, затраченный на возделывание этой культуры, в республиках Средней Азии выручка составляет от 17 до 36 рублей, по сахарной свекле в Украинской ССР — 12 рублей, от реализации технических культур в целом по ССР — примерно 18 рублей. В районах с высоким уровнем механизации, например на Северном Кавказе, колхозы выручают на I трудодень, затраченный на возделывание зерновых культур, — 8—14 рублей. Таким образом, животноводство оказалось в менее выгодном экономическом положении по сравнению с другими отраслями сельского хозяйства.

Причиной отставания животноводства является также неправильная практика в проведении заготовок продукции животноводства, заключавшаяся в грубом нарушении погектарного принципа поставок и механическом распределении заданий между колхозами, в соответствии с имеющимися у них поголовьем скота. Передовые колхозы, районы, области, имеющие развитое животноводство, ежегодно получали более высокие задания по поставкам продукции животноводства, а для колхозов, которые слабо заботятся о развитии общественного животноводства, устанавливались меньшие, по существу льготные нормы. Например, колхозы Московской области поставляли государству с каждого гектара пахотных земель, лугов и пастбищ 39,5 литров молока, а колхозы Рязанской области только 14,8 литров; колхозы Украинской ССР в среднем с каждого гектара поставляли мяса 6,3 килограммов и молока — 25 литров, а колхозы Белорусской ССР 3,9 килограмма мяса и 12,8 литров молока, хотя колхозы Белорусской ССР располагают не менее благоприятными условиями для развития животноводства, чем колхозы Украины.

Во многих колхозах нарушалась важнейший принцип артельной формы колхозного хозяйства — правильное сочетание общественных и личных интересов в артели при подчинении личных интересов общественным. Нарушение этого принципа, завышенные нормы поставок продуктов с личного хозяйства колхозников, недостатки в налоговой политике по отношению к этому хозяйству, привели к сокращению поголовья коров, свиней и овец в личной собственности колхозников. Как указано в постановлении Пленума ЦК КПСС, такое положение не только ущемляло интересы колхозников, но и вело к извращению природы артельной формы колхозов, являющейся единственной правильной формой коллективного хозяйства на весь период социализма.

Причиной неблагополучного положения с развитием животноводства и замедлением процесса воспроизводства стала являлся недостаток кормов, запущенность кормовой базы. Обеспеченность скота грубыми кормами в расчете на 1 голову снизилась в 1952 году по сравнению с 1940 годом на 2 центнера, а по картофелю вдвое. Во многих колхозах и совхозах кормовая база запущена и не удовлетворяет потребностей животноводства в кормах, особенно в сочных кормах, без которых нельзя резко поднять уход молока. Запущено также производство фуражных культур, без чего нельзя серьезно решить проблему повышения продуктивности животноводства (увеличение надоя молока, настригов шерсти, привесов скота). До последнего времени не уделялось

должного внимания задачам развития травосеяния, являющегося необходимым звеном правильных севооборотов и ключом к разрешению корытной проблемы в районах с большой распашкой земель. Совершенно недостаточно применять ее в качестве кормовой культуры кукурузы.

Отставание с производством кормов связано с низкой урожайностью естественных и сеянных трав, сокращением урожайности и валовых сборов картофеля и других кормовых культур, слабой механизацией работ по заготовке кормов. Машинно-тракторные и специализированные станции за последние годы увеличили объем тракторного сенокосения. В 1953 году около половины лугов скосено тракторами. Тем не менее такие трудоемкие работы, как коление и стогование сена, проводятся вручную, что ведет к затяжке сроков сеноуборки и ухудшению качества сена. Слабо поставлена также механизация водоснабжения, приготовления кормов, доения коров и других трудоемких процессов животноводства. На животноводческих фермах колхозов все еще преобладают ручной труд и примитивная техника, что является серьезным препятствием дальнейшему росту производительности труда. Внутрифермский транспорт имеют только 1,5 тысячи ферм, водоснабжением обеспечены 11% ферм и автопоилками 9% ферм.

Причина отставания животноводства состоит также в том, что во многих колхозах не выполняются планы строительства помещений для скота, вследствие чего поголовье зимний период размещается скучено, вплоть приспособленных помещений и антисанитарных условиях. Это приводит к различного рода заболеваниям, падежу скота и снижению его продуктивности.

* * *

Сентябрьским Пленумом Центрального Комитета КПСС предусмотрены решительные меры по ликвидации отставания и дальнейшему развитию животноводства в нашей стране.

Постановление Пленума ЦК КПСС и решение Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС «О мерах по дальнейшему развитию животноводства в стране и снижению норм обязательных поставок продуктов животноводства государству хозяйствами колхозников, рабочих и служащих» поставили задачу — в кратчайший срок ликвидировать отставание в развитии животноводства, создать прочную кормовую базу, обеспечить поголовье скота и птицы помещениями, добиться решительного повышения продуктивности животноводства, более высоких темпов роста поголовья скота, улучшения его породности и в ближайшие 2—3 года достичь резкого увеличения производства продуктов животноводства. Намеченная Пленумом ЦК КПСС программа подъема животноводства предусматривает уже в 1954 году довести по всему сельскому хозяйству поголовье коров до 29,2 миллионов голов, общее поголовье крупного рогатого скота — до 65,9 миллионов голов, овец и коз — до 144,4 миллионов голов, в том числе овец — до 127,6 миллионов голов, и свиней — до 34,5 миллионов голов.

Для увеличения валовой продукции молока и обеспечения роста поголовья крупного рогатого скота за счет собственного воспроизводства, необходимо значительно увеличить численность коров в стране и повысить их удельный вес в общем стаде крупного рогатого скота. Удельный вес коров в общем стаде крупного рогатого скота снизился с 51% в 1940 году до 43% в 1952 году. Особенно отстают с ростом поголовья коров районы Сибири и Севера, которые в связи с этим недостают стране большое количество молока животного масла.

Пленум Центрального Комитета КПСС признал необходимым довести удельный вес коров в колхозах пригородных районов до 60%,

в колхозах остальных районов — до 50% и в колхозах степных, полупустынных и высокогорных районов Казахстана, Средней Азии, Закавказья, Северного Кавказа, Астраханской, Чкаловской, Читинской областей, Бурят-Монгольской АССР и Тувинской автономной области — не менее чем до 40%.

Улучшение планирования роста поголовья коров в настоящее время является одной из важнейших задач плановых и сельскохозяйственных органов. В связи с этим исключительно большое значение имеют указания Пленума ЦК КПСС о доведении до колхозов заданий по выращиванию телопух и о установлении порядка, при котором план роста поголовья крупного рогатого скота может считаться выполненным только при условии выполнения плана по приросту поголовья коров.

За последние годы в стаде крупного рогатого скота накоплено большое количество ремонтного молодняка (на каждые 100 коров имеется 82 головы нетелей и телок старше 1 года), обеспечивающего возможность быстрого роста поголовья коров. Особенно большое количество ремонтного молодняка имеется в колхозах Украинской ССР, Казахской ССР, Воронежской, Куйбышевской, Саратовской и в других областях. Для того, чтобы обеспечить необходимые размеры воспроизведения стада, нужно организовать особо бережное содержание этой группы скота, не допускать большой выбраковки и падежа нетелей и телок с тем, чтобы сохранить их для пополнения стада коров. Между тем, в ряде районов и колхозов имеет место бесхозяйственное отношение к этим ценным группам скота. Например, в колхозах Вологодской области при наличии на 1 января 1953 года 31,2 тысячи голов нетелей поголовье коров за 8 месяцев текущего года сократилось на 6 тысяч голов. Такое положение имеет место также в колхозах Воронежской, Курской и Тамбовской областей.

Для того, чтобы обеспечить быстрый рост удельного веса коров в общем поголовье крупного рогатого скота, Министерство сельского хозяйства и заготовок СССР, партийные и советские органы должны организовать строгий контроль за выбраковкой коров и ремонтного молодняка в колхозах и обеспечить при этом выполнение государственного плана заготовок мяса за счет других видов и групп скота, организацию дозаривания, откорма и нагула скота.

Наряду с увеличением поголовья коров, колхозы располагают огромными возможностями увеличения молочной продукции путем повышения продуктивности скота. Насколько велики в этом деле резервы, свидетельствуют следующие данные: средний убой молока на одну корову в колхозах Московской области в 1940 году составил 1 840 килограммов, а за 1950—1952 годы он колебался в пределах 1 631—1 690 килограммов, т. е. был ниже доведенного. В то же время в 9 районах области в 1952 году был получен убой молока выше 2 000 килограммов, а в Ухтомском районе — 2 858 килограммов, Мытищинском районе — 2 688 килограммов, Раменском районе — 2 609 килограммов. 128 колхозов области получили средний убой от 2 000 до 4 000 и более килограммов молока на одну корову. В колхозе имени Сталина Луховицкого района получен убой на одну корову — 4 500 килограммов, колхозе имени Молотова Раменского района — 4 343 килограмма. В колхозе Белорусской ССР средний убой составил 289 килограммов, а в переделовом колхозе «Расвет» Кирского района Бобруйской области — 2 452 килограмма. При равных условиях переделов хозяйства получают в среднем от каждой коровы в 2—3 раза больше молока, чем соседние колхозы. Повышение продуктивности животноводства является неотложной задачей местных партийных, советских и сельскохозяйственных органов. Для этого необходимо изучать и внедрять опыт передовых хозяйств во все колхозы и совхозы страны.

Опыт передовых колхозов и совхозов показывает, что проблему улучшения качества животноводческого сырья, так же как и повышения продуктивности скота, можно решить путем правильной постановки племенной работы в животноводстве при одновременном обязательном улучшении кормления, ухода и содержания скота. Благодаря систематической помощи животноводству со стороны государства, созданы все необходимые условия для развития племенного животноводства, увеличения численности поголовья скота высокопродуктивных пород. Племенный высокопродуктивный скот в колхозах к концу 1949 года составлял более трети общего поголовья крупного рогатого скота и более половины всех свиней и овец. Поголовье племенного скота продолжает ежегодно увеличиваться. В развитии племенного животноводства особенно большая роль принадлежит государственным хозяйствам — совхозам, а также государственным племенным рассадникам, обслуживающим колхозы. Кроме того, колхозы сами ежегодно выращивают сотни тысяч голов породного скота.

За последние годы в ССР на основе мониторинга науки и практики новаторов животноводства проделана большая работа по улучшению существующих и созданию новых ценных пород скота. Выдающимся успехом советских зоотехников и новаторов производства является создание костромской породы крупного рогатого скота, занимающей по своей продуктивности (свыше 6 тысяч литров) первое место в мире. Высокой продуктивностью отличаются также новые — лебединская и сибирская породы крупного рогатого скота, у которых уход молока достигает 4 и более тысяч литров. В Казахстане создана высокопродуктивная казахская белоголовая порода крупного рогатого скота, приспособленная к условиям полупустынных районов, а в Курганской области — новая курганская порода крупного рогатого скота, отличающаяся высокой молочной продуктивностью и большим содержанием жира в молоке. В племенных совхозах и на колхозных племенных фермах выведены новые породы свиней — брейтовская, сибирская северная, лизанская, превышающие по своей продуктивности хорошо зарекомендованную себя крупной белой породой свиней.

Коллективом научных сотрудников Курмектинской базы Института экспериментальной биологии Академии наук Казахской ССР создана новая тонкорунная порода овец — казахский архаромерин, отличающаяся высокой продуктивностью и приспособленностью к местным условиям. В Сибири выведена новая алтайская порода тонкорунных овец, приспособленных к холодному климату и дающих высокую плодовитость и шерстную продуктивность. На Северном Кавказе созданы сальская и ставропольская тонкорунные породы овец.

Достигнуты хорошие результаты в совершенствовании ярославской, красногорской, бестужевской и других пород крупного рогатого скота, романовской, каракульской, чигайской пород овец. Средний живой вес романовских овец повышен с 30—32 до 50—60 килограммов. Задача состоит в том, чтобы и дальше совершенствовать работу по развитию племенного животноводства с тем, чтобы этот важный резерв поставить на службу народному хозяйству страны.

Для увеличения производства мяса особенно большое значение имеет повышение продуктивности свиней путем всенармного расширения их откорма. Опыт передовых колхозов свидетельствует о наличии больших возможностей увеличения производства свинины. Колхозы Чернинского района Челябинской области, хорошо организовав откорм, на каждые 100 гектаров пашни откормили по 10 голов свиней, а колхоз имени Жданова — 33 головы и колхоз «Новый Шлях» — 42 головы; при этом колхоз «Новый Шлях» получил по 4,5 тонны свинины на каждые 100 гектаров пашни. Колхоз имени Коминтерна Владимирской области

на 100 гектаров пашни откормил 20 голов свиней и получил 2,2 тонны свинины, колхоз «Всходы Коммуны» Молотовской области на 100 гектаров пашни получила 26 голов свиней.

Повышение мясной продуктивности скота — одна из важнейших задач колхозов и совхозов. Необходимость успешного решения этой задачи диктуется постоянно растущими потребностями населения в увеличении производства мяса и мясопродуктов. Вместе с этим повышение мясной продуктивности скота — одно из важнейших условий ускорения темпов воспроизводства поголовья скота, ибо, когда колхозы слают государству хорошо откормленных свиней, овец и крупный рогатый скот высокой упитанности, то это сохраняет им сотни тысяч голов скота для дальнейшего воспроизведения.

Одна из важнейших задач колхозов и совхозов состоит также в повышении шерстной продуктивности овец путем улучшения качества шерсти. Опыт передовых колхозов и совхозов вскрывает большие резервы увеличения производства шерсти. Так, в колхозе «Страна Советов» Рубцовского района Алтайского края настриг шерсти увеличился с 4,91 килограммов в 1950 году до 6,05 килограммов в 1953 году. В ряде колхозов Ставропольского края получен настриг шерсти по 5,24—5,8 килограммов в среднем на одну овцу. При установлении плановых показателей по овцеводству целесообразно использовать опыт передовых хозяйств по передержке палухов, как мероприятие, способствующее значительному увеличению шерстной продуктивности. Плановые и сельскохозяйственные органы должны принять меры по широкому распространению передового опыта развития овцеводства и добиться этим путем значительного увеличения производства шерсти для снабжения легкой промышленности этим высоконужденным сырьем.

Большое значение для улучшения питания населения имеет развитие птицеводства, дающего диетическое мясо высококачественный белковый продукт — яйца. Планом ЦК КПСС поставлена задача, чтобы в каждом колхозе на 100 гектаров посевов зерновых культур было 100—200 голов кур-несушек или соответствующее количество подсодержащей птицы. Птицеводство — одна из самых доходных отраслей животноводства, задачи его всенармного развития должны стоять в центре внимания плановых и сельскохозяйственных органов.

* * *

Необходимым условием успешного выполнения выработанной Партией и Правительством программы подъема животноводства является повышение материальной заинтересованности колхозов и колхозников в развитии этой важнейшей отрасли сельского хозяйства. Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР признали необходимым резко повысить заготовительные и закупочные цены на продукты животноводства. Заготовительные цены на скот и птицу, славаемые в порядке обязательных поставок, повышенны более чем в 5,5 раз, на молоко и масло — в 2 раза, закупочные цены на мясо — на 30% и на молоко — в 1,5 раза. Хоззяйства колхозников, рабочих и служащих снижены нормы обязательных поставок, а колхозам установлены твердые нормы обязательных поставок продуктов животноводства с каждого гектара пашни, сенокосов и пастьбы. При этом отменена временная практика задавливания заданий для передовых по развитию животноводства колхозов, которая подрывала экономическую заинтересованность колхозов и колхозников в увеличении поголовья общественного скота и повышении его продуктивности. Строгое соблюдение установленного Партией и Правительством погектарного принципа обязательных поставок животноводческих продуктов означает, что в пределах одного административного района должна действовать, как правило, одна погектарная норма.

Только такой порядок может обеспечить действительную заинтересованность колхозов во всемерном увеличении поголовья скота и повышении его продуктивности. При этом колхозы получают возможность, увеличивая производство продуктов животноводства, значительную их часть реализовать по более высоким закупочным ценам и по ценам колхозного рынка.

В результате повышения заготовительных и закупочных цен, изменения условий заготовок сельскохозяйственных продуктов, а также мер, принятых в области налогоевой политики, доходы колхозов и колхозников увеличиваются уже в 1953 году более чем на 13 миллиардов рублей и в 1954 году — более чем на 20 миллиардов рублей. Это повысит благосостояние колхозного крестьянства и усилит экономическую заинтересованность колхозов и колхозников в развитии отстающих отраслей сельского хозяйства.

В целях повышения материальной заинтересованности колхозников в развитии общественного животноводства сентябрьский Пленум ЦК КПСС рекомендовал колхозам, по усмотрению общих собраний членов сельскохозяйственных артелей, выдавать колхозникам авансом примерно 25% денежных средств, поступающих от реализации скота и продуктов животноводства. Эта мера позволит обеспечить получение по трудодням денежных доходов, поступающих от животноводства, во всех без исключения колхозах. Кроме того, колхозам рекомендовано неуклонно осуществлять действующую систему дополнительной оплаты за перевыполнение заданий по выращиванию молодняка, сохранению взрослого скота и повышению продуктивности животноводства и обеспечить своевременную выдачу дополнительной оплаты.

Серьезным материальным стимулом развития животноводства в личном хозяйстве колхозников является принятие Пятой сессии Верховного Совета СССР изменения порядка обложения сельскохозяйственных налогом и значительное снижение размера этого налога. Чтобы облегчить колхозникам возможность обзавестись скотом в личной собственности, Пленум ЦК КПСС признал также необходимым списать с колхозников, рабочих и служащих весом задолженность перед государством по обязательным поставкам продуктов животноводства по состоянию на 1 января 1953 года.

Развитие животноводства в личном подсобном хозяйстве колхозников — один из важных источников увеличения животноводческих продуктов в стране и повышения доходов колхозников. Задача местных партийных, советских и сельскохозяйственных органов состоит в том, чтобы оказывать помощь колхозникам в обзаведении скотом и обеспечении их скота кормами.

Важнейшим условием ликвидации затянувшегося отставания животноводства является создание прочной кормовой базы для его быстрого развития и подъема. В постановлении сентябрьского Пленума ЦК КПСС особое внимание уделено задаче укрепления кормовой базы животноводства, расширения производства корнеплодов, картофеля на корм скоту, бахчевых и особенно сибирских культур. Первостепенное значение для разрешения проблемы животноводства имеет также увеличение производства зернофуражных культур: кукурузы, ячменя и овса. Производство этих культур в ближайшие 2—3 года должно быть развито в таких размерах, чтобы обеспечить поголовье общественного скота в колхозах и совхозах достаточным количеством зернофуража. В связи с этим должны быть значительно расширены посевы кукурузы южных, юго-восточных, центрально-черноземных и нечерноземных районах.

Для ликвидации запущенности кормовой базы, привнесшей во многих районах и колхозах нетерпимый характер, необходимо добиться расширения посевных площадей и резкого повышения урожайности

многолетних и однолетних трав, кукурузы и подсолнечника на силос с тем, чтобы каждый колхоз и совхоз закладывал не менее 5—6 тонн силоса на корову.

Опыт передовых хозяйств, особенно в районах Северного Кавказа, Украины и в других районах с большой распашкой земель, показывает, что колхозы могут в значительной мере увеличить производство кормов за счет повторных посевов кормовых культур. Применение повторных посевов кормовых культур, например, в колхозах Краснодарского края после скашивания ржи и овса на зеленый корм (ноушенные) и после уборки колосовых культур на зерно (пожнивные), позволяет увеличить сбор зеленой массы на 30%, главным образом в летне-осенний период, наименее обеспеченный отставами трав основного посева.

В ряде районов большое значение для увеличения производства мяса имеет откорм крупного рогатого скота на отходах сахарного и спиртового производства — на жоме и барде. Наладив полное использование жома и барды в сенокосах, на откормочных пунктах и в колхозах, можно ежегодно откормить около 3,5 миллионов голов скота. При этом особенно важно принять меры к тому, чтобы не допускать порчи жома и барды на сахарных и спиртовых заводах.

Задача более полного использования кормовых ресурсов и получения максимума животноводческой продукции с каждого гектара требует развития в широких размерах летнего стойлового-лагерного содержания скота в колхозах и совхозах с применением загонной системы использования пастбищ. Особенно большое значение эта прогрессивная система имеет для повышения молочной продуктивности коров.

При стойловой системе содержания скота необходима хорошо организованная кормовая база, так как скот в течение пастбищного периода с ранней весны и до поздней осени содержитя в стойле или в лагерях. Кормление производится по нормам, посредством скормливания скоченной зеленой массы, с применением загонной системы пастбища, вследствие чего повышается удой коров, так как скот не затрачивает энергии на преодоление больших расстояний на пастбищах. Стойловая система содержания скота требует, во-первых, специального подбора кормовых культур (посевы трав, корнеплодов, картофеля на корм скоту, бахчевых и других культур зеленого конвейера), обеспечивающего равномерное использование этих культур в течение всего пастбищного периода, и во-вторых, наличия благоустроенных скотных дворов или специальных лагерей на пастбищах. Экономическое значение такой системы содержания скота состоит в том, что колхозы с одной и той же площади посева кормовых культур имеют возможность получить больше продукции. Малопродуктивные естественные сенокосы и пастбища могут быть распланированы и включены в кормовые севообороты, дающие высокие урожаи кормовых культур.

С переходом на новую систему содержания коров колхозы Жашковского района Киевской области повысили удой молока в среднем по району с 1416 килограммов до 2413 килограммов на одну корову. В колхозах имени Сталина и имени Мичурина Селидовского района Стальнской области годовой удой молока за последние 3 года возрос с 1200—1700 килограммов до 4000—5000 килограммов на одну корову, в колхозе имени ХИХ съезда партии Шигонского района Кубышевской области надой молока увеличен с 1810 до 3124 килограммов. Введение зеленого конвейера в колхозе имени Сталина Ново-Александровского района Ставропольского края дало возможность повысить удой молока в 1951—1952 годах с 899 литров на 1800 литров на корову. В 1952 году на Калининской областной опытной станции была введена стойловая система содержания скота, в результате чего удой молока возрос с 1970 килограммов до 3754 килограммов на одну корову.

Большие положительные результаты дает лагерное содержание свиней, которое способствует укреплению организма животных, повышению плодовитости и более эффективному откорму. Например, колхоз имени Кутузова Выборгского района Ленинградской области организовал в 1952 году лагерно-пастбищное содержание свиней, в результате чего повысился почти в два раза выход поросят (в среднем на каждую свино-матку колхоз получил по 23 поросенка) и сохранился весь молодняк. Широко применяет концепер зеленых и сочных кормов для свиней колхоз имени Сталина Курганского района Краснодарского края, включающий в зеленый конвейер земляную грушу, люцерну, кабачки, тыкву, смеклу, однолетние травы. До 40% питательных веществ свиньи получают в виде зеленых и сочных кормов. Колхоз повысил свои доходы от свиноводства.

Организация зеленого конвейера имеет большое значение и для повышения шерстной продуктивности овец. Старший чабан колхоза имени Сталина Ейского района Краснодарского края Герой социалистического труда, лауреат Сталинской премии Н. Уланский, применяя зеленые концеперы, получал в 1952 году по 7,1 килограммов тонкой шерсти на овцу и по 132 ягненка на каждые 100 маток, в 1953 году от первой стрижки — по 6,9 килограммов шерсти на овцу и по 136 ягнят на каждые 100 маток.

Внедрение стойловой системы содержания скота требует от плановых и сельскохозяйственных органов усиления внимания к освоению правильных севооборотов, особенно кормовых прифермерских и лугопастбищных севооборотов, и к строительству животноводческих помещений.

В СССР за колхозами закреплено 170 миллионов гектаров пастбищ и около 40 миллионов гектаров сенокосов. Природные сенокосы и пастбища до настоящего времени являются основной кормовой базой нашего животноводства. Подсчитано, что в летний период скот получает с природных пастбищ до 90% всего зеленого корма, а сена с естественными сенокосами угодий — более 70% всего валового сбора. Отсюда видно, какую огромную роль играют природные кормовые угодия в развитии животноводства.

Особенно большая роль принадлежит природным кормовым угодиям в полупустынных и пустынных районах, где скот почти круглый год находится на пастбище, а посевы зерновых фуражных культур, трав и сочных кормов незначительны и их доля в кормовом балансе невелика. Огромные, еще совершившие недостаточно используемые резервы для развития общественного животноводства имеются в республиках Средней Азии, в Казахстане, в Сибири, в Поволжье, на Северном Кавказе и в других районах, имеющих большие площади пастбищ и сенокосов. Освоение этих природных сенокосов и пастбищ возможно путем применения системы отгонного животноводства. Достаточно сказать, что только в Киргизской ССР такие сенокосы и пастбища занимают несколько миллионов гектаров или 80% всей удобной земельной площади в республике, в Казахской ССР — десятки миллионов гектаров или свыше 70% ко всей земельной территории республики. Задача состоит в том, чтобы и впредь осваивать для отгонного животноводства сезонные пастбища путем строительства колодцев, прудов, организации участков с гарантированным урожаем кормовых культур, строительства помещений для скота, жилья для работников животноводства.

Укрепление кормовой базы для дальнейшего развития животноводства большая роль принадлежит машинно-тракторным станциям, перед которыми стоит задача резко повысить уровень механизации животноводства и особенно механизации коромыбования. Современное крупное животноводство может успешно развиваться лишь на базе высокой машинной техники. В 1952 году из общей площаи сенокосов, убранных

в колхозах, скошено машинами МТС 42% против 7,7% в 1949 году. Уровень механизации силосования кормов увеличился в среднем по колхозам страны с 1,7% в 1949 году до 43% в 1952 году. Механизация трудоемких работ на фермах намного облегчает труд и освобождает большое количество работников, позволяет улучшить кормление и содержание скота и значительно повысить его продуктивность.

В 1954 году уровень механизации работ по сенокосению должен быть повышен в колхозах до 65% и по стогованию сена до 50%, а в 1955 году по сенокосению, сгребанию и копнению — до 80% и стогованию — до 65%. По силосованию механизация должна быть доведена в 1954 году до 65% и в 1955 году — до 75%, по сенованию силосных культур и кормовых копропелдов в 1954 году — до 75% и в 1955 году — до 95%, по сбору и складированию соломы из-под комбайнов — до 50% в 1954 году и 70% в 1955 году.

О значении механизации работ по заготовке кормов говорят следующие данные по колхозу имени Кирова Краснодарского района Краснодарского края. В 1951 году на стогованию и складование тонны соломы затрачивалось 1,37 труда, в 1952 году — 0,9, а в 1953 году — только 0,6 труда. Таким образом, затраты труда при механизации уборки соломы сократились более чем в два раза. Это мероприятие дало возможность высвободить сотни колхозников для работ по заготовке кормов, строительству животноводческих помещений и т. д. Тракторная сено-косяльник в течение рабочего дня может скосить не менее 20 гектаров и заменить труд 40 колхозников. С помощью тракторной силосорезки в течение дня можно заложить 100—120 тонн силоса. Применение электромеханической дойки повышает производительность труда доярок не менее чем в 5 раз.

Для решительного повышения уровня механизации работ по кормодобыванию и трудоемких процессов в животноводстве, промышленность должна расширять производство и увеличить поставки сельскому хозяйству сеноуборочных машин (косилки различных систем, грабли, полокуши, стогометатели, копнители), силосоуборочные комбайны, машины для уборки кукурузы, насосов для механизации водоподъема, деревянных и металлических водонапорных баков, асбоцементных, железобетонных и газовых труб, автопоилок, подвесных дорог, электродвигателей различных систем. Необходимо усилить работу по конструированию новых машин и орудий для комплексной механизации коромыбования, осушения и коренного улучшения лугов и пастбищ, обводнения пастбищ, а также механизации трудоемких процессов на животноводческих фермах.

В колхозах и совхозах должны быть развернуты большие работы по строительству животноводческих помещений для коренного улучшения условий содержания и выращивания скота. Уже в 1954 году колхозы должны построить скотных дворов и телятников на 4,2 миллиона голов, овчарен — на 16,3 миллиона голов, свинярников — на 2,5 миллиона голов, птичников — на 27 миллионов голов и помещений для цыплят — на 30 миллионов голов. Для успешного выполнения этой программы по строительству животноводческих помещений, колхозам надо оказать помощь строительными материалами, в частности путем увеличения производственных материалов на предприятиях местной и кооперативной промышленности. Необходимо также улучшить работу местных лесозаготовительных организаций для полного обеспечения строительства животноводческих помещений лесными строительными материалами.

Строительство животноводческих помещений, резко улучшая условия кормления скота и ухода за ним, создает также благоприятные условия для повышения уровня механизации животноводства, особенно для механизации подачи воды, для организации механической дойки коров, механизации

иизации вывоза навоза и подвозки кормов. Содержание скота в хорошо оборудованном помещении — одно из важнейших требований культурного ведения животноводства. Решительное повышение культуры животноводства должно быть поставлено в качестве назревшей задачи перед всеми колхозами и совхозами.

* * *

Большое значение для дальнейшего подъема животноводства имеет ликвидация порочной практики планирования животноводства на начало календарного года, т. е. к 1 января, и переход к учету и планированию животноводства на 1 октября. При существовавшем до сих пор порядке планирования животноводства, колхозы, стремясь выполнить план по росту поголовья, вынуждены были сохранять на фермах до 1 января большое количество непродуктивного и выбракованного скота, а после переписи на 1 января сразу же сбрасывали значительные поголовья скота. Между тем хозяйственным годом в животноводстве фактически заканчивается к 1 октября, когда завершаются заготовки кормов и подготовка помещений к зимовке, животные приобретают хорошую упитанность и колхозы имеют возможность выполнить мясопоставки после летнего нагула упитанным скотом, более высокого веса и меньше по численности. Поэтому переход к учету и планированию животноводства на 1 октября будет способствовать более ускоренному росту поголовья скота, повышению его продуктивности и улучшению всех показателей животноводства, а также дает возможность более правильно распределять скот по наименованию — на племя, выбраковку и т. д.

При установлении плановых заданий по животноводству необходимо учитывать экономические и природные условия отдельных районов, колхозов и совхозов. Нужно учитывать также сложившееся направление животноводства в отдельных районах. Например: молочное скотоводство с маслоделием — в районах Севера, Северо-Запада и Сибири; цельномолочное направление — вокруг крупных городов и промышленных центров; молочно-мясное скотоводство — в районах Украины, центрально-черноземных областей, Северного Кавказа и Восточной Сибири; мясо-молочное и мясное скотоводство — в районах Поволжья, Казахстана; тонкорунное овцеводство — в Ставропольском и Алтайском краях; караульеводство — в районах Средней Азии; сельское свиноводство — на Украине, в центрально-черноземных областях, Западной Сибири, на Северном Кавказе и т. д.

Такой подход к планированию дает возможность наиболее полно использовать имеющиеся экономические и природные условия каждого района и обеспечить правильное направление в развитии животноводства. Без учета особенностей каждого района могут быть допущены серьезные ошибки в развитии отдельных отраслей хозяйства, как это имело место, например, в колхозах Московской области, где молочное животноводство является ведущей и наиболее доходной отраслью животноводства и тем не менее за последние годы эта отрасль развивалась медленнее, чем другие отрасли, в частности медленнее, чем овцеводство. Если поголовье овец и коз в колхозах Московской области к началу 1953 года превысило уровень 1940 года на 82%, то поголовье крупного рогатого скота выросло только на 34%, поголовье коров — на 41%, т. е. в два раза медленнее, чем поголовье овец и коз.

Плановые и сельскохозяйственные органы должны улучшить планирование животноводства с тем, чтобы обеспечить наиболее полное использование природных и экономических условий каждого района для всенарядного увеличения поголовья скота и продуктивности животноводства.

Социалистическая система хозяйства дает возможность поднять животноводство до такого уровня, чтобы полностью удовлетворить потребность населения в мясе, молоке, молочных продуктах и всех других продуктах животноводства. Коммунистическая партия и Советское правительство ставят задачу — достичь такого уровня потребления продуктов питания, который исходит из научно обоснованных норм питания, требующихся для всестороннего, гармонического развития здорового человека. Это означает также необходимость улучшения структуры питания, главным образом за счет увеличения производства продуктов животноводства и овощей.

Для полного удовлетворения потребностей населения в молоке и молочных продуктах, необходимо получать на каждые 100 гектаров пахотных земель, лугов и пастбищ, имеющихся в стране, — 260 центнеров молока. Чтобы получить такое количество молока, надо иметь на каждые 100 гектаров пашни, лугов и пастбищ не менее 10 коров при среднем удое 2 500—2 600 килограммов в год. Чтобы удовлетворить потребность населения в мясе и мясных продуктах, необходимо получать на каждые 100 гектаров пашни, лугов и пастбищ 27 центнеров мяса. При этом надо усиленно развивать свиноводство и получать на каждые 100 гектаров пашни не менее 30 центнеров свинины. Вместе с тем на каждые 100 гектаров пашни надо иметь 340 кур с яйценоскостью не менее 110 штук яиц в год.

Эти нормы развития животноводства вполне достижимы в условиях социалистического сельского хозяйства. Об этом свидетельствует опыт ряда передовых колхозов и совхозов, достигших и превысивших указанные нормы развития животноводства. Так, колхоз имени Молотова Раменского района Московской области в 1952 году на 100 гектаров пашни, лугов и пастбищ имел 35 голов крупного рогатого скота, в том числе 19 коров, и получил 35 центнеров мяса и 710 центнеров молока. В колхозе имени Сталина Луховицкого района производство товарного молока составило 917 центнеров на каждые 100 гектаров пашни, лугов и пастбищ. В колхозе имени Ворошилова Ухтомского района производство свинины в 1952 году составило 50 центнеров на каждые 100 гектаров пашни. Еще больших показателей добились передовых совхозов, входящие в Московскую зону. Совхоз «Красная Пойма» получил в 1952 году на каждые 100 гектаров пашни, лугов и пастбищ 37 центнеров мяса и 1202 центнера молока, совхоз «Пролетарский» — 50 центнеров мяса и 1063 центнера молока, совхоз «Шиловский» — 50 центнеров мяса и 1147 центнеров молока, совхоз Александрово — 63 центнера мяса и 905 центнеров молока.

Однако, еще имеются многие колхозы, совхозы и целые районы и области, которые резко отстают от уровня передовых колхозов. Например, в Вологодской области на каждые 100 гектаров пашни, лугов и пастбищ имеется всего лишь 4 коровы, а в Бабушкинском и Росгортинском районах — только по 2 коровы. В среднем по Вологодской области на каждые 100 гектаров получается лишь 37 центнеров молока и 8 центнеров мяса; между тем передовой колхоз «Серги и Молот» Вологодского района на каждые 100 гектаров пашни уже сейчас имеет 21 голову крупного рогатого скота; колхозы Пришексинского и Череповецкого районов имеют по 8 коров на каждые 100 гектаров пашни, лугов и пастбищ и близки к осуществлению требований, поставленных Пленумом ЦК КПСС.

Установление научно обоснованных норм потребления и производство животноводческих продуктов имеет огромное значение для дальнейшего совершенствования планирования животноводства и всего сельского хозяйства. Планы по сельскому хозяйству должны исходить из необходимости достижения указанных норм развития животноводства, с учетом

особенностей каждого района, и предусматривать проведение в каждом планируемом периоде практических мероприятий по приближению к этим нормам и созданию обилия животноводческих продуктов в нашей стране.

Одна из задач плановых органов состоит в улучшении работы по балансовым расчетам оборота стада. В этих расчетах должна учитываться необходимость такого роста поголовья скота и его продуктивности, который обеспечивает приближение к научно обоснованным нормам производства животноводческих продуктов на 100 гектарах пашни, лугов и пастбищ. Необходимо также улучшить работу по составлению балансов кормов по республикам, краям и областям. При этом должны предусматриваться мероприятия по всемерному увеличению производства кормов для полной обеспеченности ими скота как в общественном хозяйстве колхозов, так и в личном хозяйстве колхозников; нормы кормления скота должны устанавливаться в соответствии с заданиями по повышению его продуктивности. В балансах кормов должны учитываться все ресурсы кормов — сено сенных трав и природных сенокосов, яровая и часть озимой соломы, идущей на корм скоту, ресурсы сочных кормов, а также концентрированные корма. Задания по увеличению производства кормов должны устанавливаться в соответствии с предусмотренными в планах темпами роста животноводства.

При разработке планов развития животноводства необходимо изжить множественность плановых показателей, затрудняющую разработку и контроль за ходом выполнения плана. Главная задача состоит в том, чтобы улучшить разработку основного показателя плана по развитию животноводства — задания по производству продукции.

Животноводство — самая сложная отрасль сельского хозяйства, требующая повседневной работы, внимания и квалифицированного руководства. В целях усиления руководства общественным хозяйством колхозов Пленум ЦК КПСС признал необходимым направить к весне 1954 года 100 тысяч агрономов и зоотехников для обслуживания колхозов. В 1954—1955 годах для работы в МТС будут направлены 6 500 инженеров-механиков, окончивших институты механизации сельского хозяйства и другие технические вузы. Укрепление сельского хозяйства квалифицированными кадрами специалистов будет иметь огромное значение для улучшения руководства всеми отраслями сельского хозяйства, в том числе и самой сложной его отраслью — животноводством.

Создать многочисленные кадры высококвалифицированных руководителей этой важнейшей отрасли сельского хозяйства, помочь им овладеть техникой экономики крупного животноводческого хозяйства, подобрать и подготовить хорошие кадры для работы на фермах, вооружить их опытом передовых хозяйств, оказывать им повседневную помощь и поддержку — одна из важнейших задач местных партийных, советских и сельскохозяйственных органов.

Пути расширения производства технических культур

Советский народ под руководством Коммунистической партии осуществляет величественную программу коммунистического строительства, важнейшей составной частью которой является практическое разрешение задачи создания нашей стране, на базе могучего роста социалистической индустрии, как ведущей силы в народном хозяйстве, обилия сельскохозяйственных продуктов.

В решениях сибирьского Пленума ЦК КПСС выдвинута система крупнейших мероприятий по дальнейшему развитию сельского хозяйства СССР. В осуществлении дальнейшего подъема сельского хозяйства и особенно в обеспечении легкой и пищевой промышленности сырьем огромная роль принадлежит расширению производства технических культур. Одним из решающих условий намечаемого Партией и Правительством форсированного роста производства предметов народного потребления является обеспечение этих отраслей в необходимом количестве сырьем — клевцом, льном, сахарной свеклой и другими видами сырья технических культур. Продукция технических культур составляет сырьевую базу легкой и в значительной мере пищевой промышленности нашей страны и используется также во многих других отраслях народного хозяйства. Этим определяется крупное народнохозяйственное значение дальнейшего подъема производства технических культур в нашем сельском хозяйстве.

Большую роль принадлежит техническим культурам и в развитии самого сельскохозяйственного производства. Они обеспечивают высокую эффективность вводимых севооборотов, так как свыше 80% площади технических культур заняты пропашными растениями. Значительная часть технических культур дает отходы в виде жмыхов, ботвы, жома и барды, являющихся прекрасным кормом для скота. Для нужд животноводства большое значение имеют также посевы подсолнечника, как силосного растения. Увеличение производства технических культур и повышение их удельного веса в посевных площах и в общем объеме сельскохозяйственной продукции является показателем роста квалифицированных земледелия и повышения его культуры.

Благодаря постоянной заботе Партии и Правительства, социалистическое земледелие растет и развивается как разностороннее сельскохозяйственное производство, что находит свое выражение в расширении производства технических, кормовых культур, овощей и картофеля.

В производстве технических культур в нашей стране достигнуты серьезные успехи. За годы дооценных пятилеток посевная площадь технических культур увеличилась на 37%, главным образом за счет расширения посевных площадей на Среднем Севере, Средней Азии, Казахстане, Украинской ССР, Поволжье и нечерноземной зоны.

За годы Отечественной войны было произведено перемещение ряда технических культур на восток и на север. Это перемещение коснулось таких культур, как сахарная свекла, табак, махорка, основанных в ряде

новых районов. Особенно значительные успехи в производстве технических культур достигнуты в посевленном период. При общем росте посевных площадей всех сельскохозяйственных культур СССР по сравнению с 1913 годом в 1,4 раза, площадь под техническими культурами увеличилась в 2,8 раза, а удельный вес их в посевных площадях возрос — с 4,3% до 8,2%. Посевная площадь сахарной свеклы возросла более, чем в два раза, хлопчатника, подсолнечника, табака и махорки — в 3—4 раза, горчицы — почти в 9 раз, а эфиро-масличных культур — в 27 раз.

В дореволюционной России производилось 12—14 технических культур, в настоящее время в СССР производится свыше 30 технических культур, состоящих более чем из 100 ботанических видов. Такими новыми культурами являются южная конопля, кенфа, джут, канатник, клещевина, соя, тунговое дерево, эфиро-масличные культуры (герань, шалфей, кориандр), ряд лекарственных растений и др. В насточшее время новые технические культуры, включая сюда и неполивной хлопчатник, отсутствовавший в дореволюционной России, занимают в посевных площадях технических культур около 20%.

Производство технических культур является важным фактором в обеспечении экономической независимости нашей страны. В дореволюционной России собственное производство хлопка обеспечивало потребность промышленности только в размере 53%. В СССР уже с 1932 года потребность промышленности в хлопке полностью удовлетворяется за счет отечественного производства.

* * *

Директивами XIX съезда партии по пятнадцатилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы предусмотрено значительное увеличение валового урожая хлопка-сырца, льна-волокна, сахарной свеклы, подсолнечника, табака, сортового зеленого чайного листа, льна-кудряша, сои, арахиса и других масличных культур. Для обеспечения намеченного XIX съездом партии роста производства технических культур необходимо повысить урожайность хлопка с 1 гектара в районах Средней Азии и Южного Казахстана до 26—27 центнеров, в районах Закавказья — до 25—27 центнеров и в южных районах Европейской части СССР на поливных землях — до 11—13 центнеров и на неполивных землях — до 5—7 центнеров с гектара. Должна быть также повышена урожайность сахарной свеклы в районах Украинской ССР, Молдавской ССР и Северного Кавказа — до 255—265 центнеров с гектара, в районах центрально-черноземных областей — до 200—210 центнеров и в районах Средней Азии и Казахстана — до 400—425 центнеров с гектара. Урожайность подсолнечника должна быть повышена в районах Украинской ССР, Молдавской ССР и Северного Кавказа до 17—20 центнеров с 1 гектара, в районах центрально-черноземных областей — до 14,5—16,5 центнеров и в районах Поволжья — до 10—12 центнеров. Урожайность льна-волокна должна быть повышена в районах нечерноземной полосы до 4,5—5,5 центнеров и в районах Урала и Сибири — до 4—5 центнеров с гектара.

Сентябрьским Пленумом Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза в постановлении «О мерах дальнейшего развития сельского хозяйства СССР» отметили выдающиеся достижения социалистического сельского хозяйства в обеспечении нашей страны хлебом, в расширении производства хлопка, сахарной свеклы, подсолнечника и ряда других технических культур, благодаря чему стало возможным увеличение выпуска для нужд населения тканей, сахара, масла и других предметов народного потребления.

Наряду с этим, Пленум указал, что имеющийся уровень производства сельскохозяйственных продуктов не удовлетворяет в полной мере растущие потребности населения в продуктах питания, а легкую и лишенную промышленность в сырье и не соответствует технической оснащенности сельского хозяйства и возможностям, заложенным в колхозном строе. Пленум отметил неблагополучное положение в ряде важных отраслей сельского хозяйства и признал необходимым проведение ряда неотложных мер, направленных на подъем отстающих отраслей сельского хозяйства, колхозов, совхозов и районов до уровня передовых, с тем, чтобы обеспечить мощный подъем всего социалистического сельского хозяйства.

Многие колхозы и совхозы еще получают низкие урожаи масличных культур, а также льна-долгунки, что является результатом неудовлетворительного качества сельскохозяйственных работ, недостаточного внедрения в практику передовых агротехнических приемов, недостаточного внесения в почву органических и минеральных удобрений. В запущенном состоянии находится семеноводство льна-долгунки. Во многих колхозах и совхозах из-за несвоевременного и недоброкачественного проведения работ по уходу за посевами масличных и технических культур, а также из-за потери урожая при уборке недобираются большое количество продукции. Дальнейшее развитие хлопководства тормозится слабой работой по восстановлению и освоению неиспользуемых орошаемых земель.

В постановлении Пленума ЦК КПСС указано на необходимость дальнейшего увеличения производства хлопка путем значительного повышения урожайности хлопчатника и расширения посевной площади за счет восстановления неиспользованных и освоения новых орошаемых земель, а также улучшения мелиоративного состояния земель, усиления селекционной работы по выведению новых, более продуктивных сортов хлопчатника.

Должно быть также достигнуто дальнейшее увеличение производства сахарной свеклы путем повышения уровня агротехники возделывания свеклы, проведения механизированной ее уборки, внесения удобрений и проведения необходимых мероприятий по борьбе с болезнями и вредителями этой культуры.

Важной задачей является расширение площади посева льна и конопли, значительное повышение урожайности и товарности этих культур. В этих целях необходимо улучшить агротехнику возделывания льна и конопли, производить размещение посевов по лучшим предшественникам, улучшить дело семеноводства, сократить потери и повысить уровень механизации основных работ по возделыванию и уборке льна и конопли. Уже в 1955 году необходимо обеспечить переработку из льнопод заводов 85—90% всего товарного сбора трессы и соломки льна, а также расширить объем промышленного приготовления трессы на коноплевязовках.

В области увеличения производства масличных культур Пленум поставил задачу дальнейшего повышения урожайности подсолнечника и расширения площади масличного льна в районах Казахстана, Сибири и Урала. Необходимо обеспечить высокую агротехнику при выращивании масличных культур, широко применять квадратно-гнездовой способ посева подсолнечника, клещевину, проводить механизированную обработку посевов и уборку этих культур, обеспечить выведение и внедрение в производство новых высокомасличных, скороспелых и устойчивых к болезням сортов масличных культур.

Важное значение для выполнения постановления Пленума ЦК КПСС о повышении урожайности и увеличении продукции технических культур имеет правильное территориальное размещение производства

технических культур. В настоящее время почти все республики, края и области СССР имеют посевы технических культур. В послевоенный период технические культуры стали выращиваться в Якутской АССР, Тувинской автономной области, Тыва-Нанской области Киргизской ССР, Гурьевской области Казахской ССР и во всех областях Западной Украины и Западной Белоруссии. Однако основное производство технических культур концентрируется в определенном числе областей. Так, в 1952 году из 149 областей, имеющих посевы технических культур, в 76 областях размещалось 86,7% всех посевов технических культур.

Следующая таблица свидетельствует о том, что основной массив производства каждого вида технических культур сосредоточен в сравнительно небольшом числе областей:

Число областей, имеющих посевы данной культуры	1940 год		1952 год			
	В том числе:		В том числе:			
	основных областей	удельный вес их в общем числе областей, имеющих посевы данной культуры	основных областей	удельный вес их в общем числе областей, имеющих посевы данной культуры		
Хлопчатник	40	14	70,6	44	23	86,3
Лен-долгунец	51	13	64,2	56	10	57,1
Подсолнечник	72	21	83,6	83	23	82,1
Сахарная свекла	42	8	74,3	56	10	65,9
Конопля	84	15	68,9	84	16	70,9
Лен масличный	64	13	70,9	62	11	73,4
Сон	17	5	72,4	11	5	90,9
Горчица	50	6	78,0	52	9	81,6
Рапс озимый	13	3	83,2	12	2	63,9
Рапс	28	22	59,6	33	8	82,2
Табак	20	7	69,4	26	7	68,2
Махорка	33	6	62,3	39	5	47,8

Основной массив производства технических культур размещен в районах Юга, Северного Кавказа, Средней Азии и Центра. Удельный вес этой зоны в производстве технических культур составляет 72–73% от всех посевов технических культур. В 1952 году удельный вес районов Юга в общих посевах технических культур составил 25%, Средней Азии — 18%, Центра — 16%, Северного Кавказа и Крыма — 13% всей посевной площади технических культур по СССР.

Вместе с этим приведенная таблица показывает, что имеется возможность расширить производство технических культур в ряде областей, где оно в настоящее время развито недостаточно. Этим путем могут быть использованы дополнительные резервы увеличения производства этих культур и тем самым значительно расширена сырьевая база для легкой и пищевой промышленности. Это даст также возможность приблизить посевы технических культур к предприятиям, перерабатывающим сельскохозяйственные сырья, и разгрузить железнодорожный транспорт от дальних перевозок. Поэтому при планировании производства технических культур необходимо уделять больше внимания более правильному размещению их посевов по областям, краям и республикам с учетом конкретных природных и экономических условий каждого района.

Серьезным достижением в производстве технических культур является продвижение их в восточные районы страны. При общем увеличении посевных площадей в СССР в 1,4 раза, по сравнению с до-

революционным периодом, посевые площади в районах Урала, Сибири и Дальнего Востока увеличились почти в два раза, а под техническими культурами — в 3,7 раза. Однако в настоящее время посевые площади технических культур восточных районов занимают еще лебольшое место (10–12%). Поэтому дальнейшее расширение в этих районах посевов технических культур и особенно повышение их урожайности являются неотложными задачами.

Большим резервом увеличения ресурсов хлопка в стране является развитие посевов хлопчатника в южных районах РСФСР, в Украинской ССР и в Молдавской ССР. Посевы хлопчатника в колхозах этих районов начаты с 1928 года. Урожай хлопка-сырца в этой зоне в отдельные годы достигали 5—7 центнеров с гектара, а во многих колхозах — 8—10 центнеров. В ряде же колхозов, применяющих поливы хлопчатника, получены устойчивые ежегодные урожаи хлопка-сырца в размере 10—14 центнеров с гектара.

Важные задачи стоят в области дальнейшего улучшения размещения посевов и повышения урожайности сахарной свеклы. В период Отечественной войны возделывание сахарной свеклы было организовано в 12 новых районах. Посевы сахарной свеклы в восточных районах в ближайшие годы будут увеличены в значительных размерах. Хотя урожайность сахарной свеклы в этих районах еще и невысока, однако значительное уменьшение расходов на транспортировку сахара в места потребления делает культуру сахарной свеклы в этих районах экологически целесообразной.

Для дальнейшего расширения производства сахарной свеклы необходимо серьезное повышение ее урожайности в старых районах спекловодства, расширение посевов сахарной свеклы на поливных землях в областях нечерноземной зоны Центра, а также развитие производства сахарной свеклы в новых районах, особенно в западных областях Украинской ССР, в Молдавской ССР, в областях Поволжья и других районах.

Большие перспективы для развития посевов масличного льна имеются в районах Урала, Сибири и Казахстана, где посевы этого льна дают хорошие урожаи семян повышенной масличности и с более высоким иодным числом. Итоги многолетнего сортоиспытания масличного льна в различных зонах СССР показали большую его продуктивность, особенно в восточных районах. В ряде восточных районов масличный лен дает урожай 20—25 центнеров с гектара и по содержанию масла конкурирует с подсолнечником.

Одним из серьезных резервов дальнейшего увеличения производства технических культур является расширение их производства в сельхозах. В настоящий момент на долю сельхозов приходится примерно 3% посевных площадей технических культур. Удельный вес сельхозов в производстве таких технических культур, как лен масличный, подсолнечник, горчица, озимый рапс, ржанка, кориандер, — сравнительно невелик. Поэтому важной задачей является широкое развитие этих культур в сельхозах. Необходимо также организовать специализированные сельхозы по выращиванию таких важных культур, как лен-долгунец, среднерусская конопля и др.

* * *

Главной задачей земледелия является повышение урожайности сельскохозяйственных культур. Повышение урожайности технических культур — важнейший источник увеличения их производства и расширения сырьевой базы легкой и пищевой промышленности.

Социалистическое земледелие нашей страны достигло выдающихся успехов в деле повышения урожайности технических культур. Наши сельхозы и колхозы принадлежат все мировые рекорды по урожайности технических культур. В хлопководстве выросли замечательные мастера высоких урожаев. Ибрагим Рахматов в 1936 году впервые выработал свыше 100 центнеров хлопка-сырца с гектара. Звеньевая Халимахон Сулейманова из колхоза имени Кагановича Коктасского района Таджикской ССР еще до Отечественной войны собирала 100 центнеров хлопка-сырца с гектара. В 1946 году звено под руководством Халимахона Сулеймановой собрало 113 центнеров с гектара. В настоящее время ряд районов развитого поливного хлопководства получает по 30 и больше центнеров хлопка-сырца в среднем с гектара посевной площади, а многие колхозы — свыше 40 центнеров, что значительно превышает среднюю урожайность хлопка-сырца по СССР.

В колхозах и совхозах имеются большие возможности повышения урожайности за счет лучшего использования имеющейся машинной техники и увеличения механизации хлопководства. Наши хлопководство еще обладают большими неиспользованными резервами повышения урожайности хлопчатника. Эти резервы заложены в дальнейшем росте механизации возделывания хлопка, в более широком применении треболовых агротехник, а также в усилении работ по восстановлению и освоению орошаемых земель и по улучшению мелиоративного состояния земель. Ярким примером повышения урожайности на основе высокой агротехники является хлопковый совхоз «Пахта-Арал», который с 1925 года перешел на правильный хлопково-люцерновый севооборот. В совхозе заканчивается уже 4-я ротация севооборота и при этом средняя урожайность с гектара хлопчатника по ротациям севооборота характеризуется следующими данными:

1-я ротация (1925—1931 годы)	— 14,3 центнера с гектара
2-я . . . (1932—1938 годы)	— 17,5
3-я . . . (1939—1945 годы)	— 24,9
4-я . . . (1946—1951 годы)	— 29,3

Эти данные свидетельствуют о наличии больших возможностей для повышения урожайности во многих хлопководческих колхозах нашей страны. Широкое распространение и освоение опыта передовых колхозов и совхозов, добившихся высоких урожаев хлопчатника, должно обеспечить значительный рост производств хлопка во всех хлопконосеющих районах нашей страны с тем, чтобы полностью удовлетворять потребности легкой промышленности в этом ценном сырье.

Опыт передовых колхозов и совхозов свидетельствует также о наличии больших резервов повышения урожайности сахарной свеклы.

Так, звеньевая колхоз им. Калинина Кагановичского района Фрунзенской области тов. Кайназарова получает в течение многих лет по 1 000—1 200 центнеров сахарной свеклы с гектара поливных земель. Звеньевая колхоз имени 1 Мая Талды-Курганского района Казахской ССР тов. Ольга Гонаженко получила на поливных землях урожай в 1 663 центнера с гектара, звеньевая колхоза «Красная Звезда» Джамбулского района Казахской ССР тов. Даирха Джантукова — 1 892 центнера с гектара, звеньевая колхоза имени Молотова Кировского района Талды-Курганской области Казахской ССР Татьяна Битай — 1 906 центнеров с гектара. Значительных успехов в повышении урожайности добилась звеньевая колхоза имени Кубышева Сызранского района Кировской области тов. Швидка, которая в 1950 году получила на неполивных землях урожай сахарной свеклы 805 центнеров с гектара, а также звеньевая колхоза имени Сталина Дзержинского района Житомирской области тов. Марциун, получившая урожай 715 центнеров с гектара.

Крупным достижением в сельскохозяйственном производстве является получение двух урожаев льна-долгунца с одной площади в течение одного года. Эти успехи достигнуты в ряде районов Украинской ССР. Зачинателями этого движения — звеньевая тов. Е. А. Саук колхоза имени Сталина Емыльчинского района Житомирской области, звеньевая тов. Н. Г. Глагала колхоза имени Сталина Черняховского района Житомирской области и ряд других еще в довоенные годы получали урожай волокна на 30 центнеров и семян до 10 центнеров с гектара. Однако до настоящего времени опыт этих замечательных новаторов не получил широкого распространения.

Сельскохозяйственные органы еще слабо пропагандируют достижения науки и опыта передовых колхозов, МТС, совхозов и новаторов сельского хозяйства. Сентябрьский Пленум ЦК КПСС обязал Министерство сельского хозяйства и заготовок СССР, Министерство сельхозов СССР, партийные и советские органы покончить с недооценкой этой важной работы и обеспечить широкое внедрение передового опыта в сельскохозяйственное производство.

Важным условием дальнейшего развития производства технических культур является освоение колхозами, производящими посевы технических культур, травопольной системы, особенно для увеличения производства льна-пололка и хлопка. В хлопководстве в течение длительного времени основными были 9—10-польные севообороты, где при трех годах стояния трав имелось 5—6 полей хлопчатника. Широкое изучение этих севооборотов показало, что они не обеспечивают получения высоких урожаев хлопчатника на всем протяжении ротации севооборотов. Значительно эффективнее севообороты с более коротким периодом ротации, где при 2 полях трав имеется 4—5 полей под хлопчатником.

Советские ученые установили, что на хорошо возделываемых землях с мощным пахотным слоем должна применяться 7-польные хлопковые севообороты с 5 полями хлопчатника, а на землях с пониженным плодородием, а также в условиях слабого засоления почвы, — 6-польные севообороты с 4 полями хлопчатника. Эти севообороты в отдельных случаях могут привести к уменьшению общего урожая трав, и поэтому при введении таких севооборотов необходимы дополнительные мероприятия, обеспечивающие повышенный урожай трав с 2 полей севооборота и увеличение продуктивности имеющихся в хозяйствах естественных кормовых угодий.

Серезного внимания заслуживают следующие мероприятия по повышению урожайности хлопчатника:

1) быстрейшее освоение севооборотов с более коротким периодом ротации на страполаховых незасоленных почвах;

2) посев многолетних трав ранней осенью по растущему хлопчатнику, что обеспечивает хорошее развитие кормовой системы трав и получение в первый год пользования 3—4 укосов, с общим годовым урожаем сена 60—80 центнеров с гектара;

3) одиночное размещение растений хлопчатника в рядах; получение полноценной густоты растений хлопчатника в количестве 80—100—110 тысяч растений на гектар;

4) организация своевременного азотного и фосфорного питания растений хлопчатника, при одновременном внесении минеральных и органических удобрений.

Важными условиями подъема уровня производства технических культур являются: глубокая пахота, внесение органо-минеральных гранулированных удобрений и компостов, соблюдение правильной густоты стояния растений, посев ряда культур квадратно-гнездовым способом, в первую очередь подсолнечника и клещевини; по льну-долгунцу — посев по пласту многолетних трав, по хлопчатнику — предпосевное прогре-

вание семян. Решающее значение для получения высоких и устойчивых урожаев технических культур на Юге имеет размещение их на поливных землях.

За последние годы широкое распространение получили посевы хлопчатника суженными междуурядиями, что является важным мероприятием в деле повышения урожайности. В 1950 году площадь посевов хлопчатника с суженными междуурядиями составила 20% всей площади посевов хлопчатника. При сужении междуурядий хлопчатника с 70 до 60 сантиметров, число рядков увеличивается на 16%, а урожайность — на 15—20%, выше обычных посевов. Колхоз имени К. Маркса Канибадамского района при посеве суженными междуурядиями получил в 1951 году урожай по 46 центнеров с гектара, а колхоз имени Ленина того же района — по 40—43 центнера.

Одной из важных задач в деле обеспечения дальнейшего роста производства технических культур является улучшение семеноводческой работы. Директивами XIX съезда партии по пути пятилетнему плану развития ССР на 1951—1955 годы предусмотрено внедрение в производство новых, более продуктивных сортов хлопчатника, сахарной свеклы, высокомасличного подсолнечника, создание новых сортов сельскохозяйственных культур для возделывания их на орошаемых землях, а также улучшение семеноводства сельскохозяйственных культур в колхозах и совхозах.

Следует отметить, что эта важная задача пока еще решена неполностью. Если посевы хлопчатника и сахарной свеклы в настоящее время проводятся целиком высокосортными семенами, то производство таких технических культур, как подсолнечник, лен-долгунец, соя, арахис, клещевина, кунжут, сафлор, конопля и др., еще не обеспечено в достаточной мере сортовыми семенами. Поэтому важной задачей сельскохозяйственных органов является улучшение уже в ближайшие годы семеноводства указанных технических культур.

В выращивании лучших сортов хлопчатника в нашей стране достигнуты серьезные успехи. Они позволили вывести хлопководство ССР на первое место в мире по урожайности и по качеству волокна. Однако и здесь еще далеко не все сделано. Семена хлопчатника, выращенные на полях колхозов, обезличиваются на хлопкоочистительных заводах и, как правило, не возвращаются в те колхозы, где они выращены. Между тем, проведение массового отбора лучших форм хлопчатника на полях совхозов и колхозов и посев этих лучших семян могли бы дать и дают серьезное повышение урожайности хлопчатника. В 1949 году в Узбекской ССР в 132 колхозах и в 1950 году в 470 колхозах был проведен широкий производственный опыт массового отбора лучшего семенного материала на полях. С посевом такими семенами получено в среднем повышение урожайности хлопчатника на 10—15% и достигнуто ускорение развития его на 2—7 дней, в сравнении с обычным семенным материалом, получаемым от промышленности. Поэтому решением Правительства установлен новый порядок снабжения колхозов и совхозов семенами хлопчатника, по которому хлопкоочистительные заводы обязаны возвращать колхозам их собственные семена.

Важнейшее значение для повышения урожайности технических культур имеет применение минеральных удобрений. В настоящее время до 70% от всего производства удобрений поступает под технические культуры. Но и этого количества удобрений все же недостаточно, в частности, мало выделяется его под лен-долгунец, коноплю, табак, махорку и масличные культуры. Постановлением сибирского Пленума ЦК КПСС предусмотрено значительное повышение производства минеральных удобрений. Мощности по производству минеральных удобрений будут доведены по министерствам химической и металлургической про-

мышленности в 1959 году примерно до 16,5—17,5 миллионов тонн и в 1964 году — до 28—30 миллионов тонн. В результате этого сельское хозяйство нашей страны будет полностью обеспечено минеральными удобрениями.

* * *

В производстве технических культур особенно важное значение имеет механизация их возделывания, в виду высокой трудоемкости этих культур. Это видно из того, что затраты труда на 1 гектар хлопчатника составляют 150 человеко-дней, сахарной свеклы — 120, льна-долгунца — 110, конопли — 180, табака — 370, махорки — 184 и т. д. В настоящее время в основном завершена механизация таких трудоемких процессов, как пахота, посев и междуурядная обработка технических культур. За последние годы сделаны серьезные успехи в уборке подсолнечника комбайнами, которых составляет сейчас примерно 93% уборочной площади. Отставшим участком в области механизации является уборка ряда технических культур, особенно хлопчатника, свеклы и льна-долгунца. Механизированная уборка хлопчатника охватывает только 10% уборочной площади, уборка льна-долгунца — 40%, и уборка свеклы — 75% уборочной площади. Совершенно недостаточно развита механизация в производстве табака и махорки.

За годы четвертой пятилетки машинный парк МТС пополнился новыми свеклокомбайнами, свеклоподъемниками, 12-рядными свекловицами сеялками, культиваторами. В 1950 году тракторных работ на междуурядной обработке сахарной свеклы сделано в 3 раза больше, чем в 1940 году, а на раннем весенном бороновании в 15 раз больше, чем в 1940 году. Существующее техническое вооружение сельского хозяйства позволяет перейти теперь к более глубокой пахоте под посевы сахарной свеклы — вместо нынешних 25—27 сантиметров к глубине на 30—32 сантиметра. Большие возможности имеются для механизации производства масличных культур. Возделывание таких культур, как подсолнечник, соя, горчица, рыхник, лен масличный, сафлор, — в настоящее время может быть полностью механизировано, так как весь необходимый набор машин уже имеется.

Большая трудоемкость производства технических культур в сравнении с зерновыми культурами, рост посевных площадей и повышение урожайности выдвигают в настоящее время задачу комплексной механизации производства технических культур и создания для этой цели системы машин. Для производства хлопчатника, сахарной свеклы, подсолнечника и масличных культур уже создано немало машин. Однако отдельные процессы возделывания этих культур механизированы еще не полностью. Так, в производстве хлопчатника еще слабо механизированы такие тяжелые и трудоемкие работы, как планировка полей перед посевом и особенно уборка хлопчатника. Необходимо также улучшить конструкцию хлопкоуборочных машин. Машиностроители должны расширить производство трехрядных свеклоуборочных комбайнов, свеклопогрузчиков, сконструировать и внедрить в производство машины для механизации посадки и уборки семеников сахарной свеклы, а также обработки и подготовки семян (клубочек) свеклы для посева. Важной задачей машиностроителей является увеличение производства культиваторов для ухода за посевами подсолнечника и приспособлений к комбайнам для борьбы с потерями семян.

Особенно важной задачей является решительное повышение уровня механизации труда в лымяводстве и коноплеводстве. В настоящее время возделывание, уборка и первичная обработка этих культур еще слабо механизированы, что является одной из главных причин, сдерживающих развитие их производства. Задача сельскохозяйственных орга-

нов — серьезно взявшись за механизацию всех процессов в льноводстве и коноплеводстве.

Большое значение в развитии культуры льна-долгунца имеет машинальная уборка. Льнотеребилка ЛТ-7 повышает производительность труда на уборке в 2,6 раза и позволяет скономить по 6,8 человека-дней на каждом гектаре убранного льна. Отдельные льнотеребильщики добились выдающихся успехов в машинной уборке льна-долгунца. Так, теребильщик Высоковской МТС Калининской области тов. В. В. Кудров в 1951 году убрал со своей льнотеребилкой ЛТ-7 за сезон 142 гектара. Льнотеребильщик в Карагандинской МТС той же области тов. И. И. Соловьев убрал в 1951 году 119 гектаров. Выработка на 1 льнотеребилке в среднем по Карагандинской МТС за 1951 год составила 68,5 гектаров при норме 50 гектаров.

Ряд важнейших технических культур (хлопчатник, лен-долгунец, конопля, кенаф, канатник) требует до поступления их урожая в промышленности предварительной подготовки волокна, обособления от семян и других частей. Для проведения этих работ необходима первичная обработка урожая. В настоящее время, для получения волокна хлопка, урожай хлопка-сырца перерабатывается на 124 хлопкоочистительных заводах, которые отделяют волокно от семян и посторонних примесей и передают волокно текстильной, а семена — маслобойной промышленности и на посевные цели. Первичная обработка льна-долгунца и средне-русской конопли в настоящее время еще слабо механизирована. В производстве волокна этих культур около половины урожая перерабатывается вручную, а оставшаяся часть сдается промышленности для дальнейшей обработки в виде так называемой трети, т. е. обмолоченных и разостланых или замоченных стеблей, подготовленных к дальнейшей обработке.

Значительный интерес представляет впервые проведенная в 1952 году на Зудовском и Маслиниńskом льнозаводах Новосибирской области работа по приемке на завод и переработке льносоломки. Эти заводы приняли от 12 колхозов необмолоченную льносолому с площади 1 200 гектаров, от которых получили в среднем с гектара по 13,5 центнеров льняной трети и 3,4 центнера льносемян. Отдельные же колхозы сделали от 19—21 центнера трети и по 5,0—5,2 центнеров льносемян. В результате обработки заводскими методами качество волокна, сданного колхозами в виде льняной соломы, возросло в 1,5—2 раза. Если в предшествующие 3 года доход колхозов от льна составлял в среднем 430 тысяч рублей, то в 1952 году доходы колхозов от сданного заводам льна составили 5,6 миллионов рублей, т. е. в 13 раз больше. Колхозы выполнили план сдачи государству льносемян от 130 до 600% по льняной трети от 180 до 375%, склономили в среднем с каждого гектара льна, сданного соломой, по 20 человеко-дней и по 10 коне-дней. Резко сократились также потери льнопродукции, в результате чего государство получило дополнительно много волокна и семян льна. Опыт работы Зудовского и Маслиниńskiego заводов должен быть широко распространен и на другие льнозаводы.

Важнейшей задачей колхозов является повышение качества продукции технических культур. За высокое качество сданной продукции государственные заготовительные организации выплачивают колхозам более повышенные вознаграждения. Так, например, хлопок-сырец и волокно всех придальных культур оплачиваются в зависимости от сортности; семена подсолнечника высокосемянных сортов, а также картофель с повышенным содержанием крахмала в зонах заводов оплачиваются с надбавкой. Ряд сахарных заводов, в виде опыта, производят оплату за сахарную свеклу по ее сахаристости; в 1952 году колхозы зоны пяти сахарных заводов получили дополнительную оплату за по-

вышенную сахаристость свеклы около 2 миллионов рублей. По всем техническим культурам премии-надбавки выплачиваются за сдачу продукции сверх количества, предусмотренного договором по контрактации, или сверх установленного объема сдачи продукции по обязательным поставкам.

По некоторым техническим культурам (хлопок-сырец, лен-долгунец, конопля, сахарная свекла и др.) для колхозов, имеющих высокую урожайность и большие размеры сдачи продукции с гектара, премии-надбавки выплачиваются, начиная с определенного размера сдачи продукции. Так, например, при сдаче в поливных районах хлопка-сыреца выше 15 центнеров с гектара колхозам выплачиваются премии-надбавки независимо от выполнения ими плана сдачи хлопка, а при перевыполнении установленного плана сдачи, размер премий-надбавок повышается. Система поощрительного вознаграждения за повышенное качество и перевыполнение планов сдачи колхозами продукции технических культур имеет чрезвычайно важное значение для развития производства технических культур и должна систематически улучшаться.

Сентябрьский Пленум ЦК КПСС принял боевую программу дальнейшего кругого подъема сельского хозяйства, расширения производства и повышения урожайности технических культур, играющих важную роль в производстве предметов народного потребления. Советские люди под руководством Коммунистической партии приложат все усилия к тому, чтобы в кратчайший срок выполнить исторические решения Пленума ЦК КПСС.

Вопросы развития жилищного и коммунального хозяйства

Коммунистическая партия и Советское правительство, неустанно заботясь о максимальном удовлетворении постоянно растущих материальных и культурных потребностей трудящихся, уделяют огромное внимание улучшению жилищных условий и коммунального обслуживания населения.

В Советском Союзе осуществляется огромная программа жилищного и коммунального строительства. Уже к началу Отечественной войны жилые площади в городах СССР выросли почти вдвое по сравнению с жилым фондом, имевшимся в 1917 году, число трамваев увеличилось на 117,6% и протяженность трамвайного пути — на 170,0%. Значительно возросла сеть водопровода и канализации. Число коммунальных баний увеличилось более чем вдвое, а коммунальных прачечных — до 23 раза, мощность коммунальных электростанций возросла втройне. До революции в России вовсе не было автобусов и троллейбусов. К 1941 году в городах СССР насчитывалось 237 автобусных и троллейбусных хозяйств.

В годы войны гитлеровские захватчики причинили жилищному хозяйству, коммунальным предприятиям и сооружениям городского благоустройства огромные разрушения. Но уже в 1943—1945 годах Партия и Правительство, заботясь об улучшении материального благосостояния трудящихся, осуществляли большую программу строительства и восстановления жилищ и коммунальных предприятий. Особенно широко развернулось жилищное строительство в послевоенные годы. Так, в городах и рабочих поселках за послевоенный период было построено жилья общей площадью свыше 155 миллионов квадратных метров. В сельских местностях за это время построено более 3 миллионов 800 тысяч жилых домов. Заново отстроены многие города и рабочие поселки, тысячи колхозных сел.

Размер жилищного фонда в ряде республик уже к началу 1951 года значительно превысил уровень 1940 года, при этом повысился благоустройство жилых зданий. Например, в жилищном фонде местных советов РСФСР удельный вес площади, оборудованной электроосвещением, повысился почти до 100%, а количество домов, оборудованных газом, увеличилось более чем в 4 раза.

С 1946 по 1950 год только по РСФСР было введено 25 новых водопроводов и 17 систем канализации. Длина водопроводов — водопроводной сети выросла на 1679 километров и канализационной сети — на 623 километра. Непрерывно развивался и совершенствовался городской транспорт. По РСФСР, например, вступили в эксплуатацию новые трамвайные линии в 11 городах. Число городов, имеющих трамваи, увеличилось в сравнении с довоенным, 1940 годом на 18%. Улучшилось энергоснабжение городов. В четвертой пятилетке энергоснабжение городов РСФСР от коммунальных электростанций возросло более чем в 2 раза по сравнению с 1940 годом. Исключительно высокими темпами росла газификация

наших городов. В Москве за тридцать лет (1921—1951 годы) потребление газа увеличилось в 46 раз. Быстрыми темпами газифицируются Ленинград, Куйбышев, Саратов, Грозный и много других городов и рабочих поселков.

В четвертой пятилетке почти заново было реконструировано дорожное хозяйство наших городов. Задания пятилетнего плана по новому дорожному строительству, например, в РСФСР были перевыполнены по общей площади замощения на 70,6%, в том числе по усовершенствованным дорогам — в семь раз.

Площадь зеленых насаждений в Москве и Свердловске по сравнению с 1926 годом выросла вдвое, в Горьком — в пять раз и Иркутске — в три раза. В восстановленном Сталинграде площадь зеленых насаждений возросла почти в двадцать раз.

Рост коммунального хозяйства, озеленения наших городов и значительно увеличившееся благоустройство жилых зданий являются результатом непрестанного внимания Коммунистической партии и Советского правительства к повышению материального благосостояния трудящихся. Забота о человеке, о его насущных нуждах и потребностях отражается в растущих масштабах строительства новых жилых домов, школ, больниц, театров и др.

Для дальнейшего улучшения жилищных условий трудящихся в пятой пятилетке предусмотрена широкая программа жилищного строительства. Объем капитальных вложений на государственное жилищное строительство увеличивается в два раза по сравнению с четвертой пятилеткой. В городах и рабочих поселках будут введены в действие по линии государственного строительства новые жилые дома общей площадью около 105 миллионов квадратных метров. Кроме того, проводится индивидуальное жилищное строительство, осуществляемое населением за счет собственных сбережений и с помощью государственного кредита.

Наряду с выполнением большой программы жилищного строительства, проводятся широкие мероприятия по дальнейшему улучшению коммунального и бытового обслуживания населения — расширению водопровода и канализации, теплоснабжения и благоустройству городов и рабочих поселков. К концу пятилетки объем капитальных вложений в коммунальное строительство увеличивается примерно на 50% против 1950 года.

Новое жилищное строительство предусматривает постройку в городах индивидуальных квартир, рассчитанных на заселение одной семьей. Общежития для студентов и рабочей молодежи строятся по типовым проектам, предусматривающим покомнатное размещение не более, чем по 2—4 человека. При строительстве новых жилых районов должны быть учтены все необходимые обслуживающие учреждения: детские ясли, детские сады, школы, магазины, парикмахерские, бытовые мастерские, домовые прачечные и др.

Известно, что компактная застройка городов и рабочих поселков позволяет с меньшими затратами повышать степень их благоустройства. Поэтому большое значение имеет увеличение этажности застроек городов и укрупнение возводимых зданий. Там, где министерства и ведомства не имеют возможности своими силами возводить крупные здания, целесообразно строить эти здания в порядке кооперирования. Новые и реконструируемые дома должны предоставлять жильцам все удобства: электрическое освещение, водопровод, канализацию, центральное отопление, лифты, мусоропроводы и другие виды бытового обслуживания.

Успешное осуществление грандиозной программы строительства нового жилищного фонда должно быть обеспечено путем применения прогрессивных конструкций с высокой степенью сборности и внедрения в строительство индустриальных методов возведения зданий. Основные

трудоемкие работы по изготовлению деталей зданий должны быть выполнены на высокомеханизированные заводы с тем, чтобы на строительной площадке с помощью мощных кранов производился только монтаж готовых элементов.

Директивы XIX съезда партии предусматривают завершение перехода от механизации отдельных процессов к комплексной механизации строительства. Значительное развитие поэтому должно получить крупно-блочное и крупно-панельное сборное строительство. В Москве вступают в строй два завода по изготовлению железобетонных элементов зданий, которые обеспечивают своей продукцией строительство 700 тысяч квадратных метров жилой площади в год. Предприятия подобного рода необходимо строить и в других районах нашей страны.

При изготовлении бетонных железобетонных элементов широкое применение должны найти легкие заполнители: керамзит, втирочные шлаки, шлаковая пемза, естественные туфы и другие материалы. Применение легких заполнителей позволяет значительно снизить собственный вес конструкций и расчетные размеры несущих элементов.

Надо решительно внедрять сборные конструкции также и таких элементов здания, как фундаменты, которым в большинстве случаев все еще соединяются из бутового камня. Между тем сооружение фундамента из сборных конструкций требует меньших затрат труда по сравнению со строительством из бутового камня и значительно сокращает сроки строительства.

Для монтажа укрупненных строительных элементов необходимо применять тяжелую механизацию на стройках, в связи с чем увеличивается производство мощных башенных самоходовых кранов. Такие подъемники уже выпускаются нашей промышленностью, но производство их в ближайшие годы необходимо значительно расширить.

Партия и Правительство принимают все меры к дальнейшему развертыванию жилищного строительства. Общий размер государственных капитальныхложений на эти цели в 1953 году почти в 4 раза превышает затраты в довоенном, 1940 году. В городах вводится в действие значительно больше жилой площади, чем в прошлом году. Среди строительных организаций есть не мало, успешно выполняющих план жилищного строительства. Настойчиво борются за досрочное выполнение плана строительных организаций Москвы и ряда других городов. Однако следует отметить, что строительство домов осуществляется все еще плохо, планы жилищного строительства во многих случаях не выполняются, выделенные государством на эти цели средства используются не полностью. Отдельные министерства и местные исполнкомы не уделяют должного внимания жилищному строительству. Например, на предприятиях Министерства угольной промышленности план ввода в действие новых домов был выполнен в прошлом году только на 88%. Неудовлетворительно выполнил план в первом полугодии 1953 года Министерство транспортного и тяжелого машиностроения и Министерство машиностроения. Слабо выполняет план жилищного строительства Министерство электростанций и электропромышленности, хотя оно располагает мощными строительными организациями. В результате недостаточного влияния Министерства путем сообщения к строительству жилищ и слабого использования механизмов, головной план по сдаче в эксплуатацию жилищ выполнен этим министерством за 9 месяцев 1953 года немногим более, чем на 40%.

Строительные тресты и управления располагают в настоящее время всеми возможностями для того, чтобы успешно выполнить установленные планы жилищного строительства. Строители вооружены мощной передовой техникой, созданы и улучшается производственная база, позволяющая осуществлять строительство домов индустриальными методами.

Дело теперь за тем, чтобы полностью использовать имеющиеся резервы и возможности для улучшения дела жилищного строительства, обеспечить безусловное выполнение государственных заданий по строительству и ремонту жилищ.

Между тем у многих строителей укоренилась негодная практика сдавать в эксплуатацию новые дома с множеством недоладов и небрежно выполнеными работами, что обесценивает качество жилья и вызывает спровоцированные нарекания тружеников. Так, в некоторых зданиях Борисовка (проспект Революции, дома № 55 и № 56, Автогенная улица дом № 14 и др.), вследствие неисправности кровель и слуховых окон, чердачных перекрытий по прошествии 2–3 лет эксплуатации, поражены разрушителями древесными. В Чите трестом «Читстрой» строится 34-квартирный дом. Качество работ низкое, кирпичная кладка имеет искривления. На строительстве котельной банико-прачечного комбината в Кемерове (трест «Кемерострой») плохо уложенные фундаменты подлежат разборке. Жилой пятиэтажный дом № 7/19 по 2-му Филипповскому проспекту в Москве, хотя и был принят заказчиком, пустовал 6 месяцев по вине Мосжилстроя, сдавшего дом при незаконченных работах по газовому оборудованию, без планировки и благоустройства участка, с временным водопроводом и электроснабжением, без отделки подвала и первого этажа, без гидроизоляции стен подвала и т. п.

Вследствие плохого использования строительных механизмов, недостаточной производительности труда и высоких накладных расходов, жилищное строительство все еще обходится дорого. Самойнейшей задачей строителей является улучшение качества жилищного строительства и снижение его стоимости.

Наряду с выполнением плана нового жилищного строительства, большое внимание должно быть уделено капитальному ремонту домов, приведению их в исправное, вполне пригодное для нормальной эксплуатации состояние. Необходимо также провести большие работы по реконструкции кварталов существующей части городской застройки, по изменению внутренней и квартальной планировки, увеличению этажности, по оборудованию водопроводом, канализацией, центральным отоплением, горячим водоснабжением и газом. При этом ценные здания, выходящие за новые красивые линии застройки, должны быть передвинуты на новые места без разборки.

К сожалению, гористые склоны и горячие водоносные важности нормальной эксплуатации жилищного фонда и постоянного наблюдения за его сохранностью.

В целях значительного улучшения эксплуатации жилищного фонда и повышения срока службы зданий, Академией коммунального хозяйства РСФСР разработаны «Правила технической эксплуатации жилых зданий», которых отражены последние достижения науки и техники в деле эксплуатации жилищного фонда. Разработаны также мероприятия по борьбе с износом основных элементов крыши и чердачных перекрытий за счет улучшения температурно-влажностного режима помещений жилых зданий. Даны рекомендации по предохранению от преждевременных разрушений наружных стен мокрых помещений бань и прачечных путем применения специальных гидроизоляционных и осушающих устройств. Разработаны рецептуры и механизированные способы нанесения устойчивых красок для фасадов и кровель, разрабатывается технология производства напряженно-армированных железобетонных конструкций. Предложен также новый строительный материал: прочная и экономичная сухая гипсово-волокнистая штукатурка. Разработана методика изготовления прессованного из гипсово-волокнистой массы архитектурных деталей для внутренней отделки зданий: карнизов, наличников, вентиляционных и потолочных розеток, окон-

ных откосов и др. Изготовление таких деталей успешно освоено Московским заводом перегородочных плит.

Широкое внедрение достижений науки и передовой техники дает возможность повысить темпы нового жилищного строительства и работ по капитальному ремонту зданий, а также значительно увеличить срок их эксплуатации и создать наибольшее удобства для тружеников.

Важными отраслями городского хозяйства являются водоснабжение и канализация. Современные коммунальные водопроводы в городах СССР ежедневно подают населению более 5 миллионов кубических метров чистой воды. В настоящее время только водопроводы одной Москвы подают воды в два раза больше, чем подавали водопроводы всех городов царской России.

За последние 20 лет в ряде городов построены и оснащены передовой техникой крупнейшие водопроводы и сооружения по очистке сточных вод. Разработаны новые конструкции водопроводных фильтров, которые позволяют удвоить производительность существующих водопроводных сооружений. Разработана система автоматизации ряда процессов на водопроводных станциях, включая технологический контроль за качеством воды. Разработаны также новые методы очистки питьевой воды в контактных осветителях, которые позволяют упростить всю схему очистки за счет значительного сокращения числа сооружений.

В связи с тем, что большая часть водопроводов снабжается подземными волами, имеющими повышенную жесткость, — в городском хозяйстве внедряются установки по умягчению воды. Наряду с широким применением способом обеззараживания воды хлорированием, будут внедряться бактерицидные методы обеззараживания воды бактерицидными лучами и другие установки.

Большое внимание должно быть уделено расширению производства насосов нового типа, у которых электродвигатель, соединенный с насосом, погружается в воду. Применение таких насосов даст возможность намного уменьшить расход электроэнергии и снизить себестоимость воды. Выпуск насосов такого типа уже начал нашей промышленностью. Важной задачей промышленности является также выпуск вертикальных канализационных насосов большой производительности, что позволит упростить строительство канализационных насосных станций.

Большое значение имеют исследовательские работы в области водопроводных сетей. Необходимо решить вопросы о новых нормах водотребления, об уменьшении глубины заложения водоводов, о мерах борьбы с коррозией металлических поземных трубопроводов, о применении новых материалов для труб — стекла, диабаза и других. Важное значение имеют исследования в области очистки сточных вод методами аэрации с активным илом.

В ближайшее время должна быть закончена разработка условий приема производственных сточных вод в городские канализации с последующей совместной их очисткой на очистных сооружениях. При этом предварительная очистка сточных вод должна предусматриваться только для сильно концентрированных и токсических веществ, содержащихся в производственных сточных водах и нарушающих биологическую очистку.

Весьма актуелен вопрос о борьбе с потерями воды в водопроводных сетях. Исследования в этой области выявили значительные возможности экономии воды за счет устранения непроизводительных утечек в городских сетях и санитарных приборах в зданиях. Утечки в сетях составляют до 10%, а в санитарных приборах — до 30% всего количества воды, подаваемой водопроводными станциями.

Наши города нуждаются в огромном количестве механизированного транспорта, в специально разработанных конструкциях машин, приспособленных для вывоза мусора, поливки улиц, удаления снега и т. п.

В настоящее время разработаны конструкции таких машин, а также методы удаления дробленого мусора путем сплава его в канализацию. Разработаны и внедрятся в жизнь конструкции дворовых и квартальных мусородробилок, значительно облегчающие процесс очистки территории от мусора. Дальнейшее упорядочение дела очистки может быть достигнуто внедрением регулярной очистки, а в канализированных городах переходом на сплав размельченных отбросов в канализацию.

За годы пятилеток получила широкое распространение теплофикация наших городов. По количеству комбинированной выработки тепла и электроэнергии СССР занимает первое место в мире. Однако теплофикация до настоящего времени развивалась главным образом в крупных городах (Москва, Ленинград, Киев, Харьков и др.). Значительно медленнее теплофицируются средние и мелкие города.

В пятом пятилетии должно быть расширено строительство теплоэлектроцентралей и теплосетей для осуществления широкой теплофикации городов и промышленных предприятий.

Большую роль в дальнейшем развитии теплофикации должны сыграть использование резервных мощностей электростанций и перевод турбин городских электростанций на пониженный вакуум. Это мероприятие позволит значительно уменьшить удельный расход топлива. Но развитие теплофикации в ряде случаев задерживается из-за недостатка необходимого стационарного оборудования и, в частности, турбин с противодавлением, эффективность которых значительно выше, чем у турбин с отбором пара и конденсацией. Темпы теплофикации сдерживаются тем, что Министерство транспортного и тяжелого машиностроения не изготавливает турбин малой и средней мощности. Производство небольших турбин дало бы возможность не только развить теплофикацию, но и сконцентрировать большое количество жидкого топлива.

Там где централизованное теплоснабжение еще недостаточно развито и сооружение мощных ТЭЦ еще не оправдывается, необходимо строить районные котельные, которые в дальнейшем могли бы быть использованы для смягчения режима работы ТЭЦ в часы пик. Переход на районные котельные даст возможность сократить расход топлива на 10—15% и использовать местные его виды. Однако постройка таких котельных затруднена тем, что машиностроительная промышленность пока не выпускает для этих целей крупных котлов.

Советские ученые должны решить огромной важности задачу — очистки воздушного бассейна наших городов от дымовых газов предприятий и электростанций. В частности, необходимо изыскать такой метод дымогазоулавливания, который снижал бы унос золы в атмосферу до минимальных размеров.

Необходимо повысить пропускную способность городских электрических сетей на основе их усовершенствованных схем. В настоящее время уровень напряжения в электросетях у отдельных потребителей бывает в ряде случаев значительно ниже номинального, потери же электроэнергии превышают иногда 25%. Снижение этих потерь даст возможность высвободить значительную добавочную мощность. Поэтому ввод новых мощностей на электростанциях должен сочетаться с увеличением пропускной способности сетей, путем применения усовершенствованных схем городских электрических сетей и, в частности, замкнутых сетей низкого напряжения.

Работы, проведенные Академией коммунального хозяйства, а также опыт эксплуатации замкнутых схем в Ленинграде и некоторых городах УССР, показывают возможность значительного снижения потерь электроэнергии с одновременным улучшением напряжения. Еще лучшие результаты могут быть получены при внедрении в городские электросети устройств автоматизации и телеуправления.

Важным элементом в планировании благоустройства городов является повышение степени освещения улиц и площадей в вечернее и ночное время. За последние 20 лет сеть уличного освещения многих наших городов росла высокими темпами. В Москве, например, количество светильных установок увеличилось почти втрое, а степень освещенности улиц возросла более, чем в 5 раз.

В настороннее время советскими учеными разработаны рациональные осветительные приборы с зеркальными и призматическими оптическими системами, перераспределяющие световой поток ламп в соответствии с размерами освещаемых участков улиц. Использование этих светильников позволяет при той же мощности ламп повысить освещенность улиц в 2,5 раза и улучшить равномерность освещения.

Изучены также и более эффективные способы усиления уличного освещения путем использования ламп дневного света. Они значительно экономичнее ламп накаливания, обладают свойством хорошей цветопередачи и обеспечивают более эффективное освещение улиц, парков и бульваров. Разработка простых приспособлений позволяет пользоваться такими лампами в зимнее время, даже при 30-градусном морозе. В Ленинграде уже начато применение ламп дневного света для уличного освещения.

Планирование освещения городов должно базироваться на широком применении рациональных осветительных приборов и новых источников света, усовершенствованных нашими учеными.

Директивами XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану намечен дальнейший значительный рост газификации городов. В пятом пятилетии добыча природного и попутного нефтяного газа, а также производство газа из углей и сланцев увеличиваются примерно на 80%. Предусматривается значительное расширение использования газа для бытовых нужд. Газифицируются города: Ставрополь, Тула, Казань, Горький, Брянск, Рязань, Калуга, Уфа и др. Это выдвигает ряд новых существенных вопросов: о повышении экономичности бытовой газовой аппаратуры, устранении токсических продуктов неполного сгорания, применении для бытового газоснабжения низкокалорийных газов и др.

Коэффициент полезного использования газа в современных газовых приборах недостаточен. Низкая экономичность газовых плит, в горелках которых скижается до 60–65% всего расходуемого в городах газа, обусловлена главным образом несовершенством метода пламенного скижания газа, применяемого до сих пор в бытовой аппаратуре. Применение беспламенного скижания газа в бытовой газовой аппаратуре, где используется только газ низкого давления, встречает серьезные трудности. До последнего времени эта задача оставалась практически не разрешенной. Однако работы советских ученых доказана полная возможность беспламенного скижания газа низкого давления в горелках бытовой газовой аппаратуры, что позволяет увеличить степень использования теплотворной способности газа на 15–20%.

Еще более существенным и важным является возможность почти полного устранения ядовитой окиси углерода из состава продуктов сгорания при переводе газовых плит на беспламенное скижание газа. Нашими учеными доказана полная возможность скижания газа в бытовых горелках беспламенного типа любого газа с теплотворной способностью от 1000 ккал/м³ (низкокалорийные газы подземной газификации и различные генераторные газы) и выше до 10 000 ккал/м³. Это дает возможность существенно расширить газификацию быта в нашей стране. Для перехода на беспламенное скижание газа нужны специальные керамические горелки для газовых плит, но Министерство электростанций и электропромышленности их не изготавливает.

Задачи дальнейшего улучшения коммунально-бытового обслуживания населения требуют значительного расширения и улучшения работы городского транспорта. Необходимо увеличить мощности действующих транспортных предприятий, повысить механизацию трудоемких работ и улучшить технологические процессы. Городской транспорт получает в пятой пятилетке большое количество новых комфортабельных трамвайных вагонов, троллейбусов и автобусов.

Широкой модернизации подвергается существующий подвижной состав. Основную роль в проведении этого мероприятия должны сыграть коммунальные предприятия. Машиностроительная промышленность должна оказать необходимую помощь в производстве более совершенных агрегатов и некоторого оборудования — многоступенчатых контроллеров, графитно-угольных вставок для токосъемников (взамен применяемых алюминиевых), счетчиков энергии, одноступенчатых реедукторов и др. Испытания, проведенные в г. Ногинске Московской области, показали, что при замене алюминиевых вставок угольно-графитовыми, имеющими больший срок службы, значительно снижаются годовые эксплуатационные расходы и сокращается потребность в цветных металлах; но предприятия промышленности средстия связи медяят с организацией массового производства таких вставок. Министерство электростанций и электропромышленности недопустимо задерживает также выпуск многоступенчатых контроллеров для трамвая, являющихся новейшим техническим достижением в этой области.

В пятой пятилетке должен быть решен ряд крупных вопросов в области дальнейшего совершенствования городского транспорта. К ним относятся — борьба с бужающимися токами и защита металлических подземных сооружений от коррозии, перевод городского электротранспорта на повышенное напряжение до 700 вольт, что позволит сократить в 2–3 раза расход меди для контактных проводов.

Большое значение имеет также создание нового вида транспорта — электробусов аккумуляторного типа. Этот вид транспорта обладает рядом преимуществ: уменьшаются городские шумы, повышается скорость движения, а улицы освобождаются от переделаний контактной сети трамвая и троллейбуса.

С целью повышения безопасности движения и увеличения скоростей на городском транспорте, назрела необходимость приступить к устройству пересечений напряженных городских магистралей в разных уровнях. Это мероприятие имеет особо важное значение для Москвы, оно позволит решить проблему организации в городе быстроходного транспорта на скоростных магистралях с пересечением в разных уровнях, а также проблему движения пешеходов на важнейших перекрестках.

Весьма важно также добиться повышения скоростей на городском транспорте. Исследования в этой области показали, что здесь имеются огромные неиспользованные резервы.

В настоящее время разрабатывается ряд вопросов, связанных с улучшением путевого хозяйства трамвая посредством применения более совершенного профиля и лучшего качества рельсов, внедрения новых конструкций путей и передовых методов производства путевых работ с широким применением блочных конструкций.

В деле улучшения санитарного обслуживания населения особо важное значение имеет состояние и качество работы коммунальных бани и прачечных. В пятом пятилетии значительно расширяется сеть действующих бани и прачечных как за счет строительства новых предприятий, так и путем реконструкции и оснащения их передовой техникой.

По последнему времени горсоветы и их плановые органы уделяли недостаточное внимание развитию этой отрасли коммунального хозяйства. Широкое развертывание сети механизированных прачечных в городах

даст возможность облегчить труд женщин, освободит их от тяжелой работы по стирке белья. При этом важно не только увеличить количество механизированных прачечных, но и значительно улучшить их работу с тем, чтобы качество механизированной стирки было выше качества домашней стирки.

Академией коммунального хозяйства проводится работа по усовершенствованию технологии обработки белья и разработке новых видов прачечного оборудования. Созданы новые высокопроизводительные машины, позволяющие полностью механизировать обработку белья: стиральные машины емкостью от 5 до 150 килограммов сухого белья, центрифуги от 5 до 100 килограммов, сушильные барабаны на 25, 50 и 75 килограммов, сушильно-гладильные машины производительностью в 250, 500, 900 и 1300 килограммов в смену, гладильные прессы пятн моделей, а также комбинированные машины, совмещающие операции стирки, отжима и сушки белья. Необходимо, чтобы промышленность организовала серийное производство машин для прачечных.

Разработанные новые «Правила технологического процесса обработки белья в прачечных», на основе применения современных синтетических моющих средств, предусматривают значительное повышение производительности прачечных и улучшение качества обработки белья.

В системе оздоровительно-гигиенических мероприятий огромную роль играет озеленение городов. Новые масштабы и темпы озеленения городов выдвинули задачу использования при посадках крупномерных деревьев взамен молодых саженцев 5—7-летнего возраста. В Москве, Ленинграде, Киеве, Минске и других городах за последние годы высажены десятки тысяч крупномерных деревьев.

В последние годы разработаны методы летней пересадки крупномерных деревьев в облиственном состоянии и пересадки зимой с замерзшим комом земли. Расширение сроков пересадки за счет летнего и зимнего периодов ускоряет темпы пересадочных работ и в то же время значительно удешевляет работы за счет более рационального использования машинного парка и ликвидации имеющейся раньше сезонности работ. Однако пересадка деревьев из леса должна рассматриваться как временное мероприятие: деревья, выросшие в лесу и высаженные в уличные аллеи, не имеют необходимой декоративности и дают значительный процент отпада. Надо перейти к выращиванию крупномерных деревьев в специальных питомниках.

Весьма важное значение для озеленения городов имеет расширение видов декоративных древесных, кустарниковых пород и цветущих растений. В Москве, например, до последнего времени, использовалось для озеленения не более 30 древесных и кустарниковых пород. Двадцатилетний опыт работы акклиматизационного питомника Академии коммунального хозяйства показывает, что в озеленении Москвы, равно как и в схожих по климатическим условиям городах, можно использовать около 130 пород древесных и кустарниковых растений.

В наших городах пока еще мало применяется вертикальное озеленение, недостаточно используются вьющиеся растения, несмотря на их большую эффективность и доступность. Необходимо организовать производство семенного и посадочного материала вьющихся декоративных растений и приступить к озеленению стен зданий, заборов, фасадов, ве-ранд и т. п.

В пятом пятилетии уделяется особое внимание всемерной механизации трудоемких работ и внедрению автоматизации во все отрасли народного хозяйства. В области механизации трудоемких работ в коммунальном хозяйстве достигнуты большие успехи. Важной задачей дальнейшего технического прогресса в области механизации коммунальных работ является внедрение комплексной механизации и в соответствии с этим раз-

работка и применение новых типов машин во всех отраслях коммунального хозяйства.

Для городов, имеющих канализацию, разработан метод сплава мусора в канализацию, предварительно измельченного мусородробилкой усовершенствованной системы. Проводятся работы по механизации транспортных, погрузочно-разгрузочных и других операций в прачечных, обеспечивающие поточность и ускорение обработки белья. В результате введение комплексной механизации, полный цикл обработки белья, с момента его приемки от заказчика до момента его готовности к сдаче заказчику, включая сушку и глажение, будет занимать не 5—6 дней, а только 10—12 часов. В различных отраслях коммунального хозяйства уже сейчас широко внедряются автоматы и телемеханика. На Сталинской водопроводной станции Москвы осуществлена комплексная автоматизация и телемеханизация основных технологических процессов; внедрен централизованный контроль давлений в водопроводной сети г. Подольска; осуществлена также автоматизация контроля и управления реагентным хозяйством ленинградского водопровода, централизация управления уличным освещением в Москве, Ленинграде, Киеве и других городах, автоматизация тяговых подстанций трамваев и т. д.

Советскими учеными разработана испытана аппаратура, позволяющая осуществить автоматизацию и телемеханизацию ряда отраслей коммунального хозяйства. Однако до сих пор эти средства автоматики и контрольно-измерительные приборы для коммунального хозяйства еще не изготавливаются в серийном порядке. Поэтому важной задачей промышленности является организация в ближайшее время массового изготовления указанной аппаратуры.

Партия и Правительство уделяют огромное внимание развитию жилищно-коммунального хозяйства. Работники коммунального хозяйства должны приложить все усилия к тому, чтобы значительно улучшить работу всех отраслей коммунального хозяйства и максимально удовлетворить растущие потребности трудящихся.

Милитаризация и рост противоречий в экономике капиталистических стран

Четыре года назад, в обстановке надвигавшегося экономического кризиса, правящие круги империалистических государств приняли долгосрочные военные программы, загрузили большое число фабрик и заводов военными заказами и развязали в ряде стран грабительские захватнические войны. Путем милитаризации экономики и военных авантюры они рассчитывали предотвратить дальнейшее развертывание экономического кризиса и преодолеть его. Однако милитаризация экономики и военные авантюры не могут устранить неизлечимых противоречий капитализма; наоборот, временно отодвинув экономическую катастрофу, они создают условия для воспроизведения капиталистических противоречий на более широком основе, приближают страны капитала к еще более глубокому и разрушительному кризису.

Теперь, после четырех лет усиленной гонки вооружений, пагубные последствия ее для экономики капиталистических стран становятся особенно очевидными. Это находит свое выражение в резком усилении обнищания трудящихся, в застое, а в ряде случаев и прямом сокращении объема промышленного производства в капиталистических странах, в деградации сельского хозяйства и других отраслей экономики, в сокращении товарооборота на мировом капиталистическом рынке.

В результате четырех лет форсированной гонки вооружений государственные финансы этих стран оказались в тяжелом состоянии.

В соответствии с долгосрочными военными программами, принятыми США, а под их давлением и другими капиталистическими странами, в 1950 году расходы на военные цели возросли в этих странах в 4—5 раз и уже в десятки раз превысили доверенный уровень. О величине этих расходов в некоторых странах можно судить по следующим официальным данным их государственных бюджетов (см. таблицу на стр. 77).

На военные цели в США уходит в настоящее время 74% всех государственных расходов, в Англии — 38%, во Франции — 32%, в Западной Германии — 38% и т. д. Таким образом, военные ассигнования стали основной расходной статьей государственных бюджетов капиталистических стран.

Для покрытия колоссальных военных расходов правительства капиталистических стран до предела повысили прямые и косвенные налоговые сборы с трудящимися. Только за последние три года прямые налоговые сборы с населения возросли, по официальным данным, в США на 83%, во Франции — на 86%, Италии — на 70%. Неудивительно, что в настоящее время каждый американец, например, платит прямых налогов в 5 раз больше, чем до войны и что только за послевоенные годы в США было собрано налогов больше, чем за все 156 лет их существования.

Военные расходы капиталистических стран

		1937/38 год	1949/50 год	1952/53 год
США	миллиардов долларов	1,0	16,1	58,2
Англия	миллионов фунтов стерлингов	263	754	1514
Франция 1	миллиардов франков	21,3	289	1182
Западная Германия . . .	миллиардов западных германских марок	—	4,5	8,8
Италия	миллиардов лир	13	323	514

Однако, как ни велик уровень налогов в капиталистических странах, их нехватка для покрытия все увеличивающихся военных расходов. Для того, чтобы хотя бы временно свести концы с концами, правительства капиталистических стран все в большем объеме прибегают к увеличению государственного долга. В настоящее время, после четырех лет форсированной гонки вооружений, государственный долг в США уже превышает 266 миллиардов долларов, в Англии — 26 миллиардов фунтов стерлингов, во Франции — 5809 миллиардов франков, в Италии — 3416 миллиардов лир. Для покрытия этих непомерных военных долгов правительства капиталистических стран прибегают к усиленному выпуску бумажных денег и к обесцениванию своих валют. В результате инфляции покупательская способность, например, американского доллара и английского фунта стерлингов не составляет в настоящее время и половины доведенного уровня.

Под влиянием военно-инфляционных факторов, в первые годы перехода к усиленной гонке вооружений, особенно после начала агрессивной войны против корейского народа, в США и других капиталистических странах несколько увеличился общий объем промышленной продукции. На этом основании буржуазные экономисты пытались доказать, что крупные военные заказы способны без конца поддерживать высокий уровень деловой активности. Деятельность, однако, полностью опровергла эти утверждения. Явления застоя или сокращения общего объема промышленного производства, обнаружившиеся в капиталистических странах еще в конце 1951 года, стали в 1952 и 1953 годах почти повсеместными, несмотря на все увеличивающейся выпуск военной продукции.

Высокий уровень военных правительственные заказов является тем искусственным фактором, который способствует некоторому расширению производства в его I подразделении, все более переключающемся на военные рельсы. В то же время гонка вооружений неизбежно ведет к сужению потребления населения, а следовательно и к сокращению производства предметов потребления. В результате, свойственная капиталистическому хозяйству диспропорциональность развития экономики достигает в условиях гонки вооружений невиданных ранее размеров.

¹ Соответственно за 1937, 1949, 1952 календарные годы.

Милитаризация экономики означает также, что все большая часть готовой продукции и сырья поглощается непроизводительным военным потреблением или сгорает в виде огромных стратегических запасов. Маркс писал о военном потреблении товаров, что «в непосредственно экономическом отношении это та же самая, как если бы нация кинула в воду часть своего капитала»¹. Хищнически уничтожая национальные богатства капиталистических стран, военное производство ведет к сокращению потребительской силы общества. Это сказывается прежде всего на положении II подразделения общественного производства, а через него и на всем ходе общественного воспроизведения. Неизбежным результатом этого является навреждение еще более глубокого и еще более разрушительного экономического кризиса перепроизводства.

Уже в 1952 году расширение военного производства в капиталистических странах не покрывало сокращения выпуска продукции в гражданских отраслях промышленности. В результате, общий объем промышленной продукции США, Англии, Бельгии, Дании, Швеции и ряда других стран был в 1952 году ниже, чем в 1951 году. В первом полугодии 1953 года промышленное производство капиталистических стран осталось фактически на уровне конца предыдущего года, а снижение его в третьем квартале превысило обычное для этого квартала сезонное сокращение:

Индексы промышленного производства капиталистических стран²

	1952 — 100			
	IV квартал	1953 год		
		I квартал	II квартал	III квартал
Промышленное производство всех капиталистических стран	173	174	177	171
в том числе:				
США	206	212	213	208
Англия	129	132	131	122
Франция	135	133	133	120
Западная Германия	146	132	142	142
Италия	152	148	153	146
Япония	114	114	130	136

В погоне за максимальными прибылями и в интересах подготовки новой мировой войны монополии, как и в предыдущие годы, расширили в 1953 году производство военных и связанных с ними отраслей, продукция которых оплачивается государством за счет средств, собираемых с налогоплательщиков. Выпуск военной продукции в 1953 году достиг максимального уровня за весь послевоенный период. Только за последние три года выпуск непосредственно военного снаряжения увеличился в США в 8 раз, а в Англии — в 3 раза. Наряду с этим расширялся выпуск продукции и в ряде смежных, связанных с военным производством отраслей. Так, производство в металлургической промышленности увеличилось за период 1949—1952 годов в США — на 36%, в странах Западной Европы — на 34%, в обрабатывающей промышленности — соответственно на 25% и 22%.

¹ Архив Маркса и Энгельса. т. IV, стр. 29.

² Ежемесячный статистический бюллетень ООН, октябрь 1953 г.

В то же время гонка вооружений в капиталистических странах привела к свертыванию производства гражданских отраслей промышленности, ибо милитаризация экономики углубила несоответствие между производственными возможностями этих отраслей и низким платежеспособным спросом населения. В результате, уровень производства потребительских товаров только за 1952 год понизился в США на 13%, во Франции — на 10%. Выпуск текстильных изделий сократился за 1952 год в Англии — на 20%, в США — на 8%, во Франции — на 11%, в Бельгии — на 17%, в Швеции — на 13%.

Если в первые годы форсированной гонки вооружений ее пагубные последствия особенно ощущались на положении отраслей легкой промышленности, то в настоящее время разрушительные последствия милитаризации начинают со всей остройтой проявляться и в отраслях тяжелой промышленности. Военные заказы уже не могут компенсировать такое сужение спроса на металлы, стакки, оборудование и другие изделия, которое происходит в результате свертывания производства в отраслях легкой промышленности.

Так, в 1953 году резко ухудшилось положение металлургической промышленности многих западноевропейских стран. Выплавка стали в Бельгии в первой половине этого года по сравнению с тем же периодом прошлого года сократилась на 9%, в Италии — на 11%. Портфель заказов в сталелитейной промышленности западноевропейских стран, входящих в «Европейские объединения угля и стали», уменьшился к июню 1953 года по сравнению с тем же периодом прошлого года почти в 2 раза, а во Франции и Западной Германии — почти в 2,5 раза. В июле 1953 года сталелитейные заводы Бельгии, например, имели заказов только на два месяца. Начал также уменьшаться портфель заказов в сталелитейной промышленности США. Во втором полугодии 1953 года сталелитейная промышленность США использует свои мощности примерно только на 85%.

Все более ощущаются склонность к сокращаться пагубные последствия милитаризации на положении такой отрасли промышленности, как машиностроение. В первые годы форсированной гонки вооружений машиностроительные заводы, получившие основную долю военных заказов, расширили выпуск военной продукции, увеличив за этот счет уровень своего производства. Однако, происшедшее вскоре сокращение заказов со стороны гражданских отраслей начало ощущаться и на положении этой отрасли. В США портфель заказов на предприятиях машиностроительных заводов был в конце первого полугодия 1953 года на 15% ниже, чем год тому назад. Портфель заказов на станки в США и западноевропейских странах был в июне 1953 года уже примерно в два раза меньше, чем год тому назад.

Сокращение портфеля заказов и все увеличивающиеся трудности сбыта обусловливают еще большее уменьшение загрузки производственного аппарата капиталистических стран. Даже по тем немногим сведениям, которые проникают в печать, видно, что загрузка текстильного машиностроения Франции, например, была в 1952 году уже на 30% ниже, чем в предыдущем году. В итальянском машиностроении при общем загрузке не более чем на 55%, предприятия, выпускающие суда, автобусы и грузовики, были загружены не более чем на 38%, предприятия, выпускающие сельскохозяйственные машины, — на 65%. Еще большие недогрузка предприятий легкой промышленности. В США, например, недогрузка текстильной промышленности составляла в 1952 году более 50%, в Англии бездействовало 40% производственных мощностей этой отрасли. Такой размер хронической недогрузки предприятий капиталистических стран, несмотря на гонку вооружений и разгул милитаризма

в странах империалистического лагеря, является ярким показателем дальневосточного усиления загнивания и паразитизма современного капитализма, не могущего использовать наличные производительные силы.

Общее ухудшение хозяйственного положения капиталистических стран, а также мрачные перспективы дальнейшего развития их экономики находят свое отражение в прекращении роста в этих странах общего объема капиталовложений. Если в первые годы гонки вооружений значительные вложения в военные предприятия способствовали росту общего объема капиталовложений, то в последующие годы расширение восточного строительства и реконструкции старых предприятий не могли уже компенсировать сокращения капиталовложений в гражданских отраслях. Так, общий объем вложений в основной капитал шести стран — США, Англии, Франции, Западной Германии, Италии и Бельгии — возрос в 1951 году по сравнению с предыдущим годом на 25%, в следующем, 1952 году капиталовложения выросли лишь на 2,5%, а в 1953 году ожидается уже абсолютное снижение капиталовложений. По имеющимся оценкам, объем капиталовложений в США, например, был в первом полугодии 1953 года на 1% ниже уровня предыдущего полугодия.

Пагубные последствия гонки вооружений становятся теперь очевидными, что неизбежность экономического краха начинает признавать даже буржуазная печать. Так, в конце апреля 1953 года американская газета «Джорнал оф Коммерс» выступила с редакционной статьей, в которой отмечалось, что независимо от уровня военных расходов объем промышленного производства США скратится в течение ближайших 12—18 месяцев на 10—20%. По мнению вице-президента «Бенкер трест компаний», уже к концу 1953 года уровень промышленного производства в США понизится на 5—10%. Неизбежность экономического спада признается и другими американскими и западноевропейскими журналами и газетами.

Гонка вооружений ускорила процесс деградации сельского хозяйства капиталистических стран. Прокламируя военные программы, американские монополии пытались винить фермеров и крестьян, что милитаризация экономики и побои способны, якобы, ликвидировать кризис переработки сельскохозяйственных товаров, обеспечить на них устойчивый спрос и высокие цены. Эта демагогия, рассчитанная на обман широких слоев населения капиталистических стран, полностью опровергается итогами развития сельского хозяйства за прошлые годы.

Гонка вооружений ведет не к расширению, а к сужению емкости рынка сельскохозяйственных товаров. В результате быстрого обнищания широких слоев населения капиталистических стран, все большее количество сельскохозяйственных продуктов не находят сбыта, несмотря на то, что миллионы людей постоянно голодают и умирают с головами. Рост этих «излишков» продовольствия является одним из ярких показателей углубления аграрного кризиса в условиях милитаризации капиталистических стран. Даже по официальным данным, в США запасы нереализованной пшеницы, составлявшие в 1947 году 84 миллиона бушелей, возросли к 1952 году до 254 миллионов, а к середине 1953 года до 575 миллионов бушелей. Сотни тысяч тонн пшеницы, риса, кукурузы, не находящиеся в капиталистических странах сбыта, уничтожаются или скапливаются на складах.

Острые затруднения сбыта сельскохозяйственной продукции обусловливают углубление аграрного кризиса в капиталистических странах, несмотря на исключительно низкий уровень сельскохозяйственного производства. Не случайным является, например, тот факт, что через 7 лет после окончания второй мировой войны посевные площади и сбор зерновых культур в подавляющем большинстве капиталистических стран все еще не достигают даже низкого довоенного уровня:

Посевные площади и сбор зерновых культур в странах Западной Европы

Годы	В процентах	
	посевная площадь	сбор
1934—1938	100	100
1946—1947	88	67
1949—1951	93	94

В 1952 году в ряде капиталистических стран — Англии, Франции, Западной Германии и других, — произошло сокращение посевных площадей. По многочисленным признаниям буржуазной печати, серьезные кризисные явления испытывают такие отрасли, как производство овощей во Франции и Голландии, табака и хмеля в Бельгии, цитрусовых в Италии, птицеводство в Дании и Голландии. Трудности реализации продукции в этих странах настолько велики, что в Дании проводилось уничтожение цыплят, в Голландии и Франции крестьяне отказывались от сбора овощей.

В связи с гонкой вооружений, правительства капиталистических стран решко сократили ассигнования на неотложные нужды сельского хозяйства, а чаще всего вообще свели их к нулю. В результате, ежегодные потери от таких стихийных бедствий, как наводнение и затопление плодородных земель, засуха, уничтожение верхнего плодородного слоя почвы, пылевые бури и т. п., достигли в капиталистических странах не виданных ранее размеров. Так, в США, даже после разрушительного наводнения в бассейне реки Миссисипи в 1951 году, не было выделено ни одного цента для предотвращения возможности повторения подобных наводнений и полностью отказано в средствах для строительства необходимой защитной дамбы на реке Колумбия. В Италии, где наводнения являются всенародным бедствием и где последнее катастрофическое наводнение в долине реки По в 1951 году привнесло неисчислимые убытки, ассигнования на нужды сельского хозяйства в 1952 году были урезаны более чем на 30% по сравнению с 1949/50 годом, когда они и без того находились на весьма низком уровне.

Военно-инфляционная комбинация приносит огромные прибыли сельскохозяйственным монополиям и помещикам, наезжающимися на поставки продовольствия для армии по задумым, спекулятивным ценам. Жизненный же уровень широких слоев крестьянства неуклонно снижается, о чём свидетельствует систематическое уменьшение доходов, рост задолженности и массовое разорение крестьянских хозяйств в капиталистических странах. Так, например, реальный доход фермерских хозяйств США уменьшился за период с 1947 года по 1952 год более чем на 30%. Характерно, что это сокращение произошло именно в тот период, когда различные цены на продовольствие, покупаемое населением, возросли более чем на 15%. Прибыли, получаемые в результате этого повышения различных цен, достались монополистам, которые грабят как фермеров, так и потребителей. Ожидается, что задолженность фермеров США достигнет к началу 1954 года 16,7 миллиардов долларов, т. е. увеличится по сравнению с началом 1946 года более чем в два раза. Таковы факты, свидетельствующие об ускорении процесса деградации сельского хозяйства капиталистических стран в условиях перевода их экономики на военные рельсы.

* * *

Пагубные последствия перевода хозяйства капиталистических стран на военные рельсы со всей остройностью сказываются на состоянии международной торговли капиталистических стран. Экономические итоги

последних лет неопровергнуто подтверждают, что гонка вооружений ведет к дальнейшему обострению основной проблемы современного капитализма — проблеме рынка, к усиливанию паразитического и грабительского характера торговли капиталистических стран. Незбежным результатом этого является особенно быстрое нарастание непримиримых империалистических противоречий, раздирающих лагерь капитализма.

В первый период гонки вооружений и особенно в связи со спекулятивным ажиотажем, вызванным военной авантюрой американского империализма в Корее, на мировом капиталистическом рынке отмечалось некоторое оживление. За вторую половину 1950 года объем товарооборота увеличился на 13%. Основой этого оживления было расширение торговли военными товарами. Используя этот временный, конъюнктурный фактор, алоголисты американского империализма пытались представить военную экономику как основу решения проблемы сбыта. Жизнь, однако, развеяла этот миф.

Быстрое обнищание широких слоев населения и общее ухудшение хозяйственного положения капиталистических стран в условиях милитаризации их экономики подрывают импортные возможности этих стран. Уже в 1951 году рост товарооборота многих капиталистических стран прекратился, а в 1952 году, несмотря на резкое увеличение торговли вооружением, началось сокращение объема товарооборота мирового капиталистического рынка. Это сокращение было обусловлено тем, что все большие массы товарной продукции не находят сбыта из-за падения платежеспособного спроса населения капиталистических стран, из-за обострения валютно-финансовых трудностей, застоя и сокращения производства в мирных отраслях промышленности.

Оборот внешней торговли капиталистических стран

	1950 год		1952 год		1953 год	
	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие
Весь оборот в миллиардах долларов						
импорт	39,2	41,0	41,4	37,7	38,6	
экспорт	37,8	37,7	37,2	35,3	35,7	
Физический объем экспорта (1957 = 100)	137	134	134	131	...	

Милитаризация капиталистического хозяйства не только ведет к сокращению товарооборота капиталистических стран, но и обуславливает дальнейшее усиление паразитического характера их внешней торговли. Все большее место в товарообороте занимают вооружение, стратегическое сырье, оборудование для военных предприятий. В то же время, сокращается удельный вес таких товаров первой необходимости, как продовольствие, текстиль, обувь, сырье и оборудование гражданских отраслей промышленности.

Таможенная статистика капиталистических стран скрывает истинные цифры, характеризующие милитаризацию товарооборота. Но даже и по тем, далеко неполным данным, которые публикуются официальной статистикой, удельный вес военных товаров в общем экспорте США составил в первом полугодии 1953 года 23% и половину всего экспорта США в западноевропейские страны. Об увеличении экспорта вооружения и военных материалов из США и Англии можно судить по следующим данным:

Экспорт вооружения из США и Англии (в миллионах долларов)

	1957 год	1959 год	1961 год	1962 год	1963 год
США	—	632	1569	2599	1877
Англия	40	160	196	213	151

Торговля же товарами гражданского потребления все более сокращается. Так, уже в 1952 году продажа масла на капиталистическом рынке сократилась по сравнению с довоенным уровнем на 29%, риса — на 20%, хлопчатобумажных тканей — на 31%. Это сокращение отражает дальнейшее снижение жизненного уровня широких слоев населения. В Англии, например, только за период 1950—1952 годов потребление населением мяса свежего и мороженого снизилось на 16%, масла животного — на 35%, сыра — на 24%, яиц — на 15%.

Американские империалисты, ссылаясь на внешних рынках военную продукцию по спекулятивным ценам, не только грабят народы зависимых от них стран, заставляя их покупать пушки вместо масла, но и дезорганизуют всю экономику этих стран. Методы внешнеторговой экспансии, практикуемые ныне монополиями США, превзошли по своему цинизму все, что когда либо раньше знали капиталистический мир. Действует под флагом «спомощи», а в действительности развязывает бесконтрольный демограф и бесцеремонно теснит своих конкурентов, американские монополии сумели увеличить объем своего экспорта по сравнению с довоенным периодом примерно в 4,5 раза.

Экспансионистская политика американских монополий, стремящихся превратить другие капиталистические страны в рынок сбыта военной продукции и, в то же время, не допустить ввоза их товаров в США, подрывает экономику этих стран, ведет к хроническому дефициту и расстройству их внешней торговли. Это усугубляется также и тем, что в результате американского нахима, эти страны свели свою торговлю со странами демократического лагеря почти до нуля, поставив себя тем самым в еще большую зависимость от Соединенных Штатов. За период 1950—1952 годов активное сальдо торгового баланса США возросло более чем в 3 раза, тогда как пассив торгового баланса других капиталистических стран увеличился до угрожающих размеров.

Торговые балансы капиталистических стран (в миллионах долларов)

	1959 год	1961 год	1962 год	1963 год I квартал
США 1	+ 1422	+ 4065	+ 4453	+ 1057
Страны Западной Европы	- 4610	- 6400	- 5440	- 1380
Страны Латинской Америки	+ 993	- 190	- 720	+ 210
Страны Азии и Океании	- 560	- 1050	- 1490	- 40

Усиление экспансии американских монополий в условиях сужения сферы капиталистического рынка и обострения проблемы сбыта ведет к особенно быстрому нарастанию империалистических противоречий и в первую очередь главного из них — англо-американского. Хотя Британская империя и ослабла в результате второй мировой войны, она все же

¹ Импорт и экспорт — в ценах фоб.

остается серьезным препятствием на пути экспансии американских монополий. Сила английского капитала заключается в его сырьевых монополиях, которые занимают господствующее положение на капиталистических рынках каучука, олова, магнитной руды, алмазов, джута, шерсти и некоторых других товаров. Английский капитал опирается на огромные колониальные владения, контролирует промышленность и особенно банковские системы стран, занимающих четверть территории земного шара.

Развернув борьбу за установление своего господства на мировом капиталистическом рынке, американские империалисты прежде всего сосредоточили свои усилия на подрыве Британской империи и, как показывают факты, добились в этом отношении определенных успехов. Однако, хотя английскому капиталу и пришлося потерпеть, он по прежнему занимает сильные позиции. На закончившейся в декабре 1952 года в Лондоне конференции стран Британской империи Англия, несмотря на домогательства США, добилась дальнейшего усиления системы имперских преференций.

Соперничество этих двух империалистических держав осложняется восстановлением на мировом капиталистическом рынке конкуренции со стороны Западной Германии и Японии, монополистический капитал которых уже приступил к открытию захвату своих прежних позиций на внешних рынках. Американские империалисты, превращая эти страны в свои опорные пункты в Европе и Азии, восстанавливали там власть монополистического капитала, но одновременно с этим они восстанавливали и не-примиримые конкуренты. За последние 5 лет Западная Германия увеличила свой экспорт в 4 раза, Япония — более чем в 3 раза. В настоящее время экспорт Западной Германии в европейские страны уже превышает английский, хотя еще в 1949 году он был примерно в 2,5 раза, меньше английского.

Обострение борьбы империалистических держав на рынках сбыта важнейших товаров характеризуется следующими данными:

Соперничество капиталистических стран на рынках сбыта важнейших изделий (в миллионах долларов)¹

	Экспорт продукции общего машиностроения и электротехнической промышленности			Экспорт транспортных средств			Экспорт химических товаров			Экспорт текстильных изделий		
	1951 год	1952 год	1953 год	1951 год	1952 год	1953 год	1951 год	1952 год	1953 год	1951 год	1952 год	1953 год
США	695	2685	2715	1031	2069	2311	125	977	800	108	820	670
Англия	315	1323	1513	197	1345	1342	122	400	387	673	1508	1068
Франция	72	361	435	41	292	237	92	324	292	117	596	515
Западная Германия	340	778	1161	100	224	337	236	429	345	108	193	192
Япония	38	77	792	24	31	30 ^a	26	36	45 ^a	460	536	405 ^a

Таким образом, США занимали в 1952 году доминирующее положение среди сильных капиталистических стран по экспорту продукции общего машиностроения и электротехнической промышленности, транспортных средств и химических товаров. Однако важным моментом, характеризующим обострение конкурентной борьбы, в особенности англо-американ-

ской, является то, что США не удалось сохранить своего прежнего удельного веса в экспорте приведенных групп товаров из пяти основных капиталистических стран. Так, доля США в экспорте продукции общего машиностроения снизилась с 48% в 1937 году до 46% в 1952 году. За то же время удельный вес Англии поднялся с 22% до 26%. Особенно значительно снизилась по сравнению с доведенным периодом доля США в экспорте транспортных средств, а именно: с 74% в 1937 году до 55% в 1952 году. За то же время удельный вес Англии повысился с 14% до 32%. Западная Германия за 1952 год увеличила экспорт транспортных средств на 50% по сравнению с 1951 годом и превысила свой довоенный удельный вес. Зато в экспорте химических товаров монополиям США удалось завоевать доминирующее положение и увеличить свой удельный вес с 21% в 1937 году до 45% в 1952 году. В условиях сокращения спроса на химические товары позиции США угрожают в настоящий момент усиливающейся конкуренции со стороны Западной Германии и Англии.

Империалистическое соперничество на мировом капиталистическом рынке принимает все более острые формы. Важным этапом, следствием которого является дальнейшее нарастание этой борьбы, явился провал переговоров в Вашингтоне (март—апрель 1953 года) между министрами западноевропейских стран и США о снижении Соединенными Штатами импортных тарифов и отмене ряда других ограничений. Определившиеся в ходе этих переговоров стремление монополий США еще более оградить американский рынок от проникновения туда товаров западноевропейских стран и в то же время расширить свою экспансию на внешних рынках привело к усилению попыток западноевропейских стран избавиться от давления США. Показательным в этом отношении является отказ ряда капиталистических стран от участия в «Общем соглашении о торговле и тарифах», навязанном им в свое время Соединенными Штатами, отход ряда западноевропейских стран от так называемой политики «либерализации» импорта, проводимой ими под давлением США, почти полная ликвидация деятельности «международной организации по сырью» и т. п.

Одной из характерных черт внешнеторговой политики капиталистических стран за последние годы является господство в ней американской политики подавления торговли со странами демократического рынка. В 1951 году было проведено через ООН эмбарго торговли с Китаем и усилены ограничения экспортного из США и Западной Европы в СССР и страны Восточной Европы. Бессмысличество и самоубийственность этой политики для экономики капиталистических стран становятся столь очевидными, что теперь, невзирая на окрики из Вашингтона, многие капиталистические страны начинают предпринимать самостоятельные шаги к нормализации своей торговли со странами демократического лагеря. Достаточно отметить такие факты, как заключение английской группой предпринимателей крупного соглашения с экспортно-импортной компанией Китая, заключение Францией и Аргентиной торговых соглашений с СССР, заключение торгового соглашения с Китаем французской и итальянской промышленными группами и бельгийской экономической делегацией, значительное расширение торговли Финляндии с СССР, подписание Финляндии соглашения о расширении товарооборота с Румынией и Чехословакией, подписание Индии соглашения с Польшей и Болгарией, соглашений между Индонезией и Чехословакией, Цейлоном и Китаем.

* * *

Перевод хозяйства капиталистических стран на рельсы военной экономики открыл монополистическому капиталу широкие возможности для безудержного обогащения за счет усиления эксплуатации трудаящихся, за

¹ Бюллетень иностранной коммерческой информации № 52. Приложение № 12.

^a На базе 9 месяцев.

счет систематического и узаконенного казнокрадства. Общая сумма прибылей всех монополий США за последние три года составляет 128 миллиардов долларов, что на 20% превышает прибыли американских монополий за все 5 лет второй мировой войны. В настоящее время среднегодовой объем прибылей монополий США примерно в 12,5 раз превышает довоенный уровень.

Наибольшие прибыли достаются крупнейшим монополиям, получающим львиную долю военных заказов, пользующимися преимуществом в получении дефицитных видов сырья, правительственные субсидии и т. п.

Достаточно отметить, что только за третий квартал 1952 года 6 крупнейших авиационных компаний США увеличили свои прибыли в 1,5 раза по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года. За то же время прибыли компании «Дженерал Электрик», занятой, как известно, производством атомного оружия и военного радиооборудования, — возросли в 2,3 раза.

Используя военно-инфляционную конъюнктуру, монополистический капитал усиливает ограбление трудающихся не только своих стран, но и осуществляет в невиданных ранее масштабах расхищение национальных богатств и эксплуатацию труда других капиталистических стран, особенно отсталых и зависимых. Грабеж и разорение этих стран является одним из существенных источников обогащения монополий. Весьма показателен в этом отношении тот факт, что прибыли американских компаний от заграничных инвестиций выросли за послевоенный период значительно большие, чем прибыли от их внутренних капиталовложений. Так, вся прибыль этих корпораций с 1946 по 1951 год возросла примерно в 1,8 раза. В то же время их доходы от инвестиций за границей возросли за этот период почти в 2,5 раза.

Огромное увеличение прибылей монополий, связанных с выполнением военных заказов, достигается, прежде всего, путем усиления и без того беспощадной эксплуатации трудающихся. Так называемая капиталистическая «рационализация» — интенсификация труда, сокращение реальной заработной платы, введение дополнительных смен и т. д. — достигла на предприятиях, выполняющих военные заказы, невиданных ранее масштабов.

Однако расширение военного производства далеко не единственный путь обогащения монополий за счет усиления эксплуатации трудающихся. В условиях военно-инфляционной конъюнктуры крупнейшие монополии, используя свое влияние в правительственные органах, искусственно завышают цены на военную продукцию и сбывают ее военному министерству по завышенным, спекулятивным ценам. Известный американский банкир Баргу заявил недавно, что только в результате роста цен за период с начала войны в Корее и до середины 1952 года американское правительство подарило монополиям за счет средств, собранных с американских налогоплательщиков, 12 миллиардов долларов, а в следующем финансовом году прибыли монополий за счет роста цен составят по его расчетам 10 миллиардов долларов.

Миллиардные прибыли, выкачиваемые монополиями США, — это результат беспощадной эксплуатации, ограбления и угнетения широких народных масс. Факты показывают, что гонка вооружений, обеспечивающая монополистам максимальные прибыли, несет инициту и разорение трудающихся. Все колоссальные военные заказы, на выполнении которых монополии получают миллиардные прибыли, в конечном итоге оплачиваются до последнего цента за счет налогоплательщиков. В условиях военной экономики государственный аппарат капиталистических стран, находящийся на службе у крупнейших монополий, все более явно превращается в орудие перекачивания средств из карманов налогоплательщиков в сейфы монополистов. Это находит свое выражение не только в завинчивании

ции налогового пресса, но и в росте различных цен, увеличением дефицита государственного бюджета, искусственном сокращении покупательной способности валют.

Об ухудшении положения трудающихся в капиталистических странах можно судить по следующим данным. Только за последние три года стоимость жизни в США увеличилась по официальным данным на 13%, в Англии — на 24%, Франции — на 35%, Италии — на 19%, Швеции — на 28%. Реальная зароботная плата рабочих и служащих неуклонно снижается. Даже по самым осторожным подсчетам, реальная зароботная плата американского рабочего, занятого в обрабатывающей промышленности, была в конце 1952 года уже на 30% ниже довоенного уровня. Во Франции реальная зароботная плата рабочего сократилась только за 1952 год на 17—18%.

Даже по официальным публикациям США, Англии, Франции, Италии и ряда других капиталистических стран, стоимость жизни в этих странах достигла в 1953 году небывалого уровня и уже миллионы трудающихся обречены на полуголодное существование. Так, в США прожиточный минимум семьи из четырех человек, по данным Геллеровского комитета, превышает в настоящее время 4760 долларов в год, тогда как средняя зароботная плата рабочего в обрабатывающей промышленности составляет 3750 долларов, т. е. менее 80% даже этого, в действительности заниженного, прожиточного минимума. В Западной Германии, по данным официальной статистики, прожиточный минимум семьи из четырех человек составлял в феврале 1953 года 348 запальных германских марок. Однако известно, что 15 миллионов трудающихся имеют доходы значительно ниже этого минимума. В Италии, по заведомо завышенным данным Министерства труда, среднемесячная зароботная плата рабочего составляет 32,9 тысячи лир, тогда как официальный прожиточный минимум семьи из четырех человек равен 66 тысячам лир.

Развертав военное производство, американские монополии демагогически заявляли, что оно якобы обеспечит «полную занятость». Однако теперь они уже не могут сесть подобных иллюзий. По мере роста военного производства армия безработных в США, так же как и в других капиталистических странах, не уменьшалась, а увеличивалась. Количество полностью безработных в США уже к концу 1952 года превысило 3 миллиона человек, а количество полузаработных — 10 миллионов человек. Это значит, что если учсть членов семей, то по меньшей мере четверть населения США обречена на идилическое существование. В Англии, Западной Германии, Италии и Италии количество полностью безработных достигло к середине 1953 года 10 миллионов человек.

Безработица, этот неизбежный спутник капитализма, принимает в капиталистических странах угрожающие размеры. В олом из последних номеров реакционного американского журнала — «Юнайтед Стэйтс Ньюс Уорлд Репорт» помещена редакционная статья, посвященная проблеме занятости в США. Показательно, что даже авторы этой статьи оказались вынужденными признать, что при самых благоприятных экономических обстоятельствах через год в США полностью безработных будет в 2,5 раза больше, чем сейчас.

Таким образом, гонка вооружений и высокие прибыли монополий неразрывно связаны с усиленной эксплуатацией рабочих, увеличением налогового пресса, повышением различным цен и падением реальной зароботной платы, доходов фермеров, ростом безработицы, инфляцией и т. д. Все это ведет к быстрому снижению платежеспособного спроса широких масс. Не имея средств, население оказывается не в состоянии покупать даже самые необходимые предметы для существования. Характерно, что расходы населения США на закупку потребительских товаров были в 1952 году на 19% ниже, чем два года тому назад, а его задолженность

по потребительскому кредиту достигла к марта 1953 года огромной суммы в 26 миллиардов долларов.

Трудящиеся капиталистических стран все глубже проникаются сознанием, что между высокими прибылями капиталистов и ухудшением жизненного уровня масс существует прямая связь. Народные массы все активнее выступают против своих угнетателей, понимая, что борьба за хлеб и работу неотделима от борьбы за мир и сотрудничество народов.

Прямой противоположностью линии развития экономики капиталистических стран, производительные силы которых толчутся на месте, и прогрессирующему ухудшению положения народных масс в этих странах, — является неуклонный подъем народного хозяйства и благосостояния населения в странах лагеря социализма и демократии, развивающихся по пути мирного хозяйственного и культурного строительства.

Промышленное производство в СССР и странах народной демократии развивается интересами максимального удовлетворения постоянно растущих материальных и культурных потребностей трудящихся. Уже к началу 1953 года доведенный уровень промышленной продукции был превзойден в СССР в 2,3 раза. В Чехословакии доведенный уровень промышленного производства превышен почти в 2 раза, в Румынии — более чем в 2 раза, в Польше и Венгрии — более чем в 3 раза, в Болгарии — более чем в 4 раза, в Албании — более чем в 7 раз. Объем промышленного производства в Китайской Народной Республике увеличился за период 1949—1952 годов более чем в два раза. Все эти успехи достигнуты на основе преумножества нового общественного строя, роста политической и трудовой активности масс, братской взаимопомощи этих стран.

Неуклонный подъем экономики стран демократического лагеря является основой систематического роста материального благосостояния и культуры народных масс в этих странах. Здесь полностью и навсегда ликвидирована безработица, трудящиеся избавлены от страха за завтрашний день. Растет зароботная плата рабочих и служащих, увеличиваются доходы трудящихся крестьян, систематически снижаются цены.

Успешное развитие мирного производства и неуклонный рост благосостояния населения открывают безграничные возможности для дальнейшего расширения сотрудничества стран демократического лагеря.

Правящие круги капиталистических стран пытаются скрыть от народа успехи стран демократического лагеря и деградацию экономики в странах капитала. Они пытаются опутать ложью народы капиталистических стран и облегчить себе тем самым подготовку новой мировой войны. Однако правду скрыть невозможно. Великий пример экономического прогресса и дружественного сотрудничества стран демократического лагеря вдохновляет трудящихся всех стран на борьбу за мир и дружбу между народами.

Консультация

Планирование материально-технического снабжения промышленного предприятия

XIX съезд Коммунистической партии Советского Союза в директиве по плану пятилетнему плану наметил задачу дальнейшего подъема народного хозяйства нашей страны и дальнейшего роста материального благосостояния и культурного уровня жизни советского народа. Для успешного решения задачи пятой пятилетки необходимо максимально мобилизовать внутренние ресурсы социалистических предприятий, бороться за неуклонное повышение производительности труда и строгое соблюдение режима экономии, за систематическое снижение себестоимости продукции.

Для успешного решения стоящих перед социалистическим народом хозяйственных задач во многом зависит от правильной организации и планирования материально-технического снабжения предприятий. Материально-техническое снабжение должно оказывать непосредственное активное воздействие на все основные экономические показатели работы предприятий — ритмичность производства, производительность труда, качество продукции, экономию материальных ресурсов, обирающуюся оборотных средств, себестоимость продукции.

Этот свою роль материально-технического снабжения может выполнять только при условии подлинно государственного подхода к решению всех связанных с ним вопросов и прежде всего к упорядочиванию отпускаемых материалов, на основе всестороннего учета передовых и наиболее экономичных способов использования материалов.

Роль материально-технического снабжения в производственном процессе особенно возрастает в настоящий период. Это выражается в первую очередь огромным увеличением масштабов производства. Пятый пятилетний план, намечается увеличение промышленного производства за 1955 году на 70% по сравнению с 1950 годом, а за пять лет — в 2,5 раза, с 1940 года.

С ростом производства увеличивается объем материально-технического снабжения, расширяются связи между поставщиками и потребителями и усложняется организация перемещения средств производства от поставщиков к потребителям. Особенно повышается роль материально-технического снабжения в связи с ростом специализации и концентрации предприятий, а также в связи со значительным расширением номенклатуры материалов. В результате тех-

нического прогресса возникает ряд новых материалов, обладающих лучшими свойствами. Это требует особенного квалифицированного подхода к решению вопросов снабжения, знания условий поставки большого количества материалов, достигающего тысяч и даже десятков тысяч единиц.

Важнейшей задачей работников снабжения является своевременное и комплексное обеспечение производства всех необходимых номенклатурой потребляемых материалов соответствующего качества. От своевременности и комплексности снабжения в решающей мере зависят ритмичность работы предприятия, производительность труда, приемлемые затраты готовой продукции в соответствии с графиком.

Несовременное обеспечение производства материалами является одной из основных причин нарушения ритмичности работы предприятий. Достаточно сказать, что на машиностроительных предприятиях простор рабочих из-за несвоевременного поставки материалов достигают 30% от общего количества простое. Необходимость замены отсутствующих материалов приводит к нарушению технологического процесса, к дополнительной загрузке оборудования и затрат труда, что ведет к нарушению ритмичной работы предприятий, а также к повышению себестоимости продукции.

Современность и комплексность снабжения производства материалами, необходимого качества зависит от правильного выполнения всех функций отдела снабжения на предприятии, от своевременного и правильного составления планов снабжения, выбора форм снабжения и организаций получения материалов от поставщиков, правильной организации приемки материалов и хранения их на складах и т. д. При этом большое значение имеет создание нормальных размеров производственных запасов.

При нормировании производственных запасов должны быть решены две основные задачи. Запасы должны обеспечивать ритмичность производства и в то же время они не должны замедлять обирающуюсяность оборотных средств, не должны вызывать больших затрат на хранение. Таким образом, задача планирования и регулирования производственных запасов состоит в обеспечении нормального хода производственного процесса при минимальных, действи-

тельно необходимых размерах производственных запасов.

Для ритмичной работы предприятия особенно важное значение имеет рациональная организация доставки материалов из поставщиков. Для этого есть различные способы: правильный выбор формы снабжения. В зависимости от количества потребляемых материалов, условий поставки и других факторов, материалы можно получать непосредственно от заводов-поставщиков (транзитной формой снабжения) или со складов и баз снабженческих и сбытовых организаций (складская форма снабжения). Наиболее рациональной формой снабжения является транзитная, так как здесь значительно сокращается время продвижения материалов от места их производства до конечных пунктовгрузок материалов и складов с ними связанных затрат труда и труда имеется возможность наиболее рационально использовать транспорт (водный и железнодорожный). При транзитной форме снабжения сокращаются количественные и качественные потери материалов. Однако ее применение ограничивается транзитными нормами отгрузки, минимальным количеством материалов, которое можно получить непосредственно с завода-поставщика. Если потребность предприятия в том или ином материале не соответствует транзитной норме, отсутствует, то применение этой формы ведет к замедлению производственных запасов, к замедлению обрачиваемости оборотных средств.

Поэтому предприятия должны прибегать к складской форме, так как для многих предприятий капитальная потребность в виде материалов ниже транзитной нормы отгрузки.

Существенное значение имеет рациональное использование транспортных средств — правильный выбор видов транспорта, в частности максимальное использование водного транспорта, сокращение расстояний и ликвидации излишних дальних перевозок, недопущение встречных перевозок, сокращение пространства транспортных средств, наличие резервов транспортных средств, наличие резервов производственной способности.

Правильное решение этих вопросов во многом зависит от работников материально-технического снабжения.

К важнейшим вопросам материально-технического снабжения относятся правильная организация снабжения некот. Органы материально-технического снабжения должны не только обеспечить доставку материалов на рабочие места, но и в этом случае будут выполнять основную задачу снабжения. При доставке материалов со складов отдел снабжения в цехе важное значение имеет механизация погрузочно-разгрузочных работ. Между тем, на многих предприятиях, где нет специальных вспомогательных рабочих, в том числе тяжелой механизированной работы, как полоски, переноски и погрузка сырья, материалов и изделий. Это приводит к снижению экономического эффекта механизации и нарушению нормального хода производства.

Кроме механизации погрузочно-разгрузочных работ, при организации снабжения целесообразно введение имеет правильное использование внутризаводского транспорта для перевозки материалов. Этому способствует такая система снабжения цехов, при которой доставка материалов осуществляется самими отделами снабжения. При этом подача материалов в цеха планируется заранее, что позволяет сократить пространство транспорта в окружении оформления документов на отпуск, лучше использовать грузоподъемность транспорта, повысить производительность труда погрузочно-разгрузочных рабочих.

Правильная организация материально-технического снабжения является важным рычагом экономии и рационального использования материальных ресурсов.

Отделы снабжения предприятий располагают большими неиспользованными возможностями экономии материалов. К разрывам экономии в первую очередь относятся заказ материалов таких форм и размеров, которые способствуют уменьшению отходов в процессе производства (заказ проката мерных, кратных размеров) и с минусовыми допусками, получение материалов необходимой кусковостью и т. д.). Эффективность применения этого метода определяется из того, что при этом в некоторых случаях достигается 15% экономии. Разница в весе одного погонного метра проката черных металлов с плюсами и минусами допусками может достигать 20%. Эта разница в большинстве случаев не используется, что увеличивает отходы в процессе производства.

В деле экономичного использования материалов большое значение имеет унификация материалов (сокращение количества наименований потребляемых материалов). Кроме значительного упрощения работы по материально-техническому снабжению, унификация способствует снижению издержек, которая достигается в этом случае применением более качественных радиопрочих материалов, сокращением привлуков на обработку и т. д.

Для сокращения потерь материалов важное значение имеет скоординированная и правильная количественная приемка материалов, при которой устанавливается их соответствие количеству материалов, значащемуся в сопроводительных документах. Систематическая проверка количества поступающих материалов и скоординированное актирование недостатков способствуют своевременному выявлениею претензий к поставщикам недостатков — поставщикам или транспортной организацией.

Правильное материально-техническое снабжение, как и все виды планов, должно выполняться на основе правильной организованной разнонормовой работы предприятия для обеспечения непрерывного роста производства, в деле использования всех резервов экономии материальных ресурсов и труда и снижения себестоимости продукции. Эти задачи могут быть успешно решены

только при условии подлинно государственного подхода к решению вопросов материально-технического снабжения, строжайшего соблюдения государственной плановой дисциплины и решительной борьбы с укрупнительством и местническими тенденциями. Нельзя решительно пресятъ попытки отдельных рабочих снабжения заняться решением потребностей в материалах и созданием излишние производственные запасы «на всякий случай».

Планирование снабжения имеет большое значение не только для нормальной работы самого предприятия, но и для рационального использования материальных ресурсов в народном хозяйстве. Планирование материально-технического снабжения должно быть основано на передовых нормах расхода материалов. Они служат базой при определении потребности в материальных ресурсах, при составлении спецификации на заданные фонды, при нормировании производственных запасов, при отпуске материалов в цеха и т. д.

Составление годового плана снабжения должна предшествовать большой подготовительной работе. К ней в первую очередь относятся установление сроков представления необходимых данных и расчетов к плану материально-технического снабжения. Ниже приводится примерная схема проведения этой подготовительной работы.

Номер	Наименование данных для плана снабжения	Исполнитель	Срок подачи	Принцип
1	Данные о номенклатуре производимых изделий, производственной программе, объеме ремонтных и других работ	Плановый отдел		
2	Уточненные нормы расхода материалов на изделия, изготовляемые в плановом периоде	Технологический отдел		
3	Обоснованные расчеты потребности во вспомогательных материалах	Цеха и отделы-потребители		
4	Расчет потребности в топливе с календарным графиком поставки	Энергетический отдел		
5	Расчеты потребности в смазочных материалах и материалах на ремонт оборудования			
6	Объем ремонтно-строительных работ, обоснование потребности в материалах	Ремонтный отдел (отдела главного механика)		
7	Расчет потребности в штуковых и других материалах для металлургического производства	Строительно-ремонтный цех		
8	Нормативы оборотных средств в производственных запасах	Металлургический отдел		
		Финансовый отдел		

Кроме разработки этих данных, необходимо проработки общую организацию производственную работу по производству и снабжению.

1. Заявки на потребности в плановом периоде материалов.

2. Обоснование потребности в материалах (расчеты потребности в материалах, расчеты производственных запасов, окончательных остатков и т. д.).

Нормы расхода материалов могут устанавливаться на различные измерители. Для основных материалов, а также для вспомогательных материалов, расходуемых непосредственно на изготовление продукции, нормы устанавливаются или на изделия в целом, или на отдельные его узлы и детали. Для других вспомогательных ма-

тернапор при установлении норм расхода выбирается наиболее характерный показатель — размер горной продукции в денежном выражении, объем помещений, стаканы работы, оборудование, пробег автомобильного транспорта и т. д. Для строительных работ нормы расхода устанавливаются на машину грунтовой строительной фабрик или на физический объем выполняемых работ. Потребность в материалах в этом случае определяется умножением нормы расхода на объем объекта.

При отсутствии установленных норм расхода материалов потребность определяется на основании данных о фактическом расходе материалов за предыдущий период, которые корректируются на увеличение объема работ и на планируемое снижение расхода материалов. При этом из фактических данных необходимо исключить случаи, когда расход материалов был завышен, и т. д. Этот метод является более современным и им приходится пользоваться только при отсутствии установленных норм расхода материалов.

После расчета потребности в материалах должны быть произведены расчеты производственных запасов. Правильный расчет размеров производственных запасов способствует ритмичной работе предприятия и ускорению оборачиваемости оборотных средств.

Размеры производственных запасов зависят в основном от среднесуточного потребления и интервала между двумя поставками. Среднесуточное потребление определяется путем деления общей потребности на календарное количество дней в плановом периоде. Интервал поставки зависит от принятой формы снабжения (транзитная

3 A S V B K A

на ————— материалы, потребные заводу в 1954 году

ного подхода к определению потребности предприятия в материалах и решительное пресечение всех проявившихся узкovedомственных и местнических тенденций, всех попыток завысить потребность предприятия в материалах или скрыть имеющиеся резервы их экономии.

Ниже приводится наиболее типичная форма заявок (см. форму).

Графы 4, 5 и 6 показывают остатки на начало года, размер фактической поставок и потребления за предыдущий год. Эти данные необходимы для сопоставления заявленной потребности на плановый период с фактическим расходом за ближайший истекший год. При этом для правильного сопоставления заявки и всего плана материально-технического снабжения необходимо критически оценить фактические нормы потребления материалов в истекшем году с тем, чтобы извлечь неиспользованные резервы экономии, которые должны быть учтены в нормах планируемого года.

Следующие графы 7—14 показывают составление материально-технического снабжения в текущем, еще не закончившемся году. Эти графы служат не только для сопоставления с запланированной потребностью на планируемый год, но являются основой для расчета ожидаемых остатков на начало планового периода (гр. 15). При этом должны решительно пресекаться все попытки занижения ожидаемых остатков

В графах 16—21 указываются данные о потребности в материалах из плазмовой перегородки. Эти данные берутся из проведенных ранее расчетов потребности на основное производство, на ремонтно-эксплуатационные нужды и производственные запасы, которые должны перейти на следующий (за-

плановом) год. При определении потребности предприятия в материалах особое внимание должно быть уделено выявлению всех имеющихся резервов экономии с тем, чтобы не допускать составления завышенных заявок.

В четвертой группе граф, с 22 по 28, показывают источники покрытия потребности плавникового года. В тех случаях, когда размеры сожманных остатков входят в интервалы, которые не могут быть исполь- зованы в плавиковом периоде (сверхнормативные и излишние), не соответствующие по величине требованиям производства и т. д.), размеры используемых сожманных остатков должны быть уменьшены. Работники снабжения должны принять меры к реализации излишних запасов материалов в оставшийся срок времени текущего года и не допускать их дакцептации.

Важное место в покрытии потребности предприятия в материалах имеет машинное использование внутренних ресурсов производства. Данные для заполнения графы 23 берутся из планируемых организаций, имеющих соответствующий по экономике материалов как в складах завода, так и самом отеле снабжения.

В графе 24 указывается количество материалов, подлежащих заводу со стороны, что определяется как разность между общей потребностью на плановый период (стр. 21) и покрытием потребности за счет

ожидаемых остатков (гр. 22) и мобилизации внутренних ресурсов (гр. 23).

в последние четырех графах производится разбивка годового количества к завозу в кварталам в соответствии с потребностью производства. При этом на первый

Потребность в 1954 году				Источники покрытия потребности 1954 года			
		из ремонтно-эксплуатационных нужд	на передозапасы			в том числе из кварталов	
Фондовый остаток на 1/VII 1953 года	Сальниковый остаток на 1/I 1954 года			из накоплений специальных фондов	из дальнейшего изыскания внутренних ресурсов	активизацию фондов	
14	15	16	17	18	19	20	21
на текущий прорывство	квота	в том числе из резервных	недостатко	запасы	запасы	фондо	

проводить с таким расчетом, чтобы к концу этого квартала образовать нормальные размеры производственных запасов. При назначении сверхнормативных запасов должно быть уменьшено количество заказываемых материалов.

На основании годового плана и в соответствии с утвержденным государственным планом материально-технического снабжения, предприятия составляют квартальные и месячные планы снабжения. Эти планы должны соответствовать срокам поставок в соответствии с изменениями и уточнениями программы, норм расхода материалов, остатков и т. д.

В настоящее время в планировании материально-технического снабжения предприятия имеется еще ряд серьезных недостатков.

Существенным недостатком в планировании снабжения является стремление некоторых работников замыслить в заявках действительную потребность в материалах, «застраховать себя на всякий случай». В некоторых случаях замысление потребности достигает 30—40%. Это приводит большому вреду государствству, приводит к неправильному распределению и использованию материальных ресурсов в народном хозяйстве.

Н. Фадеев.

к образованию сверхнормативных и излишних запасов.

Серьезным недостатком в составлении планов снабжения в ряде случаев является отсутствие норм расхода материалов или завышение норм, порожденное узкокомпетентными и местечковыми тенденциями. Наличие же избыточных запасов зависит в первую очередь от технических отсталых предприятий, которые должны учесть, что избыточные расходы соответствуют действительной потребности и стимулируют экономичное расходование материалов.

Недостатком планов снабжения является также отсутствие или необоснованность расчетов производственных запасов и ожидаемых остатков. Это приводит к квартальному определению потребности в запасе, а следовательно, к нарушению ритмичности в работе предприятий, или к образованию сверхнормативных запасов и замедлению оборачиваемости оборотных средств.

В настоящее время предприятия не используют недостатка в сырье и материалах и дело тягот в том, чтобы вскрыть неиспользованные резервы в производстве и превращать их в источник дальнейшего подъема народного хозяйства.

Н. Фадеев.

Указатель статей, помещенных в журнале „Плановое хозяйство“ за 1953 год

№ Стр.	
От Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Совета Министров СССР и Президиума Верховного Совета СССР	1 5—7

Передовые статьи

Бессмертное имя Сталина всегда будет жить в сердцах советского народа и всего прогрессивного человечества . . .	1 8—14
Реорганизация министерства — мероприятие важнейшего государственного и народохозяйственного значения . . .	2 3—9
Об улучшении организации и планирования труда . . .	3 3—10
Государственный план — закон, обязательный к выполнению . . .	4 3—12
За новый мощный подъем социалистического производства и благосостояния народа . . .	5 3—11
Величественная программа дальнейшего подъема сельского хозяйства . . .	5 12—22
Кругой подъем производства предметов народного потребления . . .	6 3—12

Статьи

Акад. Артоболевский И. — Механизация тяжелых и трудоемких работ в сельском хозяйстве . . .	3 24—39
Акад. Ефимов Б. — Развитие металлургической базы народного хозяйства в пятой пятилетке . . .	2 24—31
Бегачев Н. — Развитие советской торговли в пятой пятилетке . . .	1 63—73
Вяткин А. — Стандартизация и качество продукции . . .	4 42—53
Громов И. — Вопросы специализации в машиностроительном производстве Городской М. — Подъем животноводства — самая неотложная задача в сельском хозяйстве . . .	3 52—60
Дегтерев Д. — Хозяйственный и культурный подъем республик Советской Прибалтики . . .	6 41—54
Драмин Г. — Рост производства предметов потребления в пятой пятилетке . . .	1 74—87
Желузков А. — Развитие комплексной механизации земледелия и животноводства . . .	2 32—42
Зверев А. — Режим экономии и укрепление хозяйственного расчета . . .	5 55—66
Иванов И. — Естественный и быстрый путь к коммунальному хозяйству . . .	3 11—23
Каленицыков А. — Развитие промышленности и улучшение качества товаров широкого потребления . . .	6 66—75
Костеников В. — Планирование развития хозяйства экономических районов . . .	6 28—40
Ковалев А. — Пути расширения производства технических культур . . .	4 13—28
Лавров В. — Контроль рублем в народном хозяйстве . . .	5 55—65
Малышев И. — Национальный доход и его использование в социалистическом обществе . . .	5 57—69
Михайлов М. — О реформах снижения себестоимости промышленной продукции . . .	2 10—23
Михайлов С. — Пути подъема рыбной промышленности . . .	2 43—51
Некрасов Н. — Химизация производственных процессов в народном хозяйстве СССР . . .	4 67—79
Паршинов М. — Программа расширения производства и улучшения качества продольственных товаров . . .	4 54—66
Перов Г. — И. В. Сталин о законах планомерного, пропорционального развития народного хозяйства . . .	6 13—27
Петровская Г. — Резервы сокращения издержек обращения в государственной розничной торговле . . .	1 15—33
Русаковский Е. — Развитие электроненергетической базы народного хозяйства в пятой пятилетке . . .	3 61—71
	5 23—34

	№ №	Стр.
Смирнов С. — Задачи строительной индустрии в пятой пятилетке	1	53—62
Соколов Н. — Технический прогресс в народном хозяйстве СССР в пятой пятилетке	1	34—52
Супруненко И. — Резервы снижения стоимости строительства	5	46—56
Токарев С. — Улучшить географическое размещение промышленного производства и строительства предприятий	3	40—51
Чадаев Я. — Об улучшении экономической работы в местных плановых комиссиях	5	70—81
Черменский В. — Углубление общего кризиса капитализма и обнищание трудящихся в странах капитала	3	72—85
Акад. Шевяков Л. — Комплексная механизация в угольной и горно-рудной промышленности	5	35—45
Шершнев Е. — Милитаризация и рост противоречий в экономике капиталистических стран	6	76—88
Ямпольский М. — Неуклонный подъем производительности труда в социалистическом производстве	4	29—41
Консультации		
Гапоненко Г. — Планирование социалистического сельского хозяйства	1	88—96
Урансон М. — О работе районной плановой комиссии	4	80—88
Шустов В. — Планирование здравоохранения	5	82—89
Фасоляк Н. — Планирование материально-технического снабжения промышленного предприятия	6	89—94
Обмен опытом		
Захаров А., Олигин В. — Передовые нормы и мобилизация внутренних резервов производства	2	67—73
Котельников Н. — Из опыта работы Горьковского горплана по планированию местной и кооперативной промышленности	2	74—78
Процеров С. — Снижение себестоимости продукции на машиностроительном заводе	3	86—89
Критика и библиография		
Борисов Л. — Буржуазная фальсификация данных о жизненном уровне трудящихся США	5	90—96
Коваль Т. — Экономика укрупненных колхозов	2	84—91
Михайлов Д. — Неудачная книга об анализе хозяйственной деятельности строек и строительных организаций	3	90—96
Соколов Н. — Вопросы планирования механизации трудоемких и тяжелых работ	4	89—93
Толстых А. — Вопросы экономики социалистического промышленного предприятия	2	79—83
Из писем и предложений читателей		
Березин Б. — О специализации предприятий местной промышленности и промыслового кооперации	2	94—95
Воронков А. — Улучшить использование местных сырьевых ресурсов для производства предметов потребления	2	92—93
Залесова И. — Об улучшении организации лесоснабжения в Кировской области	2	95—96
Носов П., Тирзбанурт Т. — Механизация учета и улучшение работы административно-управленческого аппарата	4	94—95
Тарасьянц Р. — Расширить применение местных и низкосортных углей	4	95—96

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ: Г. В. Перов (главный редактор),
Л. Б. Альтер, А. Е. Вяткин, П. С. Иванов, Н. А. Паутин, М. А. Ямпольский

Адрес редакции: Москва, Центр. Б. Комсомольский, 9, тел. К 4-95-24.

А65568.	Подп. к печ. 23/XI 1953 г. В печ. л. 62 176 лн. Формат бум. 70×103 ⁵ /16—3 бум. л.	Объем 8,22 печ. л.	8,95 уч.-изд. л.
Тираж 2 ⁰ 000 экз		Цена 3 руб.	Зак. 546

13-я журнальная типография Союзполиграфпрома, Главиздата
Министерства культуры СССР, Москва, Гардаревский пер., 1а.