

2/

# ПЛАНОВОЕ ХОЗЯЙСТВО



**6**  
**1953**

---

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ПЛАНОВОЕ  
ХОЗЯЙСТВО

ПОЛИТИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ  
ГОСПЛАНА СССР

ВЫХОДИТ ШЕСТЬ РАЗ В ГОД

№ 6

1953

МОСКВА

7/449

## СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

Перелова — Крутой подъем производства предметов народного потребления . . . . .	3
М. Паршиков — Программа расширения производства и улучшения качества продовольственных товаров . . . . .	13
А. Калюцкий — Развитие производства и улучшение качества товаров широкого потребления . . . . .	28
М. Горюцкий — Подъем животноводства — самая неотложная задача в сельском хозяйстве . . . . .	41
А. Коваль — Пути расширения производства технических культур . . . . .	55
И. Иванов — Вопросы развития жилищного и коммунального хозяйства . . . . .	66
Е. Шершнев — Милитаризация и рост противоречий в экономике капиталистических стран . . . . .	76
<b>Консультация</b>	
Н. Фасолик — Планирование материально-технического снабжения промышленного предприятия . . . . .	89
Указатель статей, помещенных в журнале «Плановое хозяйство» за 1953 год . . . . .	93

## 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 основ 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, добыча угля, превысившая в 1950 году довоенный уровень на 57%, в 1953 году будет на 93% больше, чем в 1940 году, добыча нефти возросла со 122% к довоенному уровню до 170%, выработка электроэнергии — 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 заботы 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%.

Живневшая 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 применяя их во всей своей хозяйственной политике, Коммунистическая партия и Советское правительство организуют непрерывный подъем всех отраслей общественного производства, дальнейшее развитие тяжелой индустрии для всемерного 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.

Неустанная забота о максимальном удовлетворении постоянно растущих материальных и культурных потребностей трудящихся, о благое советского человека, о процветании всего советского народа является законом для Коммунистической партии.

На основе развития социалистической экономики, в нашей стране достигнута 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 возросших и продолжающих возрастать материальных и культурных потребностей советского народа.

Это объясняется тем, что до сих пор у нас не было возможностей развивать легкую и пищевую промышленность такими же темпами, как промышленность тяжелую. Последовательно осуществляя курс на всемерное развитие тяжелой индустрии, Партия направляла на решение этой первоочередной народнохозяйственной задачи основные силы и средства и добилась успешного ее решения. Партия начала дело индустриализации страны с развертывания тяжелой промышленности и твердо и неуклонно проводила эту линию в борьбе против трюковистов и правых капитулянтов, стремившихся сорвать дело социалистической индустриализации. В интересах создания материально-технической базы социализма, укрепления независимости, самостоятельности и обороноспособности страны, Коммунистическая партия и Советское правительство направляли капитальные вложения главным образом на развитие тяжелой промышленности и транспорта. Так, за период пятилеток — с 1929 по 1952 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 обороноспособность 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 крутой 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 содействовать успешному решению исторических задач построения коммунизма.

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

В противовозможность 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 средство достижения этой цели — непрерывный рост и совершенствование социалистического производства на базе высшей техники. Организующий ныне Коммунистической партией крутой подъем производства предметов народного потребления подготовлен всем предшествующим развитием народного хозяйства, всей политикой Партии и Правительства, ибо индустриализация страны, ускоренное развитие тяжелой индустрии, как материализация быта социализма, осуществлялось в конечном счете для того, чтобы создать условия для невиданного в истории бума производства благосостояния нашего народа.

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



Одним из решающих условий, создающих возможность для крутого 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 миллионов 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 растущих потребностей населения в продуктах питания, а легкую и пищевую промышленность — в сырье и не соответствует технической оснащенности сельского хозяйства и возможности, заложенной в колхозном строе. Поэтому для того, чтобы обеспечить крутой подъем производства предметов народного потребления, необходимо прежде всего преодолеть еще имеющиеся несоответствие 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, снабжающего 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 крутого подъема производства предметов народного потребления и всестороннего расцвета всей социалистической экономики.

Наряду с принятыми партией и Правительством мерами дальнейшего развития сельского хозяйства, для организации крутого подъема производства предметов народного потребления решающее значение имеют постановления Совета Министров СССР и ЦК КПСС «О расширении производства продовольственных товаров и улучшения их качества», «О расширении производства промышленных товаров широкого потребления и улучшения 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 полного продовольственных товаров в нашей стране, необходимо полностью использовать все возможности, заложенные в крупной промышленности, прежде созданной многолетними заботами Партии и Правительства, и прежде всего ликвидировать серьезные недостатки, еще имеющиеся 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 крутой подъем этой жизненно важной отрасли народного хозяйства. На один только 1954 год капитальные вложения 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, колгет — в 7 раз, рыбоконсервных предприятий — в 1,7 раза, сливочного масла — в 1,5 раза, сыра — в 2,5 раза, сахара-рафинада — в 2,2 раза и т. д. Промышленность продовольственных товаров обильно оснащается новым высокорепродуктивным оборудованием: конвейерными линиями для обработки скота, рыбообработочными автоматическими линиями, автоматами для изготовления колбасных изделий, поточными и автоматическими линиями для изготовления сливочного масла, лебедочными и макароными изделиями, современной холодильной техникой и т. д. Принятые партией и Правительством меры по осуществлению крутого 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 пятилетним 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, вместо увеличения на 71,4%, предусмотренных в директивах XIX съезда партии по пятилетнему 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 быстрое преодоление отставания рыбной промышленности, которая должна увеличить добычу рыбы примерно до 32 миллионов центнеров в 1955 году и 36 миллионов центнеров в 1956 году. Установленные партией и Правительством задания по расширению производства — 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 повы-

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 добротные 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 лучшие и наиболее питательные колбасы, рыбные продукты, шоколадные конфеты, пирожные, торты, высококачественные консервы, витамины и т. д.

Исключительно 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, ликонцентратов, Задача состоит в том, чтобы не только увеличить выпуск этих изделий, и аромат; необходимо также резко увеличить выпуск продовольственных товаров в хорошей упаковке и с красивым внешним оформлением.

Для практического разрешения главной задачи — обеспечения дальнейшего повышения материального благосостояния советского народа, варов 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%, бельевой трикотаж — 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 возрастных требований советского потребителя. Партия и Правительство поставили перед всеми работниками промышленности, производящей предметы широкого потребления, задачу выработать только добротные, хорошо отделанные, высококачественные товары.

Выполнение установленной программы по расширению производства, улучшению ассортимента и качества тканей, шерстяных, меховых, трикотажных изделий, обуви, галантерейных товаров, сортовой посуды и т. д. обеспечит создание облика 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 необходимым значительно увеличить капитальные вложения в эту отрасль с тем, чтобы в больших размерах расширить ее производственные мощности. Так, в 1954 году объем капитальных вложений по Министерству промышленных товаров широкого потребления СССР составит 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 материальной 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 расширить производство часов, велосипедов, мотоциклов, патефонов, фотоаппаратов, бытовых пылесосов, стиральных машин, домашних холодильников, электрических утюгов, металлических кроватей, посуды и других товаров хозяйственного обихода. Большие задачи стоят перед легкой 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 зависит удовлетворение материальных и культурных потребностей трудящихся, а также облегчение труда домашних хозяек, создание удобства и улучшение 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 всемерном улучшении ассортимента и качества выпускаемых ею товаров.

В настоящее время уровень производства товаров народного потребления на предприятиях местной промышленности и промысловой 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 промысловой кооперации плохо используются имеющиеся производственные мощности, совершенно недостаточно развиты их собственные сырьевая база, многие предприятия выпускают продукцию низкого качества.

Интересы максимальной 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 топливной промышленности союзных республик выделены капитальные вложения в размере 810 миллионов рублей. Республиканским и местным советским органам предоставляется право до 60% накопленной промышленности местного подчинения направлять на расширение этой промышленности сверх утвержденных планов капитальных работ. Увеличиваются кредиты Промбанка, Цесбанка и Госбанка предприятиям местной и кооперативной промышленности, а также финансирование строительства. Опираясь на эту помощь Советского государства, республиканские и местные советские и хозяйственные 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 красиво оформленную продукцию, как и предприятия крупной промышленности.

Крутой подъем народного потребления не может быть осуществлен без широко развернутого культурного советской торговли. Для того, чтобы решить неотложную задачу резкого повышения обеспеченности населения всеми товарами народного потребления, необходимо всемерно развернуть товароборот 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 СССР 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 постоянно растущих запросов потребителей, развернуть широкую сеть современных, технически оснащенных торговых предприятий и организовать быстрое продвижение к потребителю все возрастающей массы предметов потребления, производимых промышленностью и сельским хозяйством.

Выработанная Партией и Правительством программа крутого подъема производства предметов народного потребления дает возможность значительно превзойти задания пятилетнего плана также и в области развертывания товарооборота. В 1954 году объем розничного товарооборота государственной и кооперативной торговли возрастает, 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 продаже 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 рыбпродуктов 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 крутого 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, усилить борьбу за качество товаров, поставляемых промышленностью в торговую сеть. Необходимо провести больше работы по дальнейшему развитию торговой сети, оснащению ее современным торговым и холодильным оборудованием, ликвидировать отставание торговли на селе от возражающих к ней требований со стороны колхозов и колхозников. Одной из важнейших задач является всемерное 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 ассортиментготавливаемых блюд и повысить культуру обслуживания потребителей. Необходимо также ликвидировать крупные недостатки в развертывании колхозной торговли и принять необходимые меры к созданию колхозам и колхозникам благоприятных условий для продажи излишков сельскохозяйственных продуктов на колхозных рынках и в первую очередь в крупных городах и промышленных центрах.

Крутой подъем производства товаров народного потребления не может быть осуществлен самоотем, 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 выдвигает организация крутого 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 машинными, 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 промышленности — сырьем.

Необходимо также подняти на новую, более высокую ступень планирование отраслей промышленности, производившей 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 всемерного увеличения выпуска товаров народного потребления. При разработке балансов промышленных и продовольственных товаров плановые органы должны всемерно 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, крайпланы, райпланы должны решительно улучшить свою работу по планированию сельского хозяйства, местной и кооперативной промышленности, товарооборота. Необходимо сосредоточить внимание местных плановых органов на задачах максимального использования местного сырья для всемерного увеличения производства высококачественных 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 выпрямление 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 крутого подъема производства предметов народного потребления и решительному повышению уровня жизни рабочего класса, колхозного крестьянства, интеллигенции, всего нашего народа. В ответ на заботу 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 — Сталина, 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 нашего народного 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 круто повернуть дело производства предметов народного потребления и достигнуть 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 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 пятилеток в нашей стране создана мощная тяжелая индустрия с ее сервизной — 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 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, Бавинский, Семипалатинский, Брянский, Омский, Улан-Удский 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 моторизованный флот, большие холодильные емкости и мощные рефрижераторы. Создан ряд новых отраслей промышленности продовольственных товаров — пищекомбинатная, витаминная и другие. На этой основе достигнуто значительное увеличение продукции промышленности продовольственных товаров, явившееся 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, производившей продовольственные товары. Однако, благодаря исключительной помощи и заботе Советского правительства, промышленность продовольственных товаров в короткий срок не только восстановила свой довоенный уровень, но и значительно его превзошла.

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

Наравнение 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 установочных в промышленности автоматов и полуавтоматов почти в 10 раз превалил парк автоматического оборудования, работавшего в довоенном, 1940 году. Значительная часть машин и автоматов в производстве продуктов питания была применена впервые.

В послевоенный период достигнут дальнейший значительный рост производства предметов народного потребления. Валовая продукция промышленности продовольственных товаров в 1953 году более чем на 41% превышает уровень 1950 года. При этом за последние годы повысилась ценность 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 и культурного уровня жизни советского народа. В частности, в первом полугодии 1953 года производством 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 возросла потребность населения в этих товарах не удовлетворяется.

Промышленность продовольственных товаров отстала также с качеством своей продукции. Многие предприятия все еще выпускают продукцию неудовлетворительного качества, не отвечающую требованиям и вкусам советского потребителя. Так, мясная промышленность более 1/2 всего мяса — говядины выпускает с низкой убитинностью, большое количество рыбы ценных пород все еще направляется в грубой посола вместо выработки высококачественных мороженых, слабо соленых и копченых рыботоргов, имеют место случаи выпуска хлеба повышенной влажности, с отступлениями от качественных норм и нарушением санни-

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 охлажденных мясных в расфасованном виде, сосисок, сарделек, котлет, мясных полуфабрикатов, пельменей, молочных продуктов в бутылках и в 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 завертке и коробках. Очень мало выпускается готовых продуктов высокой питательности и усвояемости по специальным рецептурам 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 крупного подъема производства продовольственных товаров, намечены крупнейшие мероприятия по ликвидации имеющихся недостатков в работе промышленности, по значительному увеличению выработки продовольственных товаров, улучшению их качества и повышению культуры производства с тем, чтобы обеспечить в ближайшие годы обилие 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 круто 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 выработки продовольственных товаров.

Достигнутый уровень развития народного хозяйства СССР делает возможным, наряду с дальнейшим всемерным развитием тяжелой индустрии — этой 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 пятимю пятилетнему плану и по новому заданию:

	1955 год в % к 1950 году	
	По пятимю 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 пятимю 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 мясородуктов, как мясо птицы, твердокопечная колбаса, деликатесные консервы и другие, роз 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 мясородуктов 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 дощаривания скота, а также улучшения транспортировки и перегона скота мясная промышленность должна будет обеспечить сдachu торгующим организациям мяса значительно лучшего качества, чем в 1953 году: говядины жирной, выше средней и средней упитанности в 1954 году должно быть славно 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 паштеты, язычки, фаршеры, курные и ветчинные.

Задачи, поставленные перед мясной промышленностью, требуют значительного увеличения мощности по производству мяса и мясородуктов путем строительства новых, реконструкции и технического оснащения действующих предприятий. Мощность предприятий по выпуску мяса увеличилась в 1956 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 увеличилась в 7 раз, по выпуску пельменей — в 5 раз.

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

Огромное значение для подъема мясной промышленности имеют производимые мероприятия по дальнейшему техническому перевооружению действующих предприятий и особенно повышению уровня механизации процессов переработки скота, выпонки 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 холодильных установок, усиления паросилового и энергетического хозяйства, применения новых видов автоматического технологического оборудования и резкого улучшения санитарно-технических условий. Должны быть внедрены конвейерные линии, механизмирующие 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 выисбодает около 80 человек.

Задача создания отрасли продовольственных товаров в нашей стране предъявляет также большие требования к рыбной и рыбоперерабатывающей промышленности. В настоящее время рыбная промышленность является одной из отстающих отраслей промышленности и не справляется с выполнением устанавливаемых ей государственных планов. Ликвидация отставания рыбной промышленности — одна из важнейших народнохозяйственных задач, необходимость быстрого решения которой диктуется растущими потребностями населения нашей страны. Перед рыбной промышленностью стоит неотложная задача — резко увеличить добычу рыбы и морского зверя с тем, чтобы добиться в 1954 году увеличения добычи 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 рыбо-

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

Как и в мясовом, так и в рыбной промышленности должны быть осуществлены дальнейшие крупные сдвиги в структуре выпускаемой продукции в сторону большого повышения удельного веса наиболее востребованных 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, приемо-транспортных и рыбоперерабатывающих судов, намечена большая программа строительства рыбозаводов, консервных заводов, портов, судоремонтных, судостроительных предприятий и т. д. Однако в рыбной промышленности недостаточно используются существующие производственные мощности предприятий. Переход хозяйственным организациям стоит задача улучшения использования производственных мощностей консервных заводов, холодильников, рыбоперерабатывающих, бондарных, 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 рыбоиздольный агрегат системы Усова для лососевых пород, краноразделочный автомат системы Губаря, линии по разделке рыб тресковых пород системы Загирова и Никитина и другие, — однако объем внедрения этой 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 ценными промысловыми рыбами. Значение зарыбления 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 дешевую доставку рыбы в свежем и мороженом виде в течение всего года.

Примерно в 1950 году неустанную заботу 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 пятого 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 возрастет выпуск молока, кефира и других молочных продуктов в расфасованном виде; предусматривается большой рост производства сгущенного стерилизованного молока и сгущенного молока с 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 холодильниками для приемы 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 укупок их, 30 линий по расфасовке сгущенного молока и 90 линий по производству и расфасовке плавящего сыра.

Большой объем работ намечается также по увеличению производства растительного масла и маргарина путем дальнейшего расширения сырьевой базы производства этих продуктов и увеличения мощностей по переработке масличных семян — строительству новых, реконструкции и технического оснащения 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 выпустить 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 завода. 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 вышних сортов. Производство маргарина вышних 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 1956 году должен составить к 1950 году по директивам пятилетнего плана 178%. Новое правительственное 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, в 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 1 800 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 меласы (отхода производства сахара) методом сепарации. Из каждой тонны меласы можно получить таким методом около 400 килограммов белого сахара.

В 1954—1956 годах должно быть построено и введено в действие 25 сахарно-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 1 100 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 трудящихся 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 мягких 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, тортов, 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 трубчатым, 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 вновь строящихся хлебозаводах должны быть широко внедрены механизация и автоматизация процессов производства хлебобулочных, бараночных и сдобно-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, старшую перевозку и хранение муки, а также пневматический транспорт.

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 закусок, 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 сухих овощей и картофеля, дающего возможность обеспечить завод этих продуктов в отдаленных районах независимо от сезона. Поэтому правительством поставило перед Министерством промышленности продовольственных товаров, Министерством торговли, Центросоюзом и Центрпромомсоветом задачу довести производство сухих 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 намеченное Партией и Правительством значительное увеличение производства витаминов, выпуск которых в 1954 году возрастает 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 — В<sub>1</sub> увеличивается в 1954 году в 10 раз по сравнению с 1950 годом, а в 1955 году — в 15 раз.

Значительно возрастает выпуск чая, лимона, 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 и в 1955 году — в 3,7 раза. Промышленность должна уделить особое внимание увеличению выпуска десертов и марочных 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 завертке 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 крупного 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 содействовать 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 всемерное повышение качества всех выпускаемых продовольственных товаров. Удовлетворение запросов советских потребителей и рост уровня народного потребления зависят не только от количества выпускаемых продовольственных товаров, но и от 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 настоящее время еще многие предприятия нарушают стандарты, рецептуры, установленные технологические процессы производства и до-

пускают выпуск недоброкачественной продукции, а отдельные предприятия выпускают даже брак. Проведенная 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 1200 тонн хлебобучочных изделий, 114 тонн кондитерских изделий, около 9 тысяч тонн рыбопродукции, 2560 тонн мясopодуки, 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 сырдельной, молочной 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 — всемерно поощрять передовые методы работы и широко вовлекать мастеров производства в социалистическое соревнование за выпуск высококачественной продукции. Долг всех работников промышленности продовольственных товаров — от рабочего до инженера и директора — поднимать 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, реконструкция 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 маслodelной промышленности, наряду с медными 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 мясopодуков, мяса битой птицы, рыбы и рыбного филе, пельменей, фруктов, овощей и других продуктов. Все эти мероприятия в области расширения холодильной хозяйства и совершенство-

вания холодильной техники позволят обеспечить выпуск продовольственных продуктов в широком ассортименте и отличного качества.

Необходимым условием осуществления крутого 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 пятилетие в 1,6 раз превышает средства, вложенные в эту отрасль в годы четвертой пятилетки.

Новое капитальное строительство вносит весьма существенные улучшения в географическое размещение пищевой промышленности. В настоящее время 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.

Начеченная Партией и Правительством программа нового строительства пищевых предприятий обеспечивает устранение этих недостатков в их размещении. Разрывается строительство предприятий по производству кондитерских, макаронных, колбасных изделий, лимона 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, сдобных, кондитерских и макаронных изделий. В Молдавской ССР и в западных областях Украины, где сахарные заводы не справляются с переработкой свеклы, которую приходится поэтому перевозить на заводы 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 годовой 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 промышленности продовольственных товаров должны быть внедрены в значительных масштабах рыбообработочные и разливно-укрупнорочные автоматические линии, конвейерные линии для обработки скота, автоматы для изготовления колбасных изделий, расфасовочные и заверточные 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 производительно 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 передовиков производства 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, усовершенствования техники промышленного рыболовства и внедрения новой технологии производства. Штормоустойчивые неводы Калининского, научные методы промысловой 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, Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии, призванный обслуживать один из основных рыбопромысловых бассейнов страны — Северный бассейн, — отстают от требований производства, до сих пор не создал ни одного эффективного орудия лова и недопустимо затянул работу по совершенствованию тралов. Институт сахарной промышленности в течение многих лет разрешает вопрос о переходе с первичного 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 оснана.

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 наличных 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 достигнутым 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 всемерного развития новаторства и рационализации.

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, чем ниже себестоимость, тем ниже цены на все продукты и товары, тем выше жизненный уровень народа.

Организация круглого подъема производства предметов народного потребления — это всенародное дело, в котором должны участвовать все отрасли промышленности и всего 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, рыборазделочными и разливно-упаковочными автоматическими линиями и т. д. Всемерное 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 совершенно 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 заливной 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.

Значительную помощь должно оказать промышленности продовольственных товаров металлургическая промышленность как путем увеличения поставки алюминиевой фольги, 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.

Во 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 круглого подъема производства продуктов питания и достижения такого уровня народного потребления, который исходит из научно обоснованных норм питания, требующихся для всемерного гармонического развития здорового человека.

Состоявшееся в начале ноября Всесоюзное совещание работников промышленности продовольственных товаров всесторонне обсудило задачи, стоящие перед промышленностью в деле осуществления круглого поворота в расширении производства продовольственных товаров, улучшения 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 обилие высококачественных продовольственных товаров в нашей стране.

## 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 совершенную тяжелую индустрию, которая обеспечивает самостоятельное и независимое от капиталистических стран быстрое развитие народного хозяйства СССР. На основе социалистической индустриализации страны проведено коренное техническое перевооружение отраслей промышленности, производящих 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 последнее время легкая промышленность получила свыше 170 тысяч новых машин и станков. 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%, шпих-товальных 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 последние 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.

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 настоящее время, когда в нашей стране имеется мощная тяжелая индустрия, вооружающая передовую технику все отрасли народного хозяйства, — созданы все условия для того, чтобы организовать крутой подъем отраслей, производящих предметы народного потребления. Если до сих пор у нас не было возможности 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, интеллигенции 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 разветвления 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
Шелковые ткани . . . . .	• •	504	573
Льняные ткани . . . . .	• •	295	406
Бельевой трикотаж . . . . .	млн. штук	326	382
Верхний трикотаж . . . . .	• •	79	88
Чулочно-носовые изделия . . . . .	млн. пар	673	777
Обувь кожаная . . . . .	• •	267	318
Обувь валяная . . . . .	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-носовых изделий, верхнего трикотажа, обуви кожаной и валяной 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-носовых изделий — на 80%, обуви кожаной — на 70%.



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 промышленности 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 промышленности товаров широкого потребления нарушают установленный планом ассортимент продукции. Так, в хлопчатобумажной промышленности за восемь месяцев 1953 года план по выпуску тканей бязевой группы выполнен на 103,1%, тогда как выработка гребенных сатинов, пользующихся большим спросом населения, на 6,5% ниже плана. За 8 месяцев было недоделано потребителю 4,1 миллиона метров гребенных сатинов. Задание по выпуску тканей плательной 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 добротные 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, платков, сорочечных, пестротканых и других тканей, пользующихся большим спросом населения.

Значительно должен быть обогащен ассортимент плательных тканей. Для верхних мужских сорочек намечено выработать в 1954 году пестротканых зефиров в грунтовых рисунках и с проносками искусственного шелка 25 миллионов метров и в 1955 году — 50 миллионов метров. В одежной группе тканей значительное развитие получают меланжевые ткани, вырабатываемые из красного хлопка и крученой 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 плательных тканей, 10 артикулов летних плательных 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 увеличится выработка чистошерстяных камвольных тканей: «метр», «люкс», «ударник», «бостона», коверкота, габардина 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 — «велюра», «стодичка» и др. Резко возрастает выпуск улучшенных плательных 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 обеспечения учащихся форменными платьями возрастет в 1954 году до 8 миллионов метров, или в 2,7 раза против 1953 года. Значительно увеличивается вложение шерсти в полушерстяные ткани. Выпуск камвольных и тонкосуконных тканей с содержанием шерсти свыше 60% составит в 1954 году 47,3 миллионов метров, в 1955 году — 52,0 миллиона метров и в 1956 году — 65,0 миллионов метров.

В нашей стране постоянно и в больших размерах возрастает спрос населения 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 должно быть разработано 800 новых рисунков.

В легкой промышленности постановлением Совета Министров СССР и ЦК КПСС предусмотрено увеличение производства жаккардовых, костюмно-плательных и бельевых тканей, суровых коломенок и суровых тонких полотен. Выпуск жаккардовых широких и узких тканей увеличивается в 1954 году на 19% и в 1955 году на 84% по сравнению с 1953 годом; костюмно-плательных тканей будет выработано в 1954 году на 60% и в 1955 году в 3,8 раза больше, чем в 1953 году. Значительно увеличивается выпуск жаккардовых скатертей столовых и чайных, белиз, цветных и с цветной каймой, скатертного полотна, покрывал, протейных крошевых и махровых, полотна для протейной и пододеяльников, полотенец махровых и гладких, полотна чехольного, террасного, дорожек и прочих тканей.

Наряду с увеличением производства, льняная промышленность должна повысить качество выпускаемых тканей путем улучшения технологического процесса прядения, качества и отделки, ликвидации пороков в тканях — неровноты и шшиковатости пряжи, полосатости по основе и утку, неравномерности отделки 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 настоящее время швейная промышленность отстает от требований потребителей и по количеству и по качеству вырабатываемых изделий. Швейные изделия часто изготавливаются по неудачным или устаревшим моделям, однообразным фасонам и с большими дефектами. Мало выпускается пальто и костюмов свободной формы, женские платья бедно 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 пошива пальто, костюмов, платьев, мужских сорочек.

В первой половине 1954 года на швейных фабриках предстоит внести дополнительно 50 технологических процессов для улучшения пошива одежды из шерстяных и шелковых тканей, будут освоены новые модели и фасоны применительно к различным сезонам, отвечающие возросшим требованиям и вкусам потребителей. При пошиве пальто, костюмов и платьев из чистошерстяных тканей и платьев из тканей натурального и искусственного шелка будут введены дополнительные операции по обработке деталей и тщательной утюжке. Для этих изделий должны применяться шелковая подкладка, лыжная бортовка, натуральный бортовой волос и высококачественная фурнитура. На предприятиях, производящих швейные изделия женского и детского ассортимента, необходимо организовать специальные цехи выкладки, подборки мехов и оформления выпускаемых изделий. В соответствии с возрастающим спросом населения будет ускорено строительство дома моды нового класса. В этих целях в ряде городов будут организованы дома моды для разработки высококачественных моделей одежды. Расширятся 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 белья трикотажного из искусственного шелка — 40 миллионов штук, сорочек, теннисок и сеток мужских — 14 миллионов штук, верхнего трикотажа — 16 миллионов штук, чулок женских с хлопчатобумажными и полушерстяными — 2 миллиона штук и полушерстяного — 2 миллиона штук пар, чулок и носков шерстяных с хлопчатобумажными — 45 миллионов пар. Увеличатся также выпуск женских чулок из шелка капри, которые больше чем в 1950 году. Значительно увеличат выпуск и расширит 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 отделанном виде или окрашенными по отбелке, что повысит чистоту и яркость окраски.

Большие задачи стоят перед работниками обувной промышленности, которая должна удовлетворить возросшие 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 шпери. 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 кожаной промышленности должны уделить особое внимание расширению ассортимента хромовых кожаных товаров, увеличению выпуска осветленной подошвенной кожи для пошива высококачественной рантовой обуви, а также производству износостойчивой подошвенной кожи, особенно для детской обуви. Кожаная промышленность должна резко сократить выпуск хромовых кожаных товаров из яловяного козырька с нарезным липом и одновременно улучшить нарезку (накатку) хромовых кожаных товаров. Свиные хромовые кож-

товары необходимо использовать, главным образом, на производство летних видов обуви, обуви с меховой отделкой, а также легкой и домашней 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 клипках 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 украшению быта советских людей будет также способствовать решение задач, поставленных перед рядом других отраслей легкой промышленности. Так, галантерейная промышленность должна обеспечить увеличение производства туалетгарднерных 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 полупрозрачных платков и кашне, кожанено-галантерейных изделий новых фасонов и моделей, с более изящной никелировкой, с хромированной, латунной и позолоченной фурнитурой. Возрастает производство художественной галантерии из различных кожтоваров, а также из искусственной кожи.

Стекловая промышленность в течение 2—3 лет должна обогатить ассортимент сортовой посуды, значительно расширить производство хрусталя, 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 вазеттом. Если раньше заводы выпускали посуду в основном только синего цвета, то в 1954 году изделия будут выработываться не менее 8 цветов, в том числе в цвете золотого рубина и изумруда. Организуется производство стеклянных изделий с разноцветной нитью и с иризацией, украшенных золотом. Метод иризации 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 фотоластинки и путем последующей термообработки выполнять рисунок или портрет в самом стекле. Выработка этих изделий значительно обогатит ассортимент художественного стекла.

Министерство промышленных товаров широкого потребления СССР должно принять решительные меры к расширению ассортимента и улучшению качества товаров, выпускаемых всеми отраслями легкой промышленности. Работники легкой промышленности должны учитывать особенности сезонного спроса населения с тем, чтобы своевременно готовить производство до переключения на выпуск товаров весенне-летнего и осенне-зимнего ассортимента. Необходимо полностью изжить порочную практику выпуска продукции низкого качества, не пользующейся 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-

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

\* \* \*

Для успешного выполнения наметченной в постановлении Совета Министров СССР и ЦК КПСС программы крутого 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 капитальные вложения 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 Министрству промышленных товаров широкого потребления СССР выделены огромные средства. Общий объем капитальных вложений составляет в 1954 году 5 850 миллионов рублей, т. е. примерно в два раза больше чем в 1953 году. Огромный объем капитальных вложений 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 установленного программы выпуска товаров широкого потребления строится около 400 предприятий, реконструируется и расширяется свыше 800 фабрик и комбинатов. В частности, в хлопчатобумажной промышленности строятся крупнейшие комбинаты в Камышине, Энгельсе, Херсоне, Барнауле, Сталинобаде 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 подготовительными и выпускными цехами, между ткацкими и отделочными производствами. На фабриках текстильно-галантерейной промышленности мощности подготовительных 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 полушерстяной окрашенной пряжи.

В результате реконструкции действующих и строительства новых предприятий производственные мощности в 1954—1955 году возрастут: по прядению 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 Министрства промышленных товаров широкого потребления СССР ведется все еще крайне медленно, капитальные вложения осваиваются неудовлетворительно. Многие объекты нового строительства и реконструируемые предприятия вводятся в эксплуатацию со значительным опозданием. Строительные организации Министрства 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 строительные-монтажные организации Министрства строительства, которые систематически срывают планы по строительству предприятий промышленных товаров широкого потребления. Так, в 1951 году строительные-монтажные организации этого министерства выполняли 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.

Министрство строительства и Министрство 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 укрепить строительные организации, осуществляющие строительство предприятий Министрства промышленных товаров широкого потребления СССР, квалифицированными инженерно-техническими работниками, увеличить численность рабочих до полной потребности строек, а также оснастить стройки строительными механизмами, оборудованием и портативными 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 реализовывать 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 возросших потребностей легкой промышленности в этом оборудовании. До настоящего времени еще не освоено производство некоторых важнейших машин: ткацких многоцелочных станков для фасонных тканей, агрегатов для высококачественной отделки тканей, плоскочудочных 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 Министрством машиностроения, поставлена почетная задача — резко увеличить производство машин для отраслей легкой промышленности, обеспечить предприятия, производящие промышленные товары широкого потребления, высокопроизводительным оборудованием. Министрство 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 прядильные машины с высокими вытяжками, большими паковками и уменьшенными габаритами, автоматические ткацкие станки для выработки ворсовых, махровых и пестротканых тканей и пiqueйных одежд, быстходные автоматические ткацкие станки для выработки тканей массового ассортимента. Для улучшения качества тканей машиностроение должно значительно развить производство отделочного оборудования — агрегаты ходовой отбели, ходового и особо-прочного (суспензионного) 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 прядильных машин, а также ткацких многоочечных станков для производства камвольных рисунчатых костюжных тканей с тем, чтобы в 1955 году начать их серийный выпуск.

До настоящего времени машиностроительная промышленность производила оборудование для льняных 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 льняную промышленность современными мыльно-трепальными и कुдельными агрегатами, гребчесальными машинами для короткого льноволокна, прядильными машинами, автоматическими ткацкими станками, жаккардовыми машинами и усовершенствованным валяльным 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 красителях и других химических материалах, обеспечивающих прочность и яркость окраски изделий и их красивый внешний вид. Перед химической промышленностью стоит задача развить производство сернистых цветных красителей в ярких цветах, прочных красителей в полной гамме цветов, кубовых красителей, особенно в порошках, красителей для холодного крашения, прямых, кислотных и хромировочных красителей для крашения хлопчатобумажных, шелковых, льняных и шерстяных изделий. Необходимо широко развить производство различных химических материалов для отделки тканей — смачивателей, закрепителей окраски, смачивателей, несмываемого и несминаемого аппретов, что даст возможность значительно улучшить внешний вид и потребительские свойства изделий.

\* \* \*

Крутой 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 переходах 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 подтянуть отстающие предприятия до уровня передовых.

Опыт передовых предприятий показывает, что производительность товаров широкого потребления обладает большими внутренними резервами, которые должны быть полностью использованы для успешного решения намеченной Партией и Правительством величественной программы крутого 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 Лякина и Ярославской кордной коэффициент использования производственных мощностей достигает в прядении и ткачестве 0,99. Хорошо используются мощности на Большом Кохомском комбинате, на фабриках имени Красина, имени Кирова, «Рабочий», «Октябрьский». В целом по Главленхлоппрому коэффициент использования мощностей в прядении составляет 0,95 и в ткачестве — 0,94, по Главцентрохлоппрому в прядении и в ткачестве — 0,94, по Главинхлоппрому — 0,93.

Однако 40% из общего числа прядильных и ткацких фабрик имеют коэффициент использования производственных мощностей ниже среднего уровня. На Ликинской 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 прядении используются только на 81%, а на Вышневолоцком комбинате на 78%. Если довести, например, на Глуховском комбинате коэффициент использования мощностей до среднего уровня, то комбинат сможет использовать 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 уточин и выше — 9,3%, от 11 до 12 тысяч уточин — 19,8%, от 10,5 до 11 тысяч уточин — 15,3%, от 10 до 10,5 тысяч уточин — 21,2%, от 9 до 10 тысяч уточин — 22,4% и от 9 тысяч и ниже — 12%. Автоматические ткацкие станки имели в первой половине 1953 года производительность: на Ташкентском комбинате — 10541 уточину в час, а на Глуховском комбинате — 9897 уточин в час. Большая разрыв в производительности оборудования наблюдается на предприятиях Ивановской области. На фабрике имени Дзержинского производительность прядильных 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 оборачиваемостью 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, выработку высококачественного полуфабриката, создать нормальные освещение рабочих мест, поддерживать установленные параметры температуры и влажности в цехах; в-третьих, устранить все организационно-технические неполад-



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 использованы далеко не все возможности роста производительности труда. Часть рабочих сдельщиков не выполняет норм выработки. Число таких рабочих по отдельным главным управлениям 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 переломов и исправлений изделий. Так, на Пензенской швейной фабрике в первой половине 1953 года из-за низкого качества было возвращено на переделку 28% всех изделий. На Первой ситцевобивной фабрике непроизводительные затраты труда на перекрашивание продукции составили около 3% общих затрат труда. На Московскую обувную фабрику «Парижская коммуна» 99 рабочих занято только исправлением производственных дефектов обуви. Много труда расходуется из-за слабой механизации некоторых операций. На кожаных заводах, например, производство тяжелых кож механизировано лишь на 50%. Совершенно недостаточно внедряются средства малой механизации на швейных фабриках. Много рабочих в легкой промышленности занято на подсобных операциях. На Первой ситцевобивной 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. Мурина, П. Щукина 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 быстрое освоение проектных норм производительности машин. Инициатор этого движения, помощник мастера на Красноволжском комбинате тов. П. Щукин, путем введения строгого учета выработки и принятия оперативных мер по наладке плохо работающих станков, добился значительного повышения производительности оборудования. Дополняя мероприятия тов. Щукина, работники Красноволжского комбината предложили исчислить проективную производительность машин не по данным заводского паспорта, как это делается до сих пор, а по тем показателям, которых можно достигнуть при рациональной организации производства, применении передовых приемов труда и внесения усовершенствований в отдельные узлы машин. Организовав работу по новому, тов. Щукин добился замечательных результатов и переписал на всех станках обслуживаемого им комплекта

прогрессивную норму производительности машин. Внедрение новой формы организации труда даст 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 проводит коллектив прядильной фабрики имени Калинина по инициативе бригады прядильщиков 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, кольца и ремешки. На всех машинах установлены интерзакрепители нового типа, удачная наладка машин. В результате проведения этих мероприятий скорость машин была повышена со 177 оборотов переднего цилиндра до 197 оборотов. Используя передовые приемы работы, бригада довела выпуск пряжи первого сорта до 99% и улучшила использование сырья. Из сконоленных угаров бригада тов. Котовой выработала в сентябре 36 килограммов пряжи.

По примеру бригады тов. Котовой в работу по изысканию и использованию резервов производства на прядильной фабрике имени Калинина включились 189 бригад. В результате фабрика значительно увеличила выпуск пряжи и с октября перевыполняет увеличенный план. За этот период производительность прядильного 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 закройщиков и портных высокой квалификации в Москве, Ленинграде и Горьком с контингентом учащихся по 200 человек и в 1955 году — в Киеве, Казани, Минске, Калинин, 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, выработывающих галантерею, кроме должности модельера, вводится в штаты должности художника по разработке и внедрению художественной галантереи. 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, равнозначному использованию сырья, улучшению качества и 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 сих пор не разрешил полностью ряда 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 подлимадных волокон.

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 камвольносуконных комбинатов требует решения ряда крупных технических вопросов, связанных с освоением нового оборудования, организацией производства ворсовых, пестротканых, меланжевых тканей, одежды, новых видов костюмных, пальтовых и платяных 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 улучшить свою работу, добиваться внедрения в производство законченных и принятых министерством научных работ, оказывать практическую помощь предприятиям в деле улучшения качества продукции и расширения ассортимента.

Состоявшееся 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 улучшения 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 крутой 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 обилия сельскохозяйственных продуктов исключительную большую 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 пашенных отраслей сельского хозяйства, сочетание 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 хозяйство 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 — солома, мякина, ботва 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 удобрения, 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. Этими определяются коренные преимущества развития животноводства в СССР по сравнению с животноводством капиталистических стран. Большое значение в развитии нашего животноводства принадлежит подобному 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 СССР увеличилось на 11,3 миллионов 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 возросших потребностей населения в этих продуктах, а также потребностей 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 миллионов 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, средние удои молока в колхозах не превышают 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 поднимается 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 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» 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 СССР на 1 трудодень, затраченный в животноводстве, составляла только 5 рублей, а в Украинской ССР — немногим более 4 рублей, тогда как от сдачи-продажи колхозами государству хлопкокасиры на 1 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 СССР — примерно 18 рублей. В районах с высоким уровнем механизации, например на Северном Кавказе, колхозы выручают на 1 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, заключающаяся в грубом нарушении погетарного принципа поставок и механическом распределении заданий между колхозами, в соответствии с имеющимся у них поголовьем скота. Передовые колхозы, районы, области, имеющие развитое животноводство, ежегодно получали более высокие задания по поставкам продуктов 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 располагали 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 уменьшало интересы колхозников, но и вело к извращению природы артельной формы колхозов, являющейся единственно правильной формой коллективного хозяйства на весь период социализма.

Причиной неблагоприятного положения с развитием животноводства и замедления процесса воспроизводства стада 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 удои молока. Запущено также производство фуражных культур, без чего нельзя серьезно решить проблему повышения продуктивности животноводства (увеличение надоев молока, настригов шерсти, привесов скота). До последнего времени не уделялось

должного внимания задачам развития травосенения, являющегося необходимым звеном правильных севооборотов и ключом к разрешению кормовой проблемы в районах с большой распаханой землей. Совершенно недостаточным применяется в качестве кормовой культуры кукуруза.

Отставание с производством кормов связано с низкой урожайностью естественных и сенокосных 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 дугов скошено тракторами. Тем не менее такие трудоемкие работы, как копнение и стогование сена, проводятся вручную, что ведет к затяжке сроков сенокоса и ухудшению качества сена. Слабо поставлена также механизация водоснабжения, приготвления кормов, доения коров и других трудоемких процессов в животноводстве. 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 в зимний период размещается скученно, в плохо приспособленных помещениях и антисанитарных условиях. Это приводит к различному рода заболеваниям, падежу скота и снижению его продуктивности.

\* \* \*

Сентябрьским Пленумом Центрального Комитета КПСС предусматриваются 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 помешениями, добиться решительного повышения продуктивности животноводства, более высоких темпов роста поголовья скота, улучшения его породности и в ближайшие 2—3 года достигнуть 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 недодают стране большое количество молока и 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 телок и об 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 воспроизводства 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 тысяч 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, организации дорашивания, откорма и ягугла 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 удой молока на одну корову в колхозах Московской области в 1940 году составил 1 631—1 690 килограммов, а за 1950—1952 годы он колебался в пределах 1 840 килограммов, т. е. был ниже довоенного. В то же время в 9 районах области в 1952 году был получен удой молока свыше 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 удой от 2 000 до 4 000 и более килограммов молока на одну корову. В колхозе имени Сталина Луховицкого района получен удой на одну корову — 4 509 килограммов, в колхозе имени Молотова Раменского района — 4 343 килограмма. В колхозах Белорусской ССР средний удой составил 829 килограммов, а в переломном колхозе «Расцвет» Кировского района Бобруйской области — 2 452 килограмма. При равных условиях переловые 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 племениной работы скота, можно решить путем правильной постановки улучшения 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. Племенной высокопродуктивный скот в колхозах к концу 1949 года составил 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 СССР на основе мичуринской 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 сивцевская породы крупного рогатого скота, у которых удой 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, ливенская, превосходящие по своей продуктивности хорошо зарекомендовавшую себя крупную белую породу свиней.

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

Достигнуты хорошие результаты в совершенствовании ярославской, краснойпестрой, бестужевской и других пород крупного рогатого скота, романовской, каракульской, цигейской пород овец. Средний живой вес романовских овец повзросел 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 всемерного расширения их откорма. Опыт передовых колхозов свидетельствует о наличии больших возможностей увеличения производства свинины. Колхозы Черниговского района Черниговской 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» получал 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 «Входки Коммуны» Малоголовской области на 100 гектаров пашни получил 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 мясopодуков. Вместе с этим повышение мясной продуктивности скота — одно из важнейших условий ускорения темпов воспроизводства поголовья скота, ибо, когда колхозы ставят государству хорошо откормленных свиней, овец и крупный рогатый скот высокой упитанности, то это сохраняет им сотни тысяч голов скота для дальнейшего воспроизводства.

Одна из важнейших задач колхозов и совхозов состоит также в повышении шерстной продуктивности овец и улучшения качества шерсти. Опыт передовых колхозов и совхозов открывает 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 валуков, 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 высокоценным сырьем.

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

\* \* \*

Необходимым условием успешного выполнения выработанной Партий 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, сдаваемые в порядке обязательных поставок, повышены 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. Хозяйствам колхозников, рабочих и служащих снижены нормы обязательных поставок, а колхозам установлены твердые нормы обязательных поставок продуктов животноводства с каждого гектара пашни, сенокоосов и пастбищ. При этом отменена вредная практика завышения 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 налоговой 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 трудовым денежным доходам, поступающим 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 принятое Пятой сессией Верховного Совета СССР изменение порядка обложения сельскохозяйственным 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 всю 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 обезвреживании 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 силосных 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 в южных, юго-восточных, центрально-черноземных и нечерноземных районах.

Для ликвидации запущенности кормовой базы, принявшей 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 распаханной землей, 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 (поужоные) и после уборки колосовых культур на зерно (ложковые), позволяет увеличить сбор зеленой массы на 35%, главным образом в летне-осенний период, наименее обеспеченный отавами 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. Находясь полное использование жомы и барды в совхозах, 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 жомы 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 стойлово-лазерного содержания скота в колхозах и совхозах с применением загоной 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 содержится в стойле или в лагерах. Кормление производится по нормам, посредством скамливания скошенной зеленой массы, с применением загоной системы пастбы, вследствие чего повышается удой коров, так как скот не затрачивает энергию 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 площадью посева кормовых культур имеют возможность получить больше продукции. Малопродуктивные естественные сенокосы и пастбища могут быть распашаны 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 Селидонского района Сталинской области годовой удой молока за последние 3 года возрос с 1200—1700 килограммов до 4000—5000 килограммов на одну корову, в колхозе имени XIX съезда партии Шигонского района Куйбышевской области на дой 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 до 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 плодородности и более эффективному откорму. Например, колхоз имени Кутузова Выборского района Ленинградской области организовал в 1952 году лагерно-пастбищное содержание свиней, в результате чего повысил почти в два раза выход поросят (в среднем на каждую свиноматку получал по 23 поросятка) и сохранил весь молодняк. Широко применяет конвейер зеленых и сочных кормов для свиней колхоз имени Сталина Курганского района Краснодарского края, включающий в зеленый конвейер земляную грушу, люцерну, кабачки, тыква, свеклу, одолевшие 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. Умалский, применяя зеленый конвейер, получил в 1952 году по 7,1 килограммов тонкой шерсти на овцу и по 132 ягтенка на каждые 100 маток, в 1953 году от первой стрижки — по 6,9 килограммов шерсти на овцу и по 136 ягтен на каждые 100 маток.

Внедрение стойловой системы содержания скота требует от плановых и сельскохозяйственных органов усиления внимания к освоению прерывальных севооборотов, особенно кормовых прифермских 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 естественных сенокосных 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 совершенно недостаточно используемые резервы для развития общественного животноводства имеются в республиках Средней Азии, Казахстана, 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, а 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 колодезев, прудов, организации участков пастбищам урожайам кормовых культур, строительства помещений и гарантированных урожаем кормовых культур, строительства помещений для скота, жилья для работников животноводства.

В укреплении кормовой базы для дальнейшего развития животноводства большая роль принадлежит машинно-тракторным станциям, переработкой которых ставится задача резко повысить уровень механизации животноводства и особенно механизации кормодобывания. Современное крупное животноводство может успешно развиваться лишь на базе высокой машинной техники. В 1952 году из общей площади 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 копчению — до 80% и стогованию — до 65%. По силосованию механизация должна быть доведена в 1954 году до 65% и в 1955 году — до 75%, по посеву силосных культур и кормовых корнеплодов в 1954 году — до 75% и в 1955 году — до 95%, по сбору и скирдованию 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 Кореновского района Краснодарского края. В 1951 году на стогование и скирдование тонны соломы затрачивалось 1,37 трудовых, в 1952 году — 0,9, а в 1953 году — только 0,6 трудовых. 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 сенокосилка в течение рабочего дня может косить не менее 20 гектаров и заменить труд 40 колхозников. С помощью тракторной силосорезки в течение дня можно заготовить 100—120 тонн силоса. Применение электромеханической дойки повышает производительность труда доярки не менее чем в 5 раз.

Для решительного повышения уровня механизации работ по кормодобыванию и трудоемких процессов в животноводстве, промышленность должна расширить производство и увеличить поставки сельскому хозяйству севооборочных машин (косилки различных систем, грабли, полозники, стогометаллы, конвентилы), силосоуборочных комбайнов, машин для уборки кукурузы, насосов для механизации водоподъема, деревянных и металлических водонапорных баков, асбестоцементных, железобетонных и газовых труб, автопоелок, подвесных дорог, электродвигателей различных систем. Необходимо усилить работу по конструированию новых машин и орудий для комплексной механизации кормодобывания, 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, свинарников — 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 производства этих 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, меха-

изнанию 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 непродuktивного и выбракованного скота, а после переплани на 1 января сразу же сбрасывали значительное поголовье скота. Между тем хозяйственный год в животноводстве фактически заканчивается к 1 октября, когда завершается заготовка кормов и подготовка помещений к зимовке, животные приобретают хорошую упитанность и колхозы имеют возможность выполнить мясовывоски после летнего нагула упитанным скотом, более высокого веса и меньше по численности. Поэтому переход к учету и планированию животноводства на 1 октября будет содействовать более ускоренному росту поголовья скота, повышению его продуктивности и увеличению всех показателей животноводства, а также даст возможность более правильно распределить скот по назначению — 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 маслоделением — в районах Севера, Северо-Запада и Сибири; целино-молочное 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; каракулеводство — в районах Средней Азии; сальное 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 мясное, 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% и 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 всемерного увеличения поголовья скота и продуктивности животноводства.

Социалистическая система хозяйства дает возможность поднять животноводство до такого уровня, чтобы полностью удовлетворить потребности 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 овец.

Для полного удовлетворения потребностей населения в мясе 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 2500—2600 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 усилить развитие свиноводства 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 Луговинского 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 передовые совхозы, 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 Шилковский — 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 Рослятинском районах — только по 2 коровы. В среднем по Вологодской области на каждые 100 гектаров получают лишь 37 центнеров молока и 8 центнеров мяса; между тем передовой колхоз «Серп и Молот» Вологодского района на каждые 100 гектаров пашни уже сейчас имеет 21 голову крупного рогатого скота; колхозы Пришексунского 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 производства 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 гектаров 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 сенокосов 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 заботы, внимания и квалифицированного руководства. В целях усиления руководства общественным хозяйством колхозов Президиум ЦК КПСС признал необходимым направить в 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 и экономикой 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 величайшую программу коммунистического строительства, важнейшей составной частью которой является практическое разрешение задачи создания в нашей стране, на базе могучего роста социалистической индустрии, как ведущей силы в народном хозяйстве, обилия сельскохозяйственных продуктов.

В решениях сентябрьского 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 намеченного Партией и Правительством форсированного роста производства предметов народного потребления является обеспечение этих отраслей в необходимом количестве сырьем — хлопком, 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.

Большая роль принадлежит техническим культурам и в развитии самого сельскохозяйственного производства. Они обеспечивают высокую эффективность вводимых севооборотов, так как свыше 80% площади технических культур заняты теплолюбивыми 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 площадях и в общем объеме сельскохозяйственной продукции является показателем роста квалификации земледельца 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 довоенных пятилеток посевная площадь технических культур увеличилась на 37%, главным образом за счет расширения посевных площадей в районах Средней Азии, Казахстана, Украинской ССР, Поволжья 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, осеянных в ряде

новых районов. Особенно значительные успехи в производстве технических культур достигнуты в послевоенный 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 эфирно-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, кенф, джут, канатник, клеверина, соя, туговое дерево, эфирно-масличные культуры (герань, шафалей, кориандр), ряд лекарственных растений и др. В настоящее время новые технические культуры, включая сою и непилочную 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 удовлетворится за счет отечественного производства.

\* \* \*

Директивами XIX съезда партии по пятому пятилетнему 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-кудряя, 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 непилочных 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 северной черноземной полосы до 4,5—5,5 центнеров и в районах Урала и Сибири — до 4—5 центнеров с гектара.

Сентябрьский Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза в постановлении «О мерах дальнейшего развития сельского хозяйства СССР» отметил выходящие достижения социалистического сельского хозяйства в обеспечении нашей страны хлопком, 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 пищевую промышленность в сырье и не соответствует технической оснащенности сельского хозяйства и возможностям, заложенным в колхозном строе. Пленум отметил неблагоприятное 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-долгунца, 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-долгунца. Во многих колхозах и совхозах из-за несвоевременного и недоброкачественного проведения работ по уходу за посевами масличных и технических культур, а также из-за потерь урожая при уборке недобирается 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 неиспользуемых 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 на льнозаводах 85—90% всего товарного сбора тресты и соломки льна, а также расширить объем промышленного приготовления тресты на конopleзаводах.

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-гнездовую способ посева подсолнечника, клеверины, 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 производств

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, Тяньцзиньской 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:

	1940 год			1952 год		
	Число областей, имеющих посевы данной культуры	В тоннах		Число областей, имеющих посевы данной культуры	В тоннах	
		основных областей	удельный вес их в посеве данной культуры		основных областей	удельный вес их в посеве 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
Канолка . . . . .	84	15	68,3	84	16	70,9
Лен масличный . . . . .	64	13	70,9	62	11	73,4
Соя . . . . .	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
Рыжик . . . . .	28	2	59,6	33	8	82,2
Тыкв . . . . .	20	7	69,4	26	7	68,2
Махорка . . . . .	33	6	62,3	37	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% ко 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 сельскохозяйственное сырье, 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, посевные площади в районах Урала, Сибири и Дальнего Востока увеличились почти в два раза, а под техническими культурами — в 3,7 раза. Однако и в настоящее время посевные площади технических культур восточных районов занимают еще небольшое место (10—12%). Поэтому дальнейшее расширение в этих районах посевов технических культур и особенно повышение их урожайности является 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 экономически целесообразной.

Для дальнейшего расширения производства сахарной свеклы необходимо серьезное повышение ее урожайности в старых районах склеводства, расширение посевов сахарной свеклы на поливных землях в областях нетеррасной 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 районов.

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 лодным 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 совхозах. В настоящее время на долю совхозов приходится примерно 3% посевных площадей технических культур. Удельный вес совхозов в производстве таких технических культур, как лен масличный, подсолнечник, горчица, озимый рапс, рыжик, кориандр, — сравнительно невелик. Поэтому важной задачей является широкое развитие этих культур в совхозах. Необходимо также организовать специализированные совхозы по выращиванию таких важных культур, как лен-долгунец, средне-русская 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. Нашим совхозам и колхозам принадлежат все мировые рекорды по урожайности технических культур. В хлопководстве выросли замечательные мастера высоких урожаев. Ибрагим Рахматов в 1936 году впервые вырастил свыше 100 центнеров хлопка-сырца с гектара. Звеньева Халимаков Сулейманова из колхоза имени Кагановича Кокташского района Таджикской ССР еще до Отечественной войны собрала 100 центнеров хлопка-сырца с гектара. В 1946 году зяено под руководством Халимаков 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 внедрения механизации хлопководства. Наше хлопководство еще обладает большими неиспользованными резервами повышения урожайности хлопчатника. Эти резервы заложены в дальнейшем росте механизации возделывания хлопка, в более широком применении требований агротехники, а также в усилении работ по восстановлению и освоению орошаемых земель и по улучшению мелiorативного состояния земель. Ярким примером повышения урожайности на основе высокой агротехники является хлопковый совхоз «Пахта-Араль», который с 1925 года перешел на травопольный 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)	— 17,8	"      "
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 производства хлопка во всех хлопководческих районах нашей страны с тем, чтобы полностью удовлетворить потребности легкой промышленности в этом ценном сырье.

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

Так, звеньева колхоза им. Калинин Кагановичского района Фрунзенской области тов. Кайназарова получает в течение многих лет по 1 000—1 200 центнеров сахарной свеклы с гектара поливных земель. Звеньева колхоза имени 1 Мая Талды-Курганского района Казахской ССР тов. Ольга Гонажено получила на поливных землях урожай в 1 663 центнера с гектара, звеньева колхоза «Красная Звезда» Джамбулского района Казахской ССР тов. Дариха Джантохова — 1 892 центнера с гектара, звеньева колхоза имени Молотова Кировского района Талды-Курганской области Казахской ССР Татьяна Битая — 1 906 центнеров с гектара. Значительных успехов в повышении урожайности добилась звеньева колхоза имени Куйбышева Скворцовского района Киевской области тов. Швидка, которая в 1950 году получила на неполивных землях урожай сахарной свеклы 805 центнеров с гектара, а также звеньева колхоза имени Сталина Дзержинского района Житомирской области тов. Марциун, получающая 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. Значительными этого движения — звеньева тов. Е. А. Саух колхоза имени Сталина Емилынского района Житомирской области, звеньева тов. Н. Г. Заглада колхоза имени Сталина Черняховского района Житомирской области и ряд других еще в довоенные годы получали урожай волокон до 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 опыт передовых колхозов, МТС, совхозов и новаторов сельского хозяйства. Сентябрьский Пленум ЦК КПСС обязал Министерство сельского хозяйства и заготовок СССР, Министерство совхозов 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-волока 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 получение 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 должны применяться 7-польные хлопковые севообороты с 5 полями хлопчатника, а на землях с пониженным плодородием, а также в условиях слабого заселения 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.

Серьезного внимания заслуживают следующие мероприятия по повышению урожайности хлопчатника:

- 1) быстрее освоение севооборотов с более коротким периодом ротации на старопашотных 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 урожая, 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 органико-минеральных гранулированных удобрений и компостов, соблюдение правильной густоты стояния растений, посев ряда культур квадратно-гнездовым способом, в первую очередь послеуборочная и клешинная; по льну-долгунцу — посев по пласту многолетних трав, по хлопчатнику — предсеяное 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 получил посев хлопчатника сужеными междурядьями, что является важным мероприятием в деле повышения урожайности. В 1950 году площадь посевов хлопчатника с сужеными междурядьями составила 20%, всей площади посевов хлопчатника. При сужении междурядий хлопчатника с 70 до 60 сантиметров, число рядков увеличивается на 16%, а урожайность — на 15–20% выше обычных посевов. Колхоз имени К. Маркса Кавказского района при посеве сужеными междурядьями 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 пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы предусмотрено внедрение в производство новых, более продуктивных сортов хлопчатника, сахарной свеклы, высокомасляного 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, клеверница, кукуруза, 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 СССР 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 посевов 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 масляные культуры. Постановлением сентябрьского 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 сельского хозяйства 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 междурядная обработка технических культур. За последние годы сделаны серьезные успехи в уборке подсолнечника комбайнами, которая составляет сейчас примерно 93% уборочной площади. Отстающим 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 свекловичными севальками, культиваторами. В 1950 году тракторных работ на междурядной обработке сахарной свеклы сделано в 3 раза больше, чем в 1940 году, а на раннем осеннем 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 масляных культур. Возделывание таких культур, как подсолнечник, соя, горчица, рыжик, лен масляный, 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 масляных 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 семенников сахарной свеклы, а также обработки и подготовки семян (ялбучок) свеклы для посева. Важной задачей машиностроителей является увеличение производства культиваторов для ухода за посевами подсолнечника и приспособлений к комбайну для борьбы с потерями семян.

Особенно важной задачей является решительное повышение уровня механизации труда в льноводстве 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 взяться за механизацию всех процессов в льноводстве и коноплеводстве.

Большое значение в развитии культуры льна-долгунца имеет машинная уборка. Лыготерьебилька ЛТ-7 повышает производительность труда на уборке в 2,6 раза и позволяет сэкономить по 6,8 человеко-дней на каждом гектаре убранный льна. Отдельные лыготерьебильщики добились выдающихся успехов в машинной уборке льна-долгунца. Так, терьебильщик Высоковской МТС Калининской области тов. В. В. Кудров в 1951 году убрал со своей лыготерьебилькой ЛТ-7 за сезон 142 гектара. Лыготерьебильщик в Карамзинской МТС той же области тов. И. И. Соколов убрал в 1951 году 119 гектаров. Выработка на 1 лыготерьебильку в среднем по Карамзинской 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 промышленность предварительной подготовки волокна, освобождения 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 — масложитовой 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 остальная часть сдается промышленности для дальнейшей обработки в виде так называемой тресты, т. е. обмолоченных и разостланных или замоченных стеблей, подготовленных к дальнейшей обработке.

Значительный интерес представляет впервые проведенная в 1952 году на Зудовском и Маслянинском льнозаводах Новосибирской области работа по приемке на завод и переработке льносоломки. Эти заводы приняли от 12 колхозов необмолоченную льносоломку с площади 1 200 гектаров, от которых получили в среднем с гектара по 13,5 центнеров льняной тресты и 3,4 центнера льносемян. Отдельные же колхозы сдали по 19—21 центнеру тресты 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% и по льняной тресте от 180 до 375%, сэкономили в среднем с каждого гектара льна, сданного соломой, по 20 человеко-дней и по 10 копейке-дней. Резко сократились также потери льнопродукции, в результате чего государство получило дополнительно много волокна и семян льна. Опыт работы Зудовского и Маслянинского 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 прядильных культур оплачиваются в зависимости от сортности; семена подсолнечника высокомасличных сортов, а также картофель с повышенным содержанием крахмала в зонах заводов оплачиваются с надбавкой. Ряд сахарных заводов, в виде опыта, производит 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, сахарный свекла и др.) от 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 полных районах хлопка-сырца выше 15 центнеров с гектара колхозам выплачиваются премии-надбавки независимо от выполнения ими плана сдачи хлопка, а при перемолочении установленного плана сдачи, размер премии-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 круглого 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 жилищная площадь в городах СССР выросла 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 бань увеличилось более чем вдвое, а коммунальных прачечных — более чем в 23 раза, мощность коммунальных электростанций возросла втрое. 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 и 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 жилищ 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 повысилось благоустройство жилых зданий. Например, в жилищном фонде местных советов РСФСР удельный вес площади, оборудованной электросетями, 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 канализаций. Длина водоводов и водопроводной сети выросла на 1679 километров в канализационной сети — на 623 километра. Непрерывно разрастался и совершенствовался городской транспорт. По РСФСР, например, вступила в эксплуатацию новые трамвайные линии в 11 городах. Число городов, имеющих трамвай, 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 заасфальтированных 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 отражаются в растущих масштабах строительства новых жилых домов, школ, больниц, театров и др.

Для дальнейшего улучшения жилищных условий трудящихся в пятую пятилетку 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, телефонизации 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 компактное 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 повысить степень их благоустройства. Поэтому большое значение имеет увеличение этажности застройки 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 вынесены 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 крупноблочное и крупнопанельное сборное строительство. В Москве вступают в строй два завода по изготовлению железобетонных элементов зданий, которые обеспечат 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 и железобетонных элементов широкое применение должны найти легкие заполнители: керамзит, вторичные 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, которые в большинстве случаев все еще сооружаются из бутового камня. Между тем сооружение фундаментов 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 самоходных кранов. Такие подъемники уже выпускаются нашей промышленностью, но производство их в ближайшие годы необходимо значительно расширить.

Партия и Правительство принимают все меры к дальнейшему разветвлению жилищного строительства. Общий размер государственных капитальных вложений 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 строительные организации 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 исполкомы 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 выполнял 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 внимания Министерства путей сообщения к строительству жилищ и слабого использования механизации, годовой 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 выполнять установленные планы жилищного строительства. Строители вооружены мощной передовой техникой, создана 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 дефектов и небрежно выполненными работами, что обеспечивает качество жилищ и вызывает справедливые нарекания трудящихся. Так, в некоторых зданиях Воронежа (проспект Революция, дома № 55 и № 56, Автогенная улица дома № 14 и др.), вследствие несправильности кровель и слуховых окон, чердачные перекрытия по прошивкам 2—3 лет эксплуатации поражены разрушителями древесины. В Чите трестом «Читстрой» строится 34-квартирный дом. Качество работ низкое, кирпичная кладка имеет искривления. На строительстве котельной банно-прачечного комбината в Кемерово (трест «Кемеровстрой») плохо уложенные фундаменты подлежат разборке. Жилой пятиэтажный дом № 7/19 по 2-му Фильскому проезду в Москве, хотя и был принят заказчиком, пусклом 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. Важнейшей 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, приведенного 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 квартирной планировки, увеличению этажности, по оборудованию водопроводом, канализацией, центральным отоплением, горячим водоснабжением и газом. При этом ценные здания, выходящие за новые красные линии застройки, должны быть переданы на новые места без разборки.

К сожалению, горисполкомы и горпланы недооценивают важности нормальной эксплуатации жилищного фонда и постоянного наблюдения за его сохранностью.

В целях значительного улучшения эксплуатации жилищного фонда и повышения сроков службы зданий, Академией коммунального хозяйства РСФСР разработаны «Правила технической эксплуатации жилых зданий», в которых отражены последние достижения науки и техники в деле эксплуатации жилищного фонда. Разработаны также мероприятия по борьбе с наосом основных элементов крыши и чердачных перекрытий за счет улучшения температурно-влажностного режима чердачных помещений жилых зданий. Даны рекомендации по предотвращению от преждевременных разрушений наружных стен мокрых помещений бань и прачечных, путем применения специальных гидроизоляционных и осушающих устройств. Разработаны рецепты и механизированные способы нанесения устойчивых красок для фасадов и кровель, разрабатывается технология производства напряженно-армированных железобетонных конструкций. Предлагаются также новые строительные материалы: прочная и экономичная сухая гипсово-волокнистая штукатурка. Разработана методика изготовления изделий из гипсово-волокнистой массы архитектурных деталей для внутренней отделки зданий: карнизов, валичников, 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 наиболее удобство для трудящихся.

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 подавала водопроводы всех городов царской России.

За последние 20 лет в ряде городов построены и оснащены передовой техникой крупнейшие водопроводы и сооружения на 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 осветлителях, которые позволяют упростить всю схему очистки за счет значительного сокращения числа сооружений.

В связи с тем, что большая часть водопроводов снабжается подземными водами, имеющими повышенную жесткость, — в городское хозяйство внедряются установки по умягчению воды. Наряду с широко применяемым способом обеззараживания воды хлорированием, будут внедряться безреагентные 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 широкую промышленность. 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 водопотребления, об уменьшении глубины заложения водоводов, о мерах борьбы с коррозией металлических подземных трубопроводов, о применении новых материалов для труб — стекла, диабазы и других. Важное значение имеют исследования в области очистки сточных вод методами взвешивания в активном иллом.

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 актуален 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, подвозки угля, удаления снега и т. п.

В настоящее время разработаны конструкции таких машин, а также методы удаления дробленого мусора путем сплава его в канализацию. Разработана и внедряется в жизнь конструкция дворовых и квартирных мусородробилок, значительно облегчающих процесс очистки территории от мусора. Дальнейшее упорядочение дела очистки может быть достигнуто внедрением регулярной очистки, а в канализованных городах переходом на слыва раздельных 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 пятую пятилетку должно быть расширено строительство теплоэлектростанций и теплосетей для осуществления широкой теплофикации городов и промышленных предприятий.

Большую роль в дальнейшем развитии теплофикации должно 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 сэкономить 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 дымозаулавливания, 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 освещенности 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 осветительных установок увеличилось почти втрое, а степень освещенности улиц возросла более, чем в 5 раз.

В настоящее 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 цвето-передачи 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 угля и сланцев увеличивается примерно на 80%. Предусматривается значительное расширение использования газа для бытовых нужд. Газифицируются города: Сталинград, Тула, Казань, Горький, Брянск, Рязань, Калуга, Уфа и др. Это выдвигает ряд новых существенных вопросов: о повышении экономичности бытовой газовой аппаратуры, устранения 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 сжигается до 60—65% всего расходуемого в городах газа, обусловлена главным образом несовершенством метода пламенного сжигания газа, применяемого до сих пор в бытовой аппаратуре. Применение беспламенного сжигания газа в бытовой газовой аппаратуре, где используется только газ низкого давления, встречает серьезные трудности. До последнего времени эта задача оставалась практически не разрешенной. Однако работами советских ученых доказана полная возможность беспламенного сжигания 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 азотистой окиси углерода из состава продуктов сгорания при переводе газовых плит на беспламенное сжигание газа. Нашими учеными доказана полная возможность сжигания в бытовых горелках беспламенного типа любого газа с теплотворной способностью от 1000 ккал/м<sup>3</sup> (низкокалорийные газы) до 10 000 ккал/м<sup>3</sup>. Это дает возможность существенно расширить газификацию быта в нашей стране. Для перехода на беспламенное сжигание газа нужны специальные керамические горелки для газовых плит, но Министерство электростроительной 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 редукторов и др. Испытания, проведенные в г. Ногинске Московской области, показали, что при замене алюминиевых вставок угольно-графитными, имеющими больший срок службы, значительно снижаются годовые эксплуатационные расходы и сокращается потребность в цветных металлах; по сравнению с промышленными средствами связи медлят с организацией массового производства таких вставок, Министерство электростроительной и электропромышленности неуполномочивает 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 блуждающими токами и защита металлических подземных сооружений от коррозии, перевод городского электротранспорта на повышенное напряжение до 700 и более 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 переплетений 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 быстрого городского транспорта на скоростных магистралах 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 бань и прачечных. В пятом пятилетии значительно расширятся сеть действующих бань и прачечных как за счет строительства новых предприятий, так и путем реконструкции и оснащения их передовой техникой.

До последнего времени 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 в 25, 50 и 75 килограммов, сушильно-гладильные машины производительностью в 250, 500, 900 и 1300 килограммов в смену, гладильные прессы пяти моделей, а также комбинированная машина, совмещающая 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 мощных 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 областном 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 вмененной 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.

Большое значение для озеленения городов имеет расширение видов декоративных древесных, кустарниковых пород и цветочных растений. В Москве, например, до последнего времени, использовались 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 использованы 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, веранд и т. п.

В питом пятилетки уделяется особое внимание восьмерной 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 введения комплексной механизации, полный цикл обработки белья, с момента его приемыки 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 автоматика 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 и испытана аппаратура, позволяющая осуществить автоматизацию и телемеханизацию ряда отраслей коммунального хозяйства. Однако до сих пор эти средства автоматик 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 надвигающегося 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 авантур они рассчитывали предотвратить дальнейшее разветвление экономического кризиса и преодолеть его. Однако милитаризация экономики и военные авантюры не могут устранить незначимых противоречий капитализма; наоборот, временно отодвигая экономическую катастрофу, они создают условия для воспроизводства капиталистических противоречий на более широкой 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 зastoе, 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 государственных финансов 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 довоенный 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 статьёй государственных бюджетов капиталистических стран.

Для покрытия колоссальных военных расходов правительства капиталистических стран до предела повысили прямые и косвенные налоговые сборы с трудящихся. 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 <sup>1</sup> . . . . .	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 нехватает 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 обесценению своих валют. В результате инфляции покупательная способность, например, американского доллара и английского фунта стерлингов не составляет в настоящее время и половины довоенного 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. Действительность, однако, полностью опровергла эти утверждения. Явления зastoя или сокращения общего объема промышленного производства, обнаружившиеся в капиталистических странах еще в конце 1951 года, стали в 1952 и 1953 году почти повсеместными, несмотря на все увеличивающийся выпуск военной продукции.

Высокий уровень военных правительственных заказов является тем искусственным фактором, который способствует некоторому расширению производства в его I подразделении, все более переключаемому 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, собственная капиталистическому хозяйству диспропорциональность развития экономики достигает в условиях гонки вооружений невиданных ранее размеров.

<sup>1</sup> Соответственно за 1937, 1949, 1952 календарные годы.

Милитаризация экономики означает также, что все большая часть готовой продукции и сырья поглощается непроизводительным военным потреблением или омертвела в виде огромных стратегических запасов. Маркс писал о военном потреблении товаров, что «в непосредственно экономическом отношении это же самое, как если бы нация кинула в воду часть своего капитала»<sup>1</sup>. 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 воспроизводства. Неизбежным результатом этого является назревание 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 стран<sup>2</sup>

	1937 = 100			
	1952 год 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	129
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 расширился 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%.

<sup>1</sup> Архив Маркса и Энгельса. т. IV, стр. 29.

<sup>2</sup> 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 ошутимо сказывались на положении отраслей легкой промышленности, то в настоящее время разрушительные последствия милитаризма начинают со всей остротой проявляться и в отраслях тяжелой промышленности. Военные заказы уже не могут компенсировать того сужения спроса на металл, станки, 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 ошутимо начинают сказываться 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 ошутимо сказываться и на положении этой отрасли. В США портфель заказов на предприятия 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 обуславливают еще большее уменьшение загрузки производственного аппарата капиталистических стран. Даже по тем немногим сведениям, которые приносятся 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 общей 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 больше 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 дальнейшего 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 военного строительства и реконструкция 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.

Пугающие последствия гонки вооружений становятся столь очевидными, что неизбежностью экономического краха начинают 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 сократится в течение ближайших 12—18 месяцев на 10—20%. По мнению вице-президента «Бенкер трест компани», уже к концу 1953 года уровень промышленного производства в США понизится на 5—10%. Невозможность экономического спада признается и другими американскими и западноевропейскими журналами и газетами.

Гонка вооружений ускорила процесс деградации сельского хозяйства капиталистических стран. Проплакивая военные программы, американские монополии пытались внушить фермерам и крестьянам, что милитаризация экономики и войны способны, якобы, ликвидировать кризис перепроизводства 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 находит сбыта, несмотря на то, что миллионы людей постоянно голодают и умирают с голода. Рост этих «нелишков» 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 находящие в капиталистических странах сбыта, уничтожаются или скапливаются на складах.

Острые затруднения сбыта сельскохозяйственной продукции обуславливают 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 овец 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 овец.

В связи с гонкой вооружений, правительства капиталистических стран резко 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 невиданных ранее размеров. Так, в США, даже после разрушительного наводнения в бассейне реки Миссури 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 Селмакс. В Италии, где наводнения являются всемирным бедствием и где последнее катастрофическое наводнение в долине реки По в 1951 году принесло 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 конъюнктура приносит огромные прибыли сельскохозяйственным монополиям и помещикам, наживающимся на поставках продовольствия для армии по вздутым, спекулятивным ценам. Жизненный же уровень широких слоев крестьянства неуклонно снижается, о чем 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 розничные цены на продовольствие, покупаемое населением, возросли более чем на 15%. Прибыли, получаемые в результате этого повышения розничных 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 усорении процесса деградации сельского хозяйства капиталистических стран в условиях перевода их экономики на военные рельсы.

\*\*\*

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

последних лет неопровержимо подтверждают, что гонка вооружений ведет к дальнейшему обострению основной проблемы современного капитализма — проблемы рынков, к усилению паразитического и грабительского характера торговли капиталистических стран. Непосредственным 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. Использование эти временный, конъюнктурный фактор, аполитеты американского империализма пытались представить военную экономику как основу решения проблемы быта. Жизнь, однако, развеяла и 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

	1951 год		1952 год		1953 год
	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
Финансовый объем экспорта (1937 = 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.

Там же 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 составляет в первом полугодии 1953 года 23% и половину всего экспорта США в западноевропейские страны. Об увеличении экспорта вооружений и военных материалов из США и Англии можно судить по следующим данным:

#### Экспорт вооружения из США и Англии (в миллионах долларов)

	1937 год	1950 год	1951 год	1952 год	1953 год I полугодие
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, сбывая 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 внешней торговли экспансии, практикуемые ныне монополиями США, превзошли по своему цинизму все, что когда либо раньше знал капиталистический мир. Действуя под флагом «помощи», а в действительности развивая бессовестный деминг и бесцеремонно тесня 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 нажима, 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)

	1950 год	1951 год	1952 год	1953 год I квартал
США <sup>1</sup> . . . . .	+ 1422	+ 4065	+ 4450	+ 1057
Страны Западной Европы . . . . .	— 4610	— 6400	— 5440	— 1380
Страны Латинской Америки . . . . .	+ 930	— 190	— 720	+ 210
Страны Азии и Океании . . . . .	— 560	— 1050	— 1490	— 40

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

<sup>1</sup> Импорт и экспорт — в ценах фоб.

остаётся серьёзным препятствием на пути экспансии американских монополий. Сила английского капитала заключается в его сырьевых монополиях, которые занимают господствующее положение на капиталистических рынках каучука, олова, марганцевой 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 пришлось потесниться, он попрежнему занимает сильные позиции. На заканчивавшейся 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 открытому 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, по одному времени с этим они восстанавливали и непримеримых конкурентов. 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)<sup>1</sup>

	Экспорт продукции общего машиностроения и электротехнической промышленности			Экспорт транспортных средств			Экспорт сырьевых товаров			Экспорт текстильных изделий		
	1937 год	1951 год	1952 год	1937 год	1951 год	1952 год	1937 год	1951 год	1952 год	1937 год	1951 год	1952 год
США . . . . .	686	2685	2715	1031	2069	2311	125	977	800	108	820	670
Англия . . . . .	315	1323	1513	197	1345	1342	122	400	387	673	1508	1668
Франция . . . . .	72	361	435	41	224	237	92	324	252	117	596	515
Западная Германия . . . . .	340	778	1161	100	224	337	236	429	345	108	193	192
Япония . . . . .	38	77	79 <sup>2</sup>	24	31	30 <sup>2</sup>	26	36	45 <sup>2</sup>	460	536	405 <sup>2</sup>

Таким образом, США занимали в 1952 году доминирующее положение среди 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 снизился по сравнению с довоенным периодом доля США в экспорте транспортных средств, а именно: с 74% в 1937 году до 55% в 1952 году. За это 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 позиций США угрожает в настоящее время усиливающаяся конкуренция со стороны Западной Германии и Англии.

Империалистическое соперничество на мировом капиталистическом рынке принимает все более острые формы. Важным этапом, свидетельствующим о дальнейшем нарастании 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. Определенные в ходе этих переговоров стремление монополий США еще более огрести американский рынок от проникновения туда товаров западноевропейских стран и в то же время расширить свою экспансию на внешних рынках привело к усилению посылки западноевропейских стран освободиться 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 сырию» и т. п.

Одной из характерных черт внешнеэкономической 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 экспорта из США и Западной Европы в СССР и страны Восточной Европы. Бессмысленность и самоубийственность этой политики для экономики капиталистических стран становится столь очевидными, что теперь, невзирая на крики 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 Финляндией соглашения о расширении товарооборота с Румынией и Чехословакией, подписание Индией соглашения с Польшей и Бразилией, 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 трудящихся, за

<sup>1</sup> Бюллетень иностранной коммерческой информации № 52. Приложение № 12.

<sup>2</sup> На базе 9 месяцев.

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

Наибольшие прибыли достаются крупнейшим монополиям, получающим львиную долю военных заказов, пользующимся преимущественно в получении дефицитных видов сырья, правительственных субсидий 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 трудящихся не только своих стран, но и осуществляет в невиданных ранее масштабах расхищение национальных богатств и эксплуатацию трудящихся 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 зарубежных инвестиций выросли за послевоенный период значительно больше, 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 границы 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 трудящихся. 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.

Однократное расширение военного производства далеко не единственный путь обогащения монополий за счет усиления эксплуатации трудящихся. В условиях военно-инфляционной конъюнктуры крупнейшие монополии, используя свое влияние в правительственных органах, искусственно завышают цены на военную продукцию и сбывают ее военному министерству по задутому, спекулятивному ценам. Известный американский банкир Барух 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, выколачиваемые монополиями США, — это результат беспощадной эксплуатации, ограбления и угнетения широких народных масс. Факты показывают, что тонка вооружений, обеспечивая монополистам максимальные прибыли, несет ипшету и разорение трудящихся. 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 завыча-

ния налогового пресса, но и в росте розничных цен, увеличении дефицита государственного бюджета, искусственным сокращении покупательной способности валют.

Об ухудшении положения трудящихся 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 заработная плата рабочих и служащих неуклонно снижается. Даже по самым осторожным подсчетам, реальная заработная плата американского рабочего, занятого в обрабатывающей промышленности, была в конце 1952 года уже на 30% ниже довоенного уровня. Во Франции реальная заработная 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 небывало высокого уровня и уже миллионы трудящихся 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 заработная 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 западных германских марок. Однако известно, что 15 миллионов трудящихся имеют доходы значительно ниже этого минимума. В Италии, по заведомо завышенным данным Министерства труда, среднемесячная заработная плата рабочего составляет 32,9 тысячи лир, тогда как официальный прожиточный минимум семьи из четырех человек равен 66 тысячам лир.

Развертывая военное производство, американские монополисты демонологически заявляли, что оно может обеспечить «полную занятость». Однако теперь они уже не могут сеять 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 полубезработных — 10 миллионов человек. Это значит, что если учесть членов семей, то по меньшей мере четверть населения США обречена на иппенское существование. В Англии, Западной Германии, Италии и Индии количество полностью безработных достигло к середине 1953 года 10 миллионов человек.

Безработица, этот неизбежный спутник капитализма, принимает в капиталистических странах угрожающие размеры. В одном из последних номеров реакционного американского журнала — «Юнайтед Стэйтс Ньюс энд 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 усилением эксплуатации рабочих, увеличением налогового пресса, повышением розничных цен и падением реальной заработной платы, доходов фермеров, ростом безработицы, инфляцией и т. д. Все это ведет к быстрому снижению платежеспособного спроса широких масс. Не имея средств, население оказывается в не 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 марту 1953 года огромной суммы в 26 миллиардов долларов.

Трудности капиталистических стран все глубже проникают к сознанию, 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 толются 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 в интересах максимального удовлетворения постоянно растущих материальных и культурных потребностей трудящихся. Уже к началу 1953 года довоенный уровень промышленной продукции был превзойден в СССР в 2,3 раза. В Чехословакии довоенный уровень промышленного производства превзойден 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 преимуществ 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 заработная 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 народов успехи стран демократического лагеря и деградацию экономики в странах капитала. Они пытаются озутить ложью народы капиталистических стран и обелить 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.

## Планирование материально-технического снабжения промышленного предприятия

XIX съезд Коммунистической партии Советского Союза в директивах по пятому пятилетнему плану выметил программу нового мощного подъема народного хозяйства нашей страны и дальнейшего роста материального благосостояния и культурного уровня жизни советского народа. Для успешного решения задач пятой пятилетки необходимо максимально мобилизовать внутренние ресурсы социалистических предприятий, бороться за неуклонное повышение производительности труда и строгого соблюдения режима экономии, за систематическое снижение себестоимости продукции.

Успешное решение стоящих перед социалистическим народом хозяйством 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, оборачиваемость оборотных средств, себестоимость продукции.

Эту свою важную роль материально-техническое снабжение может выполнять только при условии полного государственного подхода к решению всех связанных с ним вопросов и прежде всего к нормированию отпускаемых материалов, на основе постоянного учета перерасхода и наиболее экономичных способов использования материалов.

Роль материально-технического снабжения в производственном процессе особенно возрастает в настоящий период. Это выдвигается в первую очередь огромным увеличением масштабов производства. Пятым пятилетним планом намечается увеличение промышленного производства в 1955 году на 70% по сравнению с 1950 годом и примерно втрое по сравнению с 1940 годом. 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 кооперирования предприятий, а также в связи со значительным расширением номенклатуры материалов. В результате тех-

нического прогресса возникает ряд новых материалов, обладающих лучшими свойствами. Это требует особенно квалифицированного подхода к решению вопросов снабжения, знания условий поставки большого количества материалов, достигаемого на современных предприятиях нескольких тысяч наименований.

Важнейшей задачей работников снабжения является своевременное и комплексное обеспечение производства всей необходимой номенклатурой потребляемых материалов соответствующего качества. От своевременности и комплексности снабжения в решающей мере зависит ритмичность работы предприятий, выпуск готовой продукции в соответствии с графиком.

Несвоевременное обеспечение производства материалами является одной из основных причин нарушения ритмичной работы предприятий. Достаточно сказать, что на машиностроительных предприятиях простой рабочих из-за несвоевременной поставки материалов достигает 30% от общего количества простоев. Необходимость заманы отсутствующих материалов приводит к нарушению технологического процесса, к доплатительной нагрузке оборудования и затратам труда, что ведет к нарушению ритмичности работы предприятий, а также к повышению себестоимости продукции.

Своевременность и комплексность снабжения производства материалами необходимо обеспечивать за счет правильного выполнения всех функций отдела снабжения на предприятии, от своевременного и правильного составления планов снабжения, выбора форм снабжения и организации поступления материалов от поставщиков, правильной организации приема 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 оборачиваемость 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, действитель-



тельно необходимых размеров производственных запасов.

Для ритмичной работы предприятий особенно важное значение имеет рациональная организация доставки материалов от поставщиков. Здесь в первую очередь необходим правильный выбор формы снабжения. В зависимости от количества потребных материалов, условий поставки и других факторов, материалы можно получать непосредственно от заводов-поставщиков (транзитная форма снабжения) или со складов и баз снабженческих и сбытовых организаций (складская форма снабжения). При транзитной форме снабжения сокращается время продвижения материалов, отпадает необходимость дополнительных переездов материалов и связанных с ними значительных затрат средств и труда, имеется возможность наиболее рационально использовать транспорт (водный и железнодорожный). При транзитной форме снабжения сокращается количественные и качественные потери материалов. Однако ее применение ограничивается транзитными нормами отгрузки, минимальным количеством материалов, которое можно получить непосредственно завод-поставщик. Если возможность предприятия том или ином материале ниже транзитной нормы отгрузки, то применение этой формы ведет к завышению производственных запасов, к замедлению оборачиваемости оборотных средств.

Поэтому предприятие должно прибегать и к складской форме, так как на многих предприятиях квартальная потребность в ряде материалов ниже транзитной нормы отгрузки.

Существенное значение имеет рациональное использование транспортных средств — правильный выбор видов транспорта, в частности максимальное использование водного транспорта, сокращение расстояния и увеличение размера дальних перевозок, недопущение встречных перевозок, сокращение простоев транспортных средств, полное использование их грузоподъемности. Правильное решение этих вопросов во многом зависит от работников материально-технического снабжения.

К важнейшим вопросам материально-технического снабжения относится правильная организация снабжения цехов. Органы материально-технического снабжения должны тщательно следить за тем, чтобы на любом месте, но только в этом случае будет выполнена основная задача снабжения. При доставке материалов со складов отдела снабжения в цех важное значение имеет механизация погрузочно-разгрузочных работ. Между тем, на многих предприятиях слабо механизированы вспомогательные работы, в том числе такие трудоемкие работы, как погрузка, переноска и погрузка сырья, материалов. Это приводит к снижению экономического эффекта механизации и нарушению нормального хода производства.

Кроме механизации погрузочно-разгрузочных работ, при организации снабжения важное значение имеет правильное использование внутривозового транспорта для перевозки материалов. Этому способствует такая система снабжения цехов, при которой доставка материалов осуществляется сам отъезд снабженца. Таким образом, в цехах планируется заранее, что позволяет сократить простои транспорта и ожидания оформления документов на отпуск, лучше использовать грузоподъемность транспорта, повысить производительность труда погрузочно-разгрузочных работ.

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

Отделы снабжения предприятий располагая большими неиспользуемыми возможностями экономии материалов, К резервам экономии в первую очередь относятся заказы материалов таких форм и размеров, которые способствуют уменьшению отходов в процессе производства (заказ проката мерных, кратких размеров и с минусовыми допусками, получение материалов небольшой кусачности и т. д.). Эффективностью заказа кратких и мерных размеров видна из того, что при этом в некоторых случаях достигается 15% экономии. Разница в весе одного погонного метра проката первых металлов с плюсовым и минусовым допусками может достигать 20%. Эта разница в большинстве случаев не используется, что увеличивает отходы в процессе производства.

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

Для сокращения потерь материалов важное значение имеет своевременная и правильная количественная приемка материала, при которой устанавливается их соответствие количеству материала, значащемуся в сопроводительных документах. Систематическая проверка количества поступающих материалов и своевременное активное выявление недостатков способствует своевременному предъявлению претензий к виновным исполнителям — поставщикам или транспортной организации.

Планы материально-технического снабжения, как и все иные планы, должны выполнять большую мобилизующую роль в деле организации равномерной работы предприятий для обеспечения непрерывного производства, в деле использования всех резервов экономии материальных ресурсов и труда и снижения себестоимости продукции. Эти задачи могут быть успешно решены

только при условии доведения государственным подходом к решению вопросов материально-технического снабжения, строжайшего соблюдения государственной плановой дисциплины и решительной борьбы с узаконившимися и местными тенденциями. Необходимо решительно пресекать попытки отдельных работников снабжения завышать потребности в материалах и создавать 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 переделах норм расхода материалов. Они служат базой при определении потребности в материалах, ресурсах, при составлении спецификаций на выделяемые фонды, при нормировании произ-

водственных запасов, при отпуске материалов в цеха и т. д.

Нормы расхода материалов должны не только отражать достигнутый средний уровень материальных затрат, но и учитывать дорожной опыт, а также возможность внедрения организационно-технических мероприятий, обеспечивающих экономию материалов. Нормы расхода материалов должны быть переделами, мобилизующими все колготки предприятия, в том числе и работников материально-технического снабжения, на наемание новых путей и способов экономии материалов.

Составление годового плана снабжения должно предусматривать большую долгосрочную работу. К ней в первую очередь относится установление сроков предоставления необходимых данных и расчетов к плану материально-технического снабжения. Ниже приводится примерная схема проведения этой подготовительной работы.

№№ п/п	Наименование данных для плана снабжения	Исполнитель	Срок выполнения работ	Примечание
1	Данные о номенклатуре производимых изделий, производственной программе, объеме ремонтных и других работ . . . . .	Плановый отдел		
2	Уточненные нормы расхода материалов на изделия, изготавливаемые в плановом периоде . . . . .			
3	Обоснованные расчеты потребности во вспомогательных материалах . . . . .	Технологический отдел		
4	Расчет потребности в топливе с балансовыми графиками поставок . . . . .			
5	Расчеты потребности в смежных материалах и материалах на ремонт оборудования . . . . .	Ремонтный отдел (отдел главного механика)		
6	Объем ремонтно-строительных работ, обоснование потребности в материалах . . . . .			
7	Расчет потребности в штамповых 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 провести большую подготовительную работу непосредственно в отделе снабжения — ввести изменения в складные и специфицированные нормы расхода материалов, подготовить данные о фактическом расходе всех видов материалов за предыдущий год и за прогнозируемую часть текущего года, изучить со складов сведения о фактических остатках материалов, уточнить размеры оставшихся нерезанованных фондов и других ресурсов, затовить необходимую документацию и т. д.

План материально-технического снабжения предприятия состоит из двух основных частей:

1. Звонков на потребности в плановом периоде материалы;
2. Обоснования потребности в материалах (расчеты потребности в материалах, расчеты производственных запасов, оценка остатков и т. д.).

Данные материалы могут устанавливаться на различные наименования. Для основных материалов, а также для вспомогательных материалов, расходуемых непосредственно на изготовление продукции, нормы расхода устанавливаются как на изделия в целом, так и на отдельные его узлы и детали. Для других вспомогательных ма-



проводит с тиним расчетом, чтобы к концу этого квартала образовать нормальные размеры производственных запасов. При наличии 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 конкретизируют размеры и сроки поставок в соответствии с изменениями и уточнениями программ, норм расхода материалов, остатков и т. д.

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

Существенным недостатком в планировании снабжения является стремление некоторых работников завысить в заказах действительную потребность в материалах, сстраховать себя на всякий случай. В некоторых случаях завышение потребности достигает 30—40%. Это приносит большой вред государству, приводит к неправоначальному распределению и использованию материальных ресурсов в народном хозяйстве.

к образованию сверхнормативных и излишних запасов.

Серьезным недостатком в составлении планов снабжения в ряде случаев является отсутствие норм расхода материалов или завышение норм, порожаемое узкокомбинированными и местными техзаданиями. Наличие и качество норм зависит в первую очередь от технических отделов предприятий, которые должны добиваться, чтобы нормы расхода соответствовали действительной потребности и стандартизовали экономное расходование материалов.

Недостатком планов снабжения является также отсутствие или несоблюдение, расчетов производственных запасов и окончательных остатков. Это приводит к неправоначальному определению потребности в запасах, а следовательно, к нарушению ритмичности в работе предприятий, кля к образованию сверхнормативных запасов и замедлению оборачиваемости оборотных средств.

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

И. Фасадки

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

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

### Передовые статьи

Бессмертное имя Сталина всегда будет жить в сердцах советского народа и всего прогрессивного человечества . . . . .	1	8—14
Реорганизация министерств — мероприятие важнейшего государственного и народнохозяйственного значения . . . . .	2	3—9
Об улучшении организации и планирования труда . . . . .	3	3—10
Государственный план — закон, обязательный к исполнению всеми . . . . .	4	3—12
За новый качественный подъем социалистического производства и благосостояния народа . . . . .	5	3—11
Величественная программа дальнейшего подъема сельского хозяйства . . . . .	5	12—23
Крупный подъем производства предметов народного потребления . . . . .	6	3—12

### Статьи

Акад. Артоболевский И. — Механизация тяжелых и трудоемких работ в легкой промышленности . . . . .	3	24—39
Акад. Бардин В. — Развитие металлургической базы народного хозяйства в легкой промышленности . . . . .	2	24—31
Богачев Н. — Развитие советской торговли в легкой промышленности . . . . .	1	63—73
Виткин А. — Стандартизация и качество продукции . . . . .	4	42—53
Гронов И. — Вопросы специализации в машиностроительном производстве Горьковского М. — Подъем животноводства — самая неотложная задача в сельском хозяйстве . . . . .	3	32—60
Дегтерь Д. — Хозяйственный и культурный подъем республик Советской Прибалтики . . . . .	6	41—54
Дранин Г. — Рост производства предметов потребления в легкой промышленности . . . . .	1	74—87
Жежурков А. — Развитие комплексной механизации лесозаготовительных работ . . . . .	2	32—42
Зверев А. — Режки экономики и укрепление хозяйственного расчета . . . . .	2	55—66
Иванов И. — Вопросы развития жилищного и коммунального хозяйства Казанской А. — Развитие производства и улучшение качества товаров широкого потребления . . . . .	3	11—23
Костеняков В. — Планирование развития хозяйства экономических районов . . . . .	6	66—73
Коваль А. — Пути расширения производства технических культур . . . . .	6	28—40
Лавров В. — Контроль рублин в народном хозяйстве . . . . .	4	13—28
Мальцев И. — Национальный доход и его использование в социалистическом обществе . . . . .	5	35—63
Михайлов М. — О резервах снижения себестоимости промышленной продукции . . . . .	2	10—23
Михайлов С. — Пути подъема рыбной промышленности . . . . .	2	43—54
Некрасов Н. — Химизация производственных процессов в народном хозяйстве СССР . . . . .	4	67—79
Паршиков М. — Программа расширения производства и улучшения качества продовольственных товаров . . . . .	4	54—66
Перов Г. — И. В. Сталин о законе взаимного, пропорционального развития народного хозяйства . . . . .	6	13—27
Петросин Г. — Резервы снижения издержек обращения в государственной розничной торговле . . . . .	1	15—33
Русиловский Е. — Развитие электроэнергетической базы народного хозяйства в легкой промышленности . . . . .	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
Уринсон 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
Котельняков 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 промысловой кооперации . . . . .	2	94—95
Воронков А. — Улучшить использование местных сырьевых ресурсов для производства предметов потребления . . . . .	2	92—93
Залесова И. — Об улучшении организации лесопользования 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.

А06568.	Поля, к печ. 23/ХІ 1953 г.	Объем 8,22 печ. л.	8,56 уч.-изд. л.
	В печ. л. 61 176 экз.	Формат бум. 70×109 <sup>2</sup> / <sub>16</sub> =3 бум. л.	
Тираж 21 000 экз		Цена 3 руб.	Зак. 546

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