

500

ПЛАНОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

3

1954



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ПЛАНОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

ПОЛИТИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
ГОСПЛАНА СССР

ВЫХОДИТ ШЕСТЬ РАЗ В ГОД

№ 3

1954

МОСКВА

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

Передовая — Улучшить проверку выполнения планов и использование резервов в народном хозяйстве	3
А. Зверев — Роль Государственного бюджета в хозяйственном и культурном строительстве СССР	13
Н. Александров, Н. Березной — Вопросы развития советского машиностроения	29
Б. Кудрин — Освоение ценных и залежных земель — крупный резерв увеличения производства зерна	44
А. Шимичов — Ликвидировать отставание животноводства	57
В. Гроховский — Об улучшении сметного дела и планирования строительного производства	67
С. Зяблюдаев — Развитие производства товаров народного потребления в Узбекской ССР	77
Обмен опытом	
В. Петрушино — Опыт работы Львовского облисполкома по планированию производства товаров народного потребления	89

Из писем и предложений читателей

Улучшить проверку выполнения планов и использование резервов в народном хозяйстве

Под руководством Коммунистической партии советский народ добился больших успехов в хозяйственном и культурном строительстве, повышении благосостояния трудящихся и уверенно идет прямой и открытой дорогой вперед, к коммунизму. Яркой демонстрацией великого и неразрывного единения партии, правительства и всего советского народа являются решения состоявшейся в апреле с. г. первой сессии Верховного Совета СССР четвертого созыва. На сессии Верховного Совета СССР подведены итоги огромной созидательной работы, проведенной советским народом под руководством Коммунистической партии, определены очередные задачи хозяйственного и культурного строительства, вскрыты недостатки в работе отдельных отраслей народного хозяйства и во весь рост выдвинута задача резкого улучшения всей работы по использованию огромных резервов дальнейшего подъема производства, какими располагает наше народное хозяйство.

Решениями сессии Верховного Совета СССР определяются большие и ответственные задачи, стоящие перед плановыми органами в области максимального использования имеющихся в народном хозяйстве резервов и прежде всего резервов всемерного повышения производительности труда — главного и решающего условия дальнейшего подъема и развития народного хозяйства. Как указал в речи на первой сессии Верховного Совета СССР Председатель Совета Министров Союза ССР товарищ Г. М. Маленков, требования народного хозяйства к делу планирования растут и усложняются и поэтому наши центральные планирующие органы, и в первую очередь Госплан, обязаны сосредоточить свое внимание прежде всего на важнейших народнохозяйственных вопросах — на установлении правильных пропорций в развитии отдельных отраслей, ликвидации узких мест, на максимальном использовании имеющихся резервов в народном хозяйстве с тем, чтобы с меньшими капиталоложениями добиться больших результатов.

Планомерный характер развития социалистической экономики — одно из коренных преимуществ социалистической системы хозяйства, оно находит свое выражение в невиданном в истории человечества экономическом и культурном подъеме нашей страны, бурном развитии производительных сил СССР, непрерывном росте благосостояния трудящихся. Плановое руководство социалистическим народным хозяйством опирается на познание и правильное применение экономических законов социализма. Основываясь на требованиях этих законов, Коммунистическая партия и Советское государство намечают научно обоснованную перспективу развития советского общества, которая находит свое конкретное воплощение в пятилетних и годовых планах развития народного хозяйства СССР. Планы Советского государства приводят в действие огромные ресурсы нашей страны, мобилизуют трудовую энергию миллионов

людей на решение исторических задач строительства коммунистического общества.

В настоящее время советский народ под руководством Коммунистической партии борется за осуществление величайших задач пятого пятилетнего плана. За истекшие годы пятой пятилетки достигнуты крупные успехи во всех областях народного хозяйства и культуры. Валовая продукция промышленности СССР в целом выросла в 1953 году по сравнению с 1950 годом на 45%, при этом производство средств производства возросло на 46%, а производство предметов потребления — на 43%. Объем государственных капитальных вложений за 1950—1953 годы составил свыше 500 миллиардов рублей, в действие введено несколько тысяч новых крупных промышленных предприятий. Успешно выполняются и перевыполняются директивы по пятому пятилетнему плану о повышении материального и культурного уровня жизни народа. Численность рабочих и служащих в народном хозяйстве за три года пятой пятилетки увеличилась почти на 6 миллионов человек; досрочно, в четыре года выполняются задания по росту реальной заработной платы рабочих и служащих, которая уже за три года выросла на 30%; общая сумма доходов рабочих и служащих и доходов крестьян в сопоставимых ценах выросла за период с 1950 по 1953 год на 34%. Объем розничного товарооборота государственной и кооперативной торговли в 1954 году превысит уровень 1950 года на 75%, тогда как пятилеткой было установлено задание — в 1955 году превысит объем розничного товарооборота 1950 года примерно на 70%. В этих цифрах находят свое отражение выдающиеся успехи коммунистического строительства в нашей стране.

Одним из решающих условий успешного осуществления планов хозяйственного и культурного строительства является четко поставленная, систематическая и действенная проверка хода выполнения плана.

Значение правильно организованной проверки выполнения плана состоит в том, что она дает возможность своевременно принять оперативные меры по обеспечению выполнения и перевыполнения государственных планов, выявить и мобилизовать внутренние резервы роста производства. Проверка выполнения плана дает возможность своевременно обнаружить «узкие места» и диспропорции в хозяйстве с тем, чтобы осуществить меры по их преодолению и тем самым предупредить отставание отдельных предприятий или отраслей. Хорошо поставленная проверка выполнения плана является действенным орудием критики недостатков в хозяйственной работе и помогает устранить этих недостатков.

Проверка выполнения планов в ходе их осуществления всегда была одним из важнейших принципов планового руководства хозяйством. В настоящее время, когда партия ведет борьбу за дальнейшее мощное развитие социалистической экономики, за крутой подъем сельского хозяйства и всего производства предметов народного потребления, за неуклонное повышение благосостояния народа, задачи выявления и использования резервов в народном хозяйстве, а в связи с этим задачи улучшения организации проверки выполнения планов приобретают первостепенное значение.

Улучшение проверки выполнения государственных планов должно содействовать быстрой ликвидации серьезных недостатков, имеющихся в хозяйственной работе.

В первом квартале 1954 года, при успешном в целом выполнении плана по промышленности, Министерство черной металлургии, Министерство нефтяной промышленности, Министерство транспортного и тяжелого машиностроения, Министерство лесной промышленности и некоторые другие недоисполнили план по производству ряда важных видов продукции.

Невыполнение плана предприятиями ряда министерств в значительной мере связано с серьезными недостатками в организации проверки выполнения плана.

Анализ работы промышленности показывает, что во отрасли, где министерства имеют необходимые условия для успешного выполнения и перевыполнения планов. Возможности улучшения использования производственных ресурсов непрерывно возрастают, так как систематически повышается технический уровень производства, повышается квалификация кадров и в ходе массового соревнования трудящихся раскрываются все новые и новые резервы подъема и совершенствования производства. Однако огромные возможности роста народного хозяйства используются еще плохо недостаточно. В обращении Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза ко всем избирателям в связи с выборами в Верховный Совет СССР было сказано:

«Ставая своей задачей дальнейшее всемерное развитие социалистической промышленности, партия принимает все меры к тому, чтобы вскрыть и использовать внутренние резервы, таившиеся и недрах нашей промышленности. У нас есть еще отставание, не выполняющие плановых заданий предприятия и даже целые отрасли промышленности. Во многих случаях плохо используются богатейшая новая техника, еще велики простои оборудования. Все еще недостаточно внимание к качеству продукции. Есть немало предприятий, не выполняющих заданий по росту производительности труда и снижению себестоимости продукции. Не по-хозяйски, расточительно используются на многих предприятиях производственные площади. Есть еще у нас среди хозяйственных руководителей отсталые, косные люди, цепляющиеся за старое, отжившее и не считающие своим долгом всемерно внедрять передовое, прогрессивное, активно поддерживать новаторов производства».

Центральная задача проверки выполнения плана должна состоять в том, чтобы своевременно привести в действие значительные внутренние резервы с тем, чтобы обратить их на службу коммунистическому строительству.

Резервами роста социалистического хозяйства являются прежде всего: лучшее использование богатейшей техники, которой оснащены наши предприятия, повышение производительности труда, бережливое расходование сырья, материалов, снижение себестоимости продукции, на основе строжайшего проведения режима экономии во всех звеньях народного хозяйства.

Особое важное значение для увеличения темпов социалистического воспроизводства имеет рост производительности труда во всех отраслях народного хозяйства. Великий Ленин учил, что повышение производительности труда составляет коренную задачу нового общества, без решения которой невозможен переход к коммунизму. Без серьезного и непрерывного роста производительности труда нельзя добиться значительного и быстрого повышения благосостояния трудящихся. Именно рост производительности труда является основным источником увеличения производства, решающим условием снижения себестоимости продукции и систематического снижения цен. В пятой пятилетке три четверти всего прироста промышленной продукции должно быть получено за счет увеличения производительности труда.

В первом квартале 1953 году производительность труда в промышленности выросла по сравнению с 1952 годом на 6% и превысила довоенный уровень 1940 года на 71%. В строительстве производительность труда выросла против 1952 года на 4% и превзошла довоенный уровень на 50%. Однако многие отрасли промышленности, в результате неудовлетворительного использования техники, недостатков в организации производства и труда, не выполняют заданий по производительности труда.

Особенно неблагоприятно обстоит дело с производительностью труда в лесной и угольной промышленности. В лесной промышленности вывозка древесины на 1-й рубль при резко возросшем уровне механизации была в 1953 году ниже, чем в 1940 году. В угольной промышленности не выполнены задания по росту производительности труда более половины шахт, большая часть которых еще не достигла довоенной производительности труда.

На предприятиях и особенно на стройках имеются серьезные недостатки в механизации производства и организации труда. На многих стройках неудовлетворительно используются машины и механизмы, плохо проводится механизация трудоемких и тяжелых работ, отстает дело с комплексной механизацией строительных работ. Недостаточный уровень производительности труда в строительстве связан также с значительными простоями рабочей силы и ее текучестью. Строительные организации все еще не принимают действенных мер по улучшению жилищных и бытовых условий строителей, что способствует увеличению текучести рабочей силы. Министерство строительства выполнило план по вводу в действие жилой площади в 1953 году лишь на 74%.

Решающим условием дальнейшего подъема производства и повышения производительности труда является полное использование имеющихся во многих отраслях резервов производственных мощностей. Большие возможности в этом отношении имеются в угольной промышленности, где в настоящее время еще далеко не полностью используется парк угольных комбайнов, углеподготовочных и породоподготовочных машин. В первом квартале 1954 года, как и в прошлом году, не работало более 40% угольных комбайнов и угробоющих машин, около половины углеподготовочных машин, свыше 30% породоподготовочных машин. На многих предприятиях черной металлургии имеются значительные простои доменных и мартеновских печей и прокатных станов. На машиностроительных предприятиях недостаточному полному используется парк станочного и кузнечного-прессового оборудования, главным образом из-за неритмичной работы предприятий. До 40% машин и механизмов, имеющихся в лесной промышленности, не работает из-за неисправности, а исправное оборудование используется не полностью. О наличии значительных резервов производственных мощностей в легкой промышленности свидетельствует тот факт, что примерно две пятых всех предприятий хлопчатобумажной промышленности имеют коэффициент использования мощностей ниже среднего уровня по этой отрасли в целом. На ряде шерстяных фабрик простои оборудования достигают 10—15% рабочего времени.

Важнейшими источниками улучшения использования производственных мощностей является решительное сокращение простоев оборудования, внедрение передовых технологических норм производительности оборудования, устранение «узких мест» на действующих предприятиях, организация ритмичной, равномерной работы предприятий.

Лучшее использование действующих производственных мощностей должно явиться основным источником роста промышленного производства в 1954 году. По инициативе Ленинградского завода «Электросила» им. Кирова широко развернулось соревнование многих предприятий страны за лучшее использование мощностей, за максимальный сьем продукции с каждого метра производственных площадей не только обеспечением с имеющихся производственных площадей не только обеспечивает значительный рост производства, но и позволяет сэкономить большие средства на капитальные вложения.

Крупным резервом улучшения использования и наращивания производственных мощностей является всемерное внедрение на предприятиях передовой техники, широкое распространение опыта передовиков производства. Однако ряд министерств проявляет недопустимую медлительность в

применении передовых методов производства и организации труда. Так, Министерство промышленности строительных материалов СССР не приняло необходимых мер для распространения метода т. Дуванова по скоростному обжигу кирпича. Между тем применение метода т. Дуванова на всех кирпичных заводах дало бы возможность, без строительства новых заводов, почти в два раза увеличить производство кирпича. Министерство промышленности строительных материалов СССР задержало также внедрение в производство ряда новых строительных материалов, например, молотой негашеной извести, а также новых типов высокопроизводительного оборудования в стекольной и шиферной промышленности.

Большая роль принадлежит проверке выполнения плана в деле выявления резервов улучшения использования сырья, топлива и материалов. В 1953 году на многих предприятиях не были выполнены установленные нормы расхода. В машиностроении еще не экономно расходуются прокат черных металлов. Потери металла в машиностроении на всех стадиях производства составляют около 20% потребляемого металла. Значительные потери металлов допускаются при добыче, обогащении и металлургическом переделе в мелкой и свинцово-цинковой промышленности. Ликвидация только сверхнормативных потерь даст возможность увеличить на несколько тысяч тонн выпуск цветных металлов. Имеются большие потери лесоматериалов на всех стадиях переработки. Крупные резервы экономии содержатся также в более рациональном использовании химикатов, пржики, кожи и других видов сырья и материалов. В настоящее время особенно возрастает значение экономии таких материалов, как черные и цветные металлы, лес, основные строительные материалы, так как в больших размерах увеличиваются поставки этих материалов для производства товаров народного потребления и для розничной торговли.

Обеспечение значительной экономии материальных ресурсов требует проведения ряда мероприятий и прежде всего улучшения технологии производства, внедрения новых, более экономичных материалов и технологических заменителей. Так, в машиностроении значительная экономия металлов может быть получена за счет внедрения нового оборудования при ковке и штамповке, снижения норм припусков в металле и заготовках, улучшения раскроя металла, применения проката периодического профиля, а также снижения веса машин и механизмов.

Важным источником мобилизации материальных ресурсов является использование запасов материалов на ряде предприятий. На многих предприятиях еще имеются значительные количества сверхнормативных запасов материалов и оборудования, что связано с завешенными заявками на материалы, а также неравномерностью и некомплектностью снабжения, невыполнением планов производства. Устранение этих недостатков — важный источник увеличения материальных ресурсов. Экономное расходование материалов требует правильной разработки научных и технической обоснованных норм потребления и норм производственных запасов.

Значительным резервом экономии является сокращение излишних транспортных расходов, вызванных нерациональными перевозками грузов. Сокращение транспортных расходов только на 1% даст экономии в 750 миллионов рублей.

Проверку выполнения заданий плана по себестоимости продукции необходимо значительно усилить во всех отраслях народного хозяйства. В 1954 году государственным планом предусматривается снижение себестоимости продукции на 4,4%, что обязывает руководителей хозяйственных организаций усилить борьбу за соблюдение режима экономии, снижение издержек производства, повышение рентабельности предприятий.

Опыт показывает, что выполнение заданий плана в большой степени

зависит от своевременности разработки на предприятиях конкретных организационно-технических мероприятий, обеспечивающих выполнение заданий плана. По указанию правительства министерства должны были заблаговременно разработать основные организационно-технические мероприятия по выполнению заданий плана на 1954 год. В настоящее время необходимо организовать систематическую проверку хода выполнения организационно-технических мероприятий, предусмотренных в техпромпланах.

Для того, чтобы мобилизовать имеющиеся в народном хозяйстве внутренние резервы, необходима большая практическая работа и прежде всего серьезное улучшение хозяйственного руководства предприятиями и стройками со стороны министерств и ведомств, усиление контроля за выполнением хозяйственных планов со стороны плановых органов.

Министерства и ведомства должны систематически контролировать ход выполнения плана на предприятиях, анализировать их работу, вскрывать имеющиеся резервы, оказывать предприятиям повседневную помощь в деле выявления и использования резервов. Руководство работой предприятий должно быть так организовано, чтобы план безусловно выполнялся на каждом предприятии и по всем показателям плана — не только по общему объему валовой и товарной продукции, но и обязательно по ее ассортименту, номенклатуре и качеству, по повышению производительности труда и снижению себестоимости продукции.

В целях повышения ответственности министерств и своевременного оперативного решения хозяйственных вопросов правительство значительно расширило права министров. Однако, возросшие в результате этого возможности оперативного руководства используются министерствами недостаточно. В проверке выполнения плана, осуществляемого министерствами, имеются серьезные недостатки. Серьезный ущерб делу планирования наносит еще не изжитый канцелярский-бюрократический, «бумажный» стиль организации проверки выполнения планов, стремление сдвинуть с себя и переложить ответственность на других.

В ряде главных управлений и министерств все еще существует почерк практики издания огромного количества приказов и распоряжений, множества директив и указаний предприятиям и стройкам. Вместо конкретной проверки выполнения и обеспечения уже принятых решений, принимаются все новые и новые решения, что вызывает поток различного рода бумаг. Немало, например, приказов и инструкций было издано за последние месяцы по вопросам организации циклической работы на лесосеке. Однако передовой циклический метод работы внедрен по-настоящему лишь на небольшом числе предприятий. Руководящие работники трестов и комбинатов лесной промышленности не следят за тем, чтобы на участках, переводимых на график цикличности, была проведена необходимая подготовка, были сформированы комплексные бригады с постоянным составом рабочих и имелась в нужном количестве исправные механизмы. В связи со слабой практической помощью предприятиям планы первого квартала по производству мебели выполнены лишь на 87%. Снабжение мебельных предприятий лесными материалами, особенно клееной и ножевой фанерой было сорвано. Из-за неподготовленности проектов затянулось строительство и расширение цехов и отдельных агрегатов (особенно сушильных камер). Передовая технология лучших мебельных предприятий, например Московского мебельного завода № 42 по производству мягкой мебели с применением пружин непрерывного плетения, не переносится на другие предприятия.

Серьезные недостатки в руководстве предприятиями имеются в ряде комбинатов и трестов угольной промышленности. Известно, что основным путем улучшения использования мощностей действующих шахт является перевод участков и лав на работу по графику цикличности. Одна-

ко на ряде шахт этот перевод является формальным, необходимые условия для циклической работы лав и участков не создаются. В результате этого лишь менее половины лав и участков, переведенных на работу по графику, выполняют норматив цикличности. Из-за неудовлетворительной организации работы лав и участков большая часть угольных шахт Донбасса все еще не достигла проектной мощности (например, по комбинату Сталинуголь — $\frac{1}{3}$ всех шахт).

Необходимо значительно улучшить проверку выполнения плана в ведущих отраслях тяжелой индустрии, являющейся основой основ всего народного хозяйства. При этом главное внимание должно быть уделено проведению мероприятий по улучшению использования производственных мощностей предприятий, внедрению передовых норм расхода сырья, топлива, материалов, выявлению и использованию резервов повышения производительности труда для всемерного увеличения выкладки металла, добычи угля и нефти, производства машин, электроэнергии, лесных и строительных материалов и т. д.

Предприятия тяжелой промышленности должны в 1954—1955 годах резко увеличить производство товаров широкого потребления при одновременном улучшении их качества. Однако рядом министерств задания плана по производству товаров народного потребления все еще недоиспользуются. План по производству металлических кроватей выполняется Министерством черной металлургии лишь на 90—92%, особенно отстают производство кроватей с никелированными покрытием деталей. Министерство медленно решает вопросы улучшения организации производства кроватей, его механизации, ликвидации «кузких мест» в действующих цехах ширпотреба; отстают также строительство новых цехов.

Для того, чтобы проверка выполнения плана была действенной, необходимо глубокий экономический анализ работы предприятий и отраслей, помогающий выяснить действительные причины невыполнения плана и выработать мероприятия по его выполнению и перевыполнению. Между тем составляемые отдельными главками и министерствами отчеты о выполнении плана часто представляют собой пересказ цифр без серьезного выяснения причин невыполнения планов и без конкретных предложений по устранению этих причин.

Исключительно большая роль в проверке выполнения заданий государственного плана принадлежит Госплану СССР. Правительство возложило на Госплан СССР работу по проверке выполнения утвержденных Советом Министров СССР народнохозяйственных планов, а также проверку использования производственных мощностей в народном хозяйстве в целях максимальной загрузки их государственными заказами. Работа Госплана СССР по проверке выполнения плана направлена прежде всего на обеспечение правильных пропорций в народном хозяйстве, на выявление «кузких мест» и диспропорций в развитии отдельных отраслей, на разработку мероприятий по ликвидации этих диспропорций и их предупреждению, на максимальное использование имеющихся резервов в народном хозяйстве.

В работе Госплана СССР, Госпланов союзных республик и местных плановых органов по контролю за выполнением государственных планов еще имеются значительные недостатки. Все еще слаба работа плановых органов по выявлению резервов в народном хозяйстве, особенно при проверке выполнения государственного плана снабжения народного хозяйства. Выявление дополнительных материальных ресурсов требует повседневной проверки выполнения заданий по экономии топлива, металла, лесных, строительных и других материалов, по внедрению заменителей и дальнейшему ограничению потребления дефицитных материалов.

Неотложной задачей является усиление работы плановых органов по проверке выполнения планов развития сельского хозяйства. Главное

внимание должно быть уделено выявлению и использованию резервов подъема урожайности сельскохозяйственных культур, роста поголовья скота и его продуктивности, всестороннему учету и изучению конкретных возможностей подъема сельского хозяйства в каждом районе, колхозе и совхозе. Февральско-мартовский Пленум ЦК КПСС указал на ряд серьезных недостатков в существующей системе планирования сельского хозяйства и в частности на чрезмерную ее централизацию, которая сковывает инициативу колхозов, МТС и совхозов в развитии сельскохозяйственного производства. В связи с этим особенно важное значение имеет усиление работы местных плановых органов — обкомов, крайпланов, райпланов, по планированию сельского хозяйства, в том числе и по проверке выполнения планов развития сельскохозяйственного производства.

В центре внимания плановых органов должны находиться также вопросы выявления и мобилизации резервов дальнейшего роста производства предметов народного потребления на предприятиях местной и кооперативной промышленности, вопросы жилищного строительства, работа торговых предприятий, предприятий коммунального хозяйства и других отраслей, обеспечивающих удовлетворение потребностей населения. Наряду с этим необходимо систематически контролировать выполнение предприятиями местного подчинения заданий, связанных с обслуживанием потребностей союзного хозяйства, особенно по оказанию помощи союзному хозяйству местными строительными материалами, деталями, полуфабрикатами и т. д.

Для решительного улучшения контроля за осуществлением заданий государственных планов необходимо в значительной мере перестроить методы работы хозяйственных и плановых органов по проверке выполнения планов. Основным содержанием работы по проверке выполнения планов должна являться разработка и проведение в оперативном порядке мер по безусловному выполнению заданий государственного плана. Проверка выполнения плана должна состоять прежде всего в живой практической работе по устранению выявленных недостатков.

Необходимо усилить оперативность в проверке выполнения планов. Проверка должна осуществляться систематически с тем, чтобы во-время предупреждать возможность срывов, не дожидаясь окончания месяца и квартала. Оперативность в проверке требует также усиления ответственности за ход выполнения плана руководителей предприятий, которые обязаны сами срочно принимать необходимые меры, вместо того, чтобы по всякому поводу обращаться в вышестоящие органы.

Важнейшее требование к правильной организации проверки выполнения плана состоит в том, что она должна быть комплексной, охватывать не отдельные стороны производства, а все его стороны — выполнение плана по выпуску валовой и товарной продукции, по заданному ассортименту и качеству продукции, по производительности труда, себестоимости и другим показателям плана. Только такая проверка дает возможность вскрыть несоответствия, возникающие в ходе выполнения плана, обнаружить причины этих несоответствий и наметить правильные меры по их устранению.

Необходимо покончить с фактами пассивного, примиряющего отношения к невыполнению государственных планов, воспитывать у всех работников непримиримость к недостаткам работы и организовывать всестороннюю борьбу за их устранение. Проверка выполнения плана должна исходить из общегосударственных интересов. В деле проверки выполнения плана особенно нетерпим ведомственный подход, всяческие попытки скрыть от государства производственные ресурсы, использовать их в ущерб интересам всего народного хозяйства.

Проверка выполнения плана должна не только устранить имеющиеся промахи в работе отдельных отраслей, но прежде всего предупреждать их. В этих целях необходимо своевременное создание на предприятиях и стройках всех условий для успешного выполнения плана. Так, проверка выполнения плана строительства должна начинаться прежде всего с контроля за разработкой проектной документации, заводом строительных материалов, набором рабочей силы, развитием подсобных предприятий стройки. Проверка выполнения плана по товарообороту должна состоять прежде всего в контроле за отгрузкой товаров, развертыванием торговой сети и т. д.

Требования, предъявляемые к работе по проверке выполнения плана, могут быть осуществлены, если проверка будет основываться прежде всего на непосредственном изучении на месте работы предприятий, строек, МТС, колхозов, совхозов. Проверка работы предприятий должна сопровождаться немедленным проведением необходимых мер по выполнению заданий плана, вместо распространенной в настоящее время практики командировок в целях сбора всевозможных справочных данных и составления различных докладных записок. Поэтому особенно важное значение имеют выезды на предприятия руководящих работников министерств и ведомств, имеющих необходимые права для проведения оперативных мер на месте.

Плановые и хозяйственные органы в своей борьбе за мобилизацию внутренних резервов и устранение недостатков в работе предприятий должны повседневно использовать такой серьезный рычаг, как дополнительные плановые задания. В соответствии с выделенными дополнительными ресурсами, задания плана должны корректироваться прежде всего путем установления дополнительных заданий. Известно, что в 1953 году в результате выполнения этих заданий, установленных правительством, дополнительно произведено товаров народного потребления более чем на 33 миллиарда рублей. Наряду с дополнительными заданиями, плановые органы должны своевременно вносить предложения о заданиях предприятиям и стройкам по восполнению продукции и работ, невыполненных в прошлом периоде.

Важным средством стимулирования успешного выполнения государственных планов, выявления и использования внутренних резервов производства и осуществления режима экономии является усиление контроля рублем в народном хозяйстве. Финансовый контроль повышает ответственность предприятий за выполнение всех важнейших заданий народнохозяйственного плана. Систематический контроль со стороны финансовых органов за выполнением плана поступления налога с оборота и отчислений от прибыли способствует выполнению плана производства по ассортименту и качеству продукции, по производительности труда и себестоимости. Оперативный контроль за расходом фонда заработной платы со стороны органов Госбанка позволяет своевременно выявлять и ликвидировать неправильное использование рабочей силы, нарушения в оплате труда работников и т. д. Усиление контроля рублем требует укрепления хозяйственного расчета, в осуществлении которого важное значение имеет увеличение собственных ресурсов предприятий в финансировании капитального строительства и увеличения оборотных средств. Уже в 1953 году свыше 70% общего увеличения оборотных средств и около 30% общей суммы капитальных вложений было произведено за счет собственных средств предприятий. Дальнейшее увеличение собственных финансовых ресурсов предприятий в 1954 году способствует повышению ответственности и заинтересованности предприятий в выполнении плана по снижению себестоимости продукции и росту накоплений.

Большое значение в работе по проверке выполнения государственных планов имеет своевременное обеспечение хозяйственных и плановых органов необходимой статистической отчетностью. Однако, наряду с действительно необходимой отчетностью, министерства и ведомства за последние годы чрезмерно расширили статистическую и бухгалтерскую отчетность для предприятий, строек, колхозов и МТС, что приводило к изльпшим затратам и отлекало работников от практической работы по организации проверки выполнения плана. Особенно была велика так называемая внутриведомственная отчетность, установленная самими министерствами. Например, отчетность о результатах приемки готовой продукции по заводам автотракторной промышленности содержала в себе 900 показателей ежесечно, отчетность железных дорог о грузежных вагонопотоках по назначениям—более 13 тысяч показателей (в пересчете на год) и т. п. Сильно разрослась отчетность колхозов, выходящая десятки форм с несколькими тысячами показателей. В настоящее время проводится мероприятия по резкому сокращению общегосударственной и внутриведомственной отчетности, отчетности райисполкомов, сельсоветов, колхозов. Наряду со всемерным сокращением отчетности, необходимо обеспечить точное соблюдение сроков представления установленной отчетности и повышение качества отчетных данных, что во многом зависит от работы ЦСУ СССР, его местных органов, а также от улучшения организации статистики и учета в министерствах, в главах, на предприятиях, стройках, в МТС и совхозах.

Государственный план является всеположным законом для работы каждого предприятия. Только при безусловном выполнении заданий плана по всем количественным и качественным показателям — по объему продукции, ее ассортименту, качеству, себестоимости, по производительности труда и т. д. может быть обеспечен неуклонный подъем всего народного хозяйства, удовлетворение постоянно растущих материальных и культурных потребностей народа, соблюдение предусмотренных в плане народнохозяйственных пропорций и мобилизация всех резервов роста и совершенствования производства. Коренное улучшение работы по проверке выполнения плана во всех хозяйственных и плановых органах будет способствовать успешному выполнению государственных планов развития народного хозяйства СССР — планов строительства коммунизма в нашей стране.

Роль Государственного бюджета в хозяйственном и культурном строительстве СССР

Первая сессия Верховного Совета СССР четвертого созыва утвердила Государственный бюджет СССР на 1954 год. В Государственном бюджете СССР получила свое отражение политика Коммунистической партии и Советского правительства, направленная на дальнейшее развитие тяжелой промышленности, крутой подъем производства товаров народного потребления, быстрое развитие всех отраслей сельского хозяйства, на неуклонное повышение материального и культурного уровня жизни советского народа.

В выступлениях на сессии Верховного Совета Председателя Совета Министров СССР товарища Г. М. Маленкова, первого секретаря Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза товарища Н. С. Хрущева, всех выступавших депутатов были подведены итоги огромной созидательной работы нашего народа и определены очередные задачи по выполнению выработанной Центральным Комитетом партии и Правительством Советского Союза программы хозяйственного и культурного строительства.

Большая роль Государственного бюджета в развитии народного хозяйства и культуры страны вытекает из самого существа социалистической экономики, из коренных особенностей и преимуществ социалистической системы хозяйства и функций Советского государства. Советский бюджет непосредственно и самым тесным образом связан со всеми отраслями народного хозяйства и обслуживает его потребности, ему принадлежит ведущая роль в распределении национального дохода страны. Организуя через бюджет распределение национального дохода путем мобилизации доходов народного хозяйства и обеспечения хозяйственного и культурного строительства необходимыми средствами, социалистическое государство оказывает активное воздействие на весь процесс общественного производства. Бюджет служит важным орудием планирования народного хозяйства, которое осуществляется в соответствии с требованиями основного экономического закона социализма и закона пропорционального развития народного хозяйства. Организующая роль бюджета в обеспечении расширенного социалистического воспроизводства находит свое выражение в осуществлении контроля рублем за выполнением хозяйственных планов и соблюдением режима экономики в народном хозяйстве, в выявлении и мобилизации имеющихся в народном хозяйстве резервов дальнейшего развития социалистической экономики в интересах подъема материального и культурного уровня жизни народа.

Государственный бюджет СССР является основным финансовым планом социалистического государства. Через бюджет выделяется главная часть средств, направляемых государством на развитие всех отраслей хо-

явства. Государственный бюджет СССР оказывает активное воздействие на содержание и объемы финансовых планов предприятий и отраслей хозяйства, кредитных банков и смет отдельных учреждений и организаций, он координирует все эти финансовые планы, обеспечивая, исходя из требований экономических законов социализма и в соответствии с планами развития народного хозяйства, необходимое единство финансового планирования. Бюджетное планирование производится в тесной связи с планированием материального производства и обращения и направлено на обеспечение необходимых пропорций в народном хозяйстве, в том числе в развитии отдельных его отраслей и внутри отраслей, а также между потреблением и накоплением. Социалистическое государство, осуществляя через бюджет распределение национального дохода, добивается всемерного выявления внутренних ресурсов хозяйства, их наиболее рационального и экономного использования.

Государственный бюджет является главным источником финансирования развития социалистического народного хозяйства и культурного строительства в СССР. Огромные суммы бюджетных средств направляются на развитие промышленности, сельского хозяйства, транспорта, торговли и других отраслей народного хозяйства, на развитие просвещения, здравоохранения и т. д.

В Государственном бюджете СССР на 1954 год из общей суммы расходов в 562,8 миллиарда рублей на развитие народного хозяйства направляется 216,4 миллиарда рублей, на социально-культурные мероприятия — 141,4 миллиарда рублей, на снижение государственных розничных цен на товары народного потребления — 15,7 миллиардов рублей, на повышение заготовительных и закупочных цен на сельскохозяйственную продукцию — 23,3 миллиарда рублей, на выплаты населению выигрышей и на погашение облигаций по государственным займам — 10,5 миллиардов рублей. Общая сумма этих затрат составляет 413,8 миллиардов рублей, или 73,5% всех расходов бюджета 1954 года. По сравнению с 1953 годом эти затраты возрастают на 48 миллиардов рублей, или на 13,1%.

Размеры и направление бюджетных ассигнований ярко отражают быстрое темпы развития социалистического хозяйства и полностью отвечают неотложным задачам развития промышленного и сельскохозяйственного производства, поставленным Центральным Комитетом Коммунистической партии и Советским правительством. Так, сумма расходов бюджета текущего года на народное хозяйство почти на 40% больше затрат в 1950 году и в 3,8 раза превышает по своим размерам бюджетные вложения в народное хозяйство, произведенные в 1940 году.

Помимо бюджетных средств крупные суммы на развитие хозяйства выделяются также за счет собственных ресурсов предприятий и организаций. Общая сумма государственных ассигнований на народное хозяйство, производимых за счет бюджета и собственных ресурсов предприятий и хозяйственных организаций, определена Законом о Государственном бюджете СССР на 1954 год в 326,7 миллиардов рублей, или на 19,8% больше, чем в 1953 году.

Начиная с 1953 года, в Законе о Государственном бюджете СССР, наряду со средствами бюджета, предусматриваются также затраты собственных средств предприятий и хозяйственных организаций на развитие производства — капитальное строительство, прирост оборотных средств и др. Это повышает ответственность предприятий и хозяйственных организаций за выполнение установленных планов накопления, а также усиливает роль бюджета в осуществлении контроля за мобилизацией и правильным использованием этих средств.

Как видно из сумм, принятых по бюджету на 1954 год, ассигнования на народное хозяйство распределяются следующим образом (в млрд. руб.):

	По народному хозяйству в целом	Из них:				
		на транспортно-промышленность	на легкую и пищевую промышленность	на сельское хозяйство	на транспорт и связь	на торговлю
Всего затрат	326,7	133,2	31,0	74,4	38,8	5,6
и том числе:						
за счет бюджета	216,4	79,7	12,6	62,5	21,5	1,6
за счет собственных средств предприятий и хозяйственных организаций	110,3	53,5	18,4	11,9	17,3	4,0

Такое распределение средств полностью отвечает интересам дальнейшего развития социалистической экономики и обеспечивает необходимыми ресурсами осуществление хозяйственно-политических задач, поставленных партией и правительством.

Наиболее значительная часть как бюджетных сумм, так и собственных средств предприятий и хозяйственных организаций предназначается на финансирование промышленного производства, в первую очередь тяжелой промышленности, имеющей решающее значение для обеспечения расширенного воспроизводства средств производства в народном хозяйстве, а также для крупного подъема сельского хозяйства, легкой и пищевой промышленности.

Значительно увеличиваются капитальные вложения в черную и цветную металлургию, электростанции, угольную, нефтяную, химическую промышленность, машиностроение, а также в лесную и бумажную промышленность, в строительную индустрию и промышленность строительных материалов. Объем капитальных вложений в эти отрасли промышленности определен в 1954 году в сумме свыше 90 миллиардов рублей, что означает увеличение по сравнению с прошлым годом почти на 10 миллиардов рублей.

В 1954 году обеспечивается дальнейший рост производства чугуна, стали, проката, добычи угля и нефти, выработки электроэнергии, производства оборудования, а также других видов продукции тяжелой промышленности, необходимых для всех отраслей народного хозяйства.

Большой рост вложений государственных средств намечен в предприятия промышленности продовольственных товаров и промышленных товаров широкого потребления. На капитальное строительство в этих отраслях промышленности будет врасходовано свыше 14 миллиардов рублей против 7,6 миллиардов рублей в 1953 году, что означает рост на 84%. В 1954 году возрастают основные фонды легкой и пищевой промышленности, строятся много новых маслоделательных, сахарных и других предприятий пищевой промышленности, текстильные, швейные, обувные и другие фабрики. Только по Министерству промышленных товаров широкого потребления СССР строятся, расширяются и реконструируются более 1200 предприятий.

Выделяемые государством средства дают возможность неуклонно двигать вперед производство промышленных и продовольственных товаров, обеспечивая выполнение задачи быстрого увеличения народного потребления.

Производство товаров народного потребления в текущем году будет доведено до уровня, предусмотренного пятым пятилетним планом на 1955 год. Это означает, что пятая пятилетка по производству товаров народного потребления будет выполнена досрочно, в четыре года.

Крупные средства выделяются в 1954 году на проведение мероприятий по подъему сельского хозяйства. Расходы государства на развитие сельского хозяйства за счет бюджета и других источников составят 74,4 миллиарда рублей и возрастут по сравнению с 1953 годом на 42,4%. Только дополнительные затраты, связанные с выполнением решений партии и правительства о развитии сельского хозяйства, с учетом также повышения заготовительных и закупочных цен и снижения налогов, составят в 1954 году около 47 миллиардов рублей против уровня 1953 года.

В текущем году на основе увеличения доходов колхозов возрастают вложения их собственных средств в общественное хозяйство. Кроме того, колхозы получают от государства на строительство и механизацию животноводческих ферм на электрификацию и другие производственные цели большие кредиты. Сельхозбаки, которые увеличиваются на 45,5% против фактически использованных в 1953 году кредитов.

Полностью обеспечиваются средствами мероприятия по освоению целинных и залежных земель, развитию животноводства, увеличению производства картофеля, овощей и других культур.

В составе бюджетных ассигнований на развитие сельского хозяйства важное место занимают расходы по дальнейшему укреплению машинно-тракторных станций, являющихся решающей силой и материально-технической базой развития колхозного производства. В текущем году на содержание МТС из бюджета выделяется 30,8 миллиардов рублей или на 10,2 миллиардов рублей больше, чем в 1953 году. Значительные средства направляются на мероприятия по развитию совхозов.

Правительством приняты меры по улучшению порядка финансирования МТС и совхозов, а также снижению себестоимости продукции совхозов, а также некоторых изменений цен на сылаемому ими продукцию, совхозы переведены на бездоговорную работу, что будет способствовать повышению уровня их работы и создаст благоприятные условия для снижения себестоимости продукции совхозов.

Осуществляя программу круглого подъема сельского хозяйства, социалистическое государство выделяет крупные средства на капитальные вложения, обеспечивающие в еще больших размерах снабжение сельского хозяйства новейшей техникой, повышение механизации всех сельскохозяйственных работ. Капитальные вложения в сельское хозяйство на 1954 год намечены в сумме 21 миллиарда рублей, или почти на 80% больше чем в 1953 году.

Серьезное значение для подъема сельского хозяйства имеет всемерное повышение экономической заинтересованности колхозов и колхозников в результатах их труда. С этой целью в прошлом году были повышены цены на продукты животноводства, картофеля и овощей, славяемые колхозами и колхозникам государству по обязательным поставкам, а также увеличен объем государственных закупок хлеба, мяса, молока, картофеля и овощей по более высоким ценам. В результате этих мероприятий денежные доходы колхозов и колхозников от поставок и продажи государству сельскохозяйственной продукции увеличились в 1953 году почти на 45% по сравнению с 1952 годом. Особенно увеличилась сумма доходов колхозов и колхозников от реализации мяса — в 3,7 раза, молока — почти в 2,2 раза, зерна и масличных культур — в 2,4 раза, овощей и картофеля — более чем в 2 раза, фруктов и винограда — почти в 2,4 раза. Возросли также денежные доходы колхозов от реализации хлопко-сырца, сахарной свеклы, льна, пеньки и другой сельскохозяйственной продукции.

В 1954 году еще шире осуществляются государственные закупки продуктов животноводства, зерна и других сельскохозяйственных продуктов по установленным в 1953 году повышенным закупочным ценам.

В связи с повышением в 1953 году заготовительных и закупочных

цен на сельскохозяйственные продукты, а также увеличением объема государственных закупок, затраты бюджета в 1954 году на эти цели должны составить 23,3 миллиарда рублей.

Изменение порядка налогового обложения крестьян, проведенное в соответствии с решениями пятой сессии Верховного Совета СССР, уже положительно сказывается на развитии животноводства в личном хозяйстве колхозников и способствует лучшему использованию приусадебных участков колхозников. В результате снижения налогов колхозники и другое население, занимающееся сельским хозяйством, в 1954 году внесут налогов меньше на 8,2 миллиардов рублей по сравнению с 1952 годом.

Проводимые партией и правительством мероприятия в области сельского хозяйства, получившие свое отражение в направлении средств Государственного бюджета, являются новым крупным шагом вперед по пути укрепления и развития социалистического сельского хозяйства, значительного роста производительности труда колхозников, повышения урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства. Эти мероприятия имеют огромное значение для дальнейшего укрепления нерушимого союза рабочего класса с колхозным крестьянством.

На основе роста промышленного и сельскохозяйственного производства и повышения доходов населения, возрастает продажа товаров народного потребления, увеличивается розничный товароборот. В 1954 году досрочно выполняется задание пятилетнего плана в области товарооборота. Объем товарооборота, в сопоставимых ценах возрастает в 1954 году на 75% по сравнению с 1950 годом, при задании пятой пятилетки на 1955 год в 70%.

Проведение с 1 апреля 1954 года нового, сельского за послевоенный период, снижение государственных розничных цен на продовольственные и промышленные товары дало населению дополнительную выгоду в размере не менее 20 миллиардов рублей в расчете на год.

Всего за четыре года пятой пятилетки (1951—1954 гг.) снижение государственных розничных цен на товары народного потребления составит свыше 25% против уровня 1950 года, тогда как в расчетах пятилетнего плана было предусмотрено снижение цен на товары за пять лет на 23,5%. Население Советского Союза в настоящее время покупает продовольственные и промышленные товары по ценам, которые в 2,3 раза ниже цен 1947 года.

В 1954 году предусматриваются крупные средства на укрепление и развитие материально-технической базы торговых организаций. Общий объем капитальных вложений в государственную и кооперативную торговлю составит более 4 миллиардов рублей и возрастет по сравнению с 1953 годом почти в два раза. За счет бюджетных средств, а также собственных ресурсов торговых организаций, в этом году будет построено и открыто в городах и сельских местностях 10815 новых магазинов. Намечено также дальнейшее увеличение оборотных средств торговых организаций, способствующее расширению ассортимента товаров, находящихся в торговой сети.

Все более увеличивающийся спрос населения на товары и рост розничного товарооборота предъявляют серьезные требования к торговым организациям, которые должны обеспечить своевременное продвижение к потребителю непрерывно возрастающей массы товаров, лучше изучать запросы населения и активно воздействовать на промышленные предприятия в отношении выпуска товаров более разнообразного ассортимента и высокого качества.

Крупные вложения в народное хозяйство обеспечивают осуществление в больших масштабах нового строительства, которое даст возмож-

ность последовательно увеличивать основные и оборотные фонды предприятий и их производственные мощности.

Государственному бюджету СССР принадлежит решающая роль в обеспечении прироста основных и оборотных фондов народного хозяйства и в финансировании других затрат, связанных с его развитием. Из общей суммы финансирования капитальных вложений, намеченных народнохозяйственным планом на 1954 год в размере 169 миллиардов рублей, за счет бюджета обеспечивается 116,3 миллиардов рублей и из других источников — 52,7 миллиарда рублей. При этом из прибыли, остающейся в распоряжении предприятий и организаций, на финансирование капитальных вложений затрачивается 12,5 миллиардов рублей, из амортизационных отчислений — 18,1 миллиардов рублей; кроме того, за счет мобилизации внутренних ресурсов строек, в том числе за счет снижения стоимости строительства, должно быть обеспечено 22,1 миллиарда рублей.

Оборотные фонды народного хозяйства, в соответствии с расширением производства и товарооборота, а также с учетом некоторого ускорения оборачиваемости, увеличиваются в текущем году на 15,9 миллиардов рублей, в том числе за счет бюджета — на 4,8 миллиарда рублей и за счет собственных ресурсов предприятий и организаций — на 11,1 миллиардов рублей.

Крупные суммы государственных ассигнований выделяются также на проведение капитального ремонта зданий, сооружений и оборудования, содержание машинно-тракторных станций, агрономическое, зоотехническое и ветеринарное обслуживание сельского хозяйства, на подготовку кадров на предприятиях, научно-исследовательскую работу и на другие мероприятия по развитию хозяйства.

Государственному бюджету СССР принадлежит важная роль в обеспечении неуклонного роста материального и культурного уровня жизни народа. В целях всестороннего удовлетворения постоянно растущих материальных и культурных потребностей населения ежегодно выделяются большие средства Государственного бюджета на просвещение, здравоохранение, пенсионное обеспечение и на другие мероприятия по удовлетворению непрерывно растущих потребностей населения.

В 1954 году на социально-культурные мероприятия затрачивается 141,4 миллиарда рублей бюджетных средств, или на 12,6 миллиардов рублей больше, чем в прошлом году. На всеобщее образование, подготовку кадров, развитие науки, искусства и другие мероприятия по просвещению направляются 67,2 миллиардов рублей, на здравоохранение и физическую культуру — 29,3 миллиардов рублей, на социальное страхование, пенсионное обеспечение и пособия многодетным и одиноким матерям — 44,9 миллиарда рублей.

В 1954 году возрастает количество учащихся в начальных и средних школах, в техникумах и в высших учебных заведениях. Только за один год число учащихся, окончивших среднюю школу, увеличивается примерно в два раза по сравнению с 1953 годом, что свидетельствует о серьезных успехах в осуществлении поставленной XIX съездом Коммунистической партии задачи развития всеобщего среднего образования.

В высшие учебные заведения и техникумы в 1954 году будет принято более одного миллиона человек. Значительный рост числа учащихся предусматривается по высшим, средним и другим учебным заведениям, подготавливающим специалистов и другие квалифицированные кадры для сельского хозяйства. На подготовку кадров для сельского хозяйства в 1954 году из бюджета выделяется свыше 5,5 миллиардов рублей, в том числе на подготовку квалифицированных кадров в училищах механизации сельского хозяйства — 2,6 миллиарда рублей.

Большие средства наше государство выделяет на развитие советской науки. На финансирование Академии наук СССР, Академий наук союзных республик, научно-исследовательских институтов из бюджета и других источников в 1954 году ассигнуется свыше 9,5 миллиардов рублей.

Правительство проявляет большую заботу о здоровье населения нашей страны, направляя внимание учреждений здравоохранения на улучшение медицинского и санитарного обслуживания советских граждан. В бюджете на 1954 год увеличиваются ассигнования на здравоохранение — содержание больниц, поликлиник, амбулаторий, родильных домов, детских яслей и других учреждений здравоохранения; расширяется сеть домов отдыха и санаториев. Общее количество больничных коек на конец 1954 года превысит уровень, предусмотренный пятилетним планом на 1955 год, что дает дополнительную возможность улучшить медицинское обслуживание населения.

В Государственном бюджете на 1954 год предусмотрены средства на социальное страхование в сумме 24,7 миллиардов рублей, что на 6,7% больше прошлого года. Эти средства направляются на выплату пособий по временной нетрудоспособности, пенсий, на оплату стоимости путевок в санатории и дома отдыха и на другие нужды рабочих и служащих.

Важная роль в улучшении материального благосостояния трудящихся принадлежит жилищному строительству. В 1954 году правительством намечено осуществить широкую программу строительства жилых домов; на государственное жилищное строительство выделяется 25,5 миллиардов рублей, что значительно превышает затраты 1953 года.

Крупные средства ассигнуются на строительство социально-культурных, а также коммунальных учреждений; особенно увеличиваются капитальные вложения на строительство школ и больничных учреждений.

В мероприятиях партии и правительства по дальнейшему повышению материального и культурного уровня жизни трудящихся существенное значение имеет также уменьшение ввозов населения в бюджет в виде налогов и сборов, а также по подлиске на заем.

Налоговые платежи сельского населения, в связи с уменьшением сельскохозяйственного налога и снижением ряда других налогов и сборов по доходам от сельского хозяйства, в 1954 году в 2,5 раза меньше, чем в 1952 году, причем общая сумма налогов с населения составляет только 8% всех доходов бюджета. Значительно уменьшаются также взносы населения по подлиске на государственные займы, запрокированные на 1954 год в сумме 15,9 миллиардов рублей против 36,3 миллиардов рублей, поступивших в 1952 году. Одновременно выплаты населению в виде вынужденной и погашения займов возрастут с 6,8 миллиардов рублей в 1952 году до 10,5 миллиардов рублей в 1954 году.

В результате увеличения расходов государства на социально-культурные мероприятия, нового снижения государственных розничных цен на товары народного потребления, повышения заготовительных и закупочных цен на сельскохозяйственные продукты, а также снижения налоговых платежей и других мероприятий, население Советского Союза получит в 1954 году за счет бюджета дополнительные, против 1953 года, выгоды в размере около 45 миллиардов рублей.

Осуществляя широкие планы мирного государственного и культурного строительства, Советское государство в то же время проявляет постоянную заботу об обороне страны. Расходы на оборону в бюджете на 1954 год определены в сумме 100,3 миллиардов рублей, что составляет 18,4% всех расходов бюджета. Предусмотренные в Государственном бюджете СССР средства обеспечивают необходимую обороноспособность страны и дальнейшее совершенствование вооруженных сил СССР, охраняющих мирный труд советских людей, безопасность нашей Родины.

В капиталистических странах продолжается гонка вооружений, особенно широко развернувшаяся в последние годы. Созданный по инициативе правящих кругов США Северо-атлантический блок является, как известно, военной группировкой государств, направленной против Советского Союза и народно-демократических государств. Военные расходы блока, по несомненно преуменьшенным данным английского журнала «Экономист», возросли за четыре года с 20,2 миллиардов долларов в 1950 году до 65,5 миллиардов долларов в 1953 году, т. е. в 3,4 раза.

Советское государство в своей мирной политике исходит из того, что важным фактором укрепления международного сотрудничества является развитие экономических отношений с теми странами, которые в свою очередь также стремятся к этому. Советский Союз неуклонно расширяет внешнеторговые связи с другими странами, а во время как правящие круги империалистических государств и прежде всего США всячески тормозят развитие внешней торговли с СССР и странами народной демократии. Такая политика империалистических государств наносит ущерб прежде всего экономике самих капиталистических стран, сокращает занятость населения и понижает его жизненный уровень.

Политика Советского Союза, направленная на укрепление мира и на расширение деловых экономических отношений с иностранными государствами, находит горячую поддержку среди самых широких слоев населения всех стран, которое кровно заинтересовано в защите мира и ослаблении напряженности в международных отношениях.

* * *

Государственный бюджет СССР опирается на непрерывно растущее общественное производство и увеличение национального дохода страны. В 1953 году продукция промышленности составила 145% от уровня 1950 года. Национальный доход СССР в 1953 году был больше чем в 1950 году на 34,2%. Значительно возросла производительность общественного труда, являющаяся важнейшим источником расширения производства.

В результате увеличения производства и роста национального дохода значительно увеличились также и объем бюджета. Государственный бюджет СССР на 1954 год по доходам утвержден в сумме 572,5 миллиарда рублей или более чем на 149 миллиардов рублей больше по сравнению с 1950 годом и превышает более чем в 3 раза объем бюджета довоенного, 1940 года.

Следует при этом учесть, что рост бюджета происходит в условиях последовательно проводимой партией и правительством политики снижения розничных цен на продовольственные и промышленные товары; уменьшения государственных доходов в результате снижения цен на товары массового потребления перекрывается ростом доходов социалистического хозяйства на основе непрерывного расширения производства, подъема производительности труда и снижения себестоимости продукции.

Осуществляя распределение значительной части национального дохода страны, Государственный бюджет СССР мобилизует большие суммы накоплений социалистического хозяйства, которые составляют подавляющую часть доходов бюджета. В бюджете на 1954 год поступления от социалистического хозяйства составят 497,3 миллиардов рублей, или 86,9% всей суммы доходов бюджета.

Как известно, главная часть доходов социалистических предприятий и организаций поступает в бюджет в виде платежей по налогу с оборота и отчислений от прибыли, представляющих собой основные формы чистого дохода социалистического общества, создаваемого в отраслях народного хозяйства.

В бюджете на 1954 год поступления налога с оборота запроектированы в сумме 234,3 миллиардов рублей и отчисления от прибыли —

92,8 миллиарда рублей (включая изъятие излишка оборотных средств). При этом характерно, что поступления отчислений от прибыли возросли за 1950—1954 годы более, чем в два раза, в то время как платежи по налогу с оборота, в связи с проводимым снижением цен, сохранились почти на том же уровне.

Большой рост отчислений от прибыли является прямым результатом увеличения прибыли в народном хозяйстве на основе роста объема производства и повышения рентабельности. Повышение рентабельности социалистических предприятий непосредственно связано с серьезными успехами, достигнутыми в подъеме производительности труда, снижении себестоимости и улучшении качества продукции.

В составе прибыли, получаемых промышленностью, большое место принадлежит накоплениям в тяжелой индустрии, что свидетельствует о серьезных успехах в повышении рентабельности промышленности средств производства. По предприятиям тяжелой промышленности среднего подчинения рентабельность возросла с 1950 по 1954 год более чем в два раза и по предприятиям легкой и пищевой промышленности — почти на 20%.

Накопления, создаваемые в социалистическом хозяйстве, используются Советским государством для дальнейшего расширения производства. Значительная часть прибыли остается в распоряжении предприятий и организаций на нужды, связанные с капитальными вложениями и притоком оборотных средств. Другая часть прибыли так же, как и суммы поступлений налога с оборота, вносится в Государственный бюджет и используется для финансирования нового строительства, на социально-культурные расходы, снижение розничных цен и другие общегосударственные мероприятия.

О распределении прибыли, создаваемых в народном хозяйстве в 1954 году, дают представление следующие данные (в миллионах рублей):

	Всего прибыли	Из них направляется на:		
		отчисления от прибыли в бюджет	прирост собственных оборотных средств	капитальные работы
Всего прибыли	123 394	80 836	10 808	12 501
в том числе:				
по промышленным министерствам	73 287	50 432	7 876	8 911
на них:				
тажекая промышленность	39 679	24 291	5 156	6 283
легкая и пищевая промышленность	33 608	26 141	2 720	2 628
по сельскому хозяйству и агро-товарная	6 834	3 961	326	256
по транспорту и связи	20 552	17 610	269	1 718
по торговле	8 760	3 405	2 069	1 016

Необходимым условием поступления доходов от социалистического хозяйства является безусловное выполнение каждым предприятием и хозяйственной организацией планов производства и реализации продукции в установленном ассортименте, заданий по повышению производительности труда, снижению себестоимости продукции и росту накоплений.

В 1953 году и в первом квартале 1954 года некоторые предприятия и отрасли промышленности неполностью выполняли установленные пла-

ны производства и реализации продукции, задания по повышению производительности труда и снижению себестоимости. Отдельные предприятия все еще выпускают изделия, не соответствующие спросу населения и неудовлетворительного качества. Предприятия рыбной, парфюмерно-косметической, трикотажной и швейной промышленности, а также ряд предприятий машиностроения и других отраслей промышленности, вырабатывающих предметы народного потребления, не выполнили как в прошлом году, так и в первом квартале текущего года планов по налогу с оборота. В связи с невыполнением значительной частью предприятий и организаций заданий по снижению себестоимости продукции, в 1953 году оказались не выполненными также планы по прибылям. В результате этого в бюджет поступило отчислений от прибыли на 10,4 миллиарда рублей меньше установленной суммы. Неполностью выполнен план по отчислениям от прибыли также и в первом квартале 1954 года. Получение накоплений в меньших суммах, чем это было предусмотрено планом, наносит серьезный ущерб народному хозяйству, так как каждый рубль социалистических накоплений дает возможность увеличивать вложения в производство, повышать материальное благосостояние населения.

Планом развития народного хозяйства и бюджетом на 1954 год предусматривается значительный рост накоплений на основе увеличения объема производства, снижения себестоимости продукции и повышения рентабельности предприятий. Предприятия и хозяйственные организации должны получить в текущем году прибылей на 33,6 миллиарда рублей больше, чем в 1953 году. Поступления в бюджет по отчислениям от прибыли определены на 1954 год на 22,5 миллиарда рублей больше чем в прошлом году.

Главным и решающим условием дальнейшего подъема и развития социалистического производства, снижения себестоимости продукции и роста накоплений в народном хозяйстве является всемерное повышение производительности труда.

Производительность труда, как указывал В. И. Ленин, есть в последнем счете, самое важное, самое главное для победы нового общественного строя. В нашей стране созданы все условия для быстрого роста производительности труда. Развитие тяжелой промышленности и особенно машиностроения дало возможность оснастить все отрасли народного хозяйства передовой техникой. Только за последние три года отечественным машиностроением создано около 1800 новых важнейших типов и марок машин и механизмов. Широко проводится механизация тяжелых и трудоемких работ, электрификация и автоматизация производства. В народном хозяйстве СССР выросли многочисленные квалифицированные кадры рабочих, инженерно-технических работников и других специалистов в хозяйственных руководителях. Широко проводится подготовка и повышение квалификации рабочих и служащих. Индивидуально-бригадным ученичеством и обучением на курсах в 1951 году было охвачено 7 миллионов рабочих и служащих, в 1952 году — 7,8 миллионов и в 1953 году — 7,5 миллионов рабочих и служащих. Через систему трудовых резервов за эти годы подготовлено свыше одного миллиона человек. В 1954 году подготовкой и повышением квалификации кадров массовых профессий будет охвачено около 8 миллионов человек; на эти цели из бюджета и других источников выделено 3,1 миллиарда рублей и на подготовку кадров через трудовые резервы — 5,4 миллиарда рублей.

Систематически растет материальный и культурный уровень жизни трудящихся, что имеет исключительное важное значение для подъема производительности труда во всех отраслях народного хозяйства.

Следует, однако, отметить, что во многих отраслях производства еще далеко не полностью используются имеющиеся возможности роста производительности труда. В ряде отраслей народного хозяйства имеет

место серьезное отставание в росте производительности труда. В 1953 году не выполнены задания по повышению производительности труда многие предприятия металлургической и машиностроительной промышленности, большое число предприятий хлороцеллюлозной промышленности и ряда других отраслей промышленности. Особенно отстают с повышенным уровнем производительности труда предприятия лесной и угольной промышленности.

Невыполнение заданий по росту производительности труда в лесной, угольной и некоторых других отраслях промышленности связано прежде всего с неудовлетворительным использованием техники и серьезными недостатками в организации труда. На многих предприятиях не выполняются технико-экономические нормы использования оборудования, велики простои механизмов, слабо осуществляется механизация трудоемких работ. В лесной промышленности до 40% машин и механизмов не работает из-за неисправности, а исправное оборудование используется недостаточно и на нем не выполняются установленные нормы выработки.

На шахтах угольной промышленности в 1953 году, а также в первом квартале текущего года не использовалось около половины уголепромышленных машин и более 40% врубовых машин и угольных комбайнов. Одной из причин серьезных недостатков в работе угольной промышленности является нерациональное использование инженеров и других специалистов; удельный вес инженеров, работающих в шахтах, за последние 13 лет даже снизился и в 1953 году составил только 21% от общего числа инженеров, работающих в системе этого министерства.

В лесной промышленности рост производительности труда сдерживается наличием чрезмерно большого количества вспомогательных рабочих. К концу 1953 года больше половины постоянных рабочих было занято на вспомогательных и подготовительных работах.

Рост производительности труда сдерживается шероховатостью работы многих предприятий, на которых выпуск продукции в третьей декаде месяца значительно превышает выпуск продукции в первой декаде. Это приводит к простоям оборудования, нерациональному использованию рабочей силы, большим непроизводительным расходам и вызывает затруднения в работе смежных предприятий.

Планом развития народного хозяйства на 1954 год предусмотрен рост производительности труда в промышленности — на 8,3% и в строительстве — на 8,6%. Для того, чтобы выполнить это задание необходимо, наряду с наиболее полным использованием передовой техники, поднять уровень организации производства применительно к современным масштабам предприятий, шире внедрить прогрессивные методы труда, поточные методы производства, организацию работ по циклу и графику. В горнодобывающих масштабах, чем в настоящее время, необходимо развивать специализацию производства и кооперирование промышленных предприятий, всемерно осуществлять стандартизацию и унификацию технологии производства, деталей, узлов и отдельных изделий. Надо серьезно улучшить дело технического нормирования на предприятиях, так как оно является основой внутризаводского планирования и важным условием улучшения организации и повышения производительности труда. Большое значение для повышения производительности труда имеет лучшее использование вспомогательных рабочих, внедрение механизации побочных работ.

Дальнейший подъем производительности труда требует усиления стимулов материального заинтересованности работников предприятий в результатах своего труда, правильного применения сдельной оплаты труда, действующих систем премирования и других форм материального поощрения работников.

Подъем производительности труда — не только важнейший источник роста общественного производства, но также и основной фактор снижения себестоимости продукции и издержек обращения. Подъем производительности общественного труда и экономия от снижения себестоимости продукции увеличивают доходы государства, обеспечивают быстрые темпы роста социалистического производства, дают возможность снизить розничные цены и во все возрастающей мере удовлетворять потребности населения.

Народнохозяйственным планом 1954 года предусмотрено снижение себестоимости промышленной продукции на 4,4%, себестоимости железнодорожных перевозок — на 2,6%, стоимости строительно-монтажных работ — на 3% и издержек обращения — на 4,7%. Следует иметь в виду, что в настоящее время снижение себестоимости продукции в промышленности только на одну десятую процента дает экономии свыше полумиллиарда рублей. Однако еще имеется немало предприятий, не выполняющих плановые задания по снижению себестоимости продукции и допускающих убытки. В 1953 году, а также в первом квартале 1954 года неудовлетворительно выполнили задания по снижению себестоимости продукции главным образом предприятия тех министерств, которые не выполняют плановых заданий по повышению производительности труда.

Министерство лесной промышленности СССР систематически не выполняет государственных планов заготовок и вывозки леса и не обеспечивает растущей потребности народного хозяйства в лесоматериалах. Производительность труда на лесозаготовках низкая, и себестоимость высокая; на протяжении ряда последних лет эта отрасль продолжает оставаться убыточной. Не выполняют задания по снижению себестоимости продукции также многие шахты Министерства угольной промышленности. Это объясняется тем, что многие хозяйственные руководители этих отраслей не уделяют должного внимания мобилизации имеющихся внутрипроизводственных резервов, нежелезно используют сырье, материалы, топливо и электроэнергию, допускают потери от брака и другие непроизводительные расходы.

Последовательное осуществление режима экономии в расходовании сырья, материалов, топлива и электроэнергии является важным фактором снижения себестоимости продукции. Сырье и основные материалы по предприятиям союзной промышленности составляют свыше половины всех затрат на производство продукции, причем по легкой и пищевой промышленности эти затраты превышают 80%. Экономия материальных ресурсов в производстве служит также одним из источников дополнительного выпуска продукции, важным резервом роста народного потребления.

В условиях планового социалистического хозяйства имеются исключительно благоприятные возможности для всемерной экономии материальных ресурсов. Социалистическое государство в плановом порядке устанавливает определенные нормы расходования сырья, материалов, топлива, которые служат основой планирования затрат на производство.

XIX съезд партии указал на необходимость обеспечить дальнейшую значительную экономию материальных ресурсов путем ликвидации излишеств в расходовании материалов, усиления борьбы с браком, внедрения экономичных видов материалов, широкого применения полноценных заменителей и прогрессивной технологии производства. Однако многие хозяйственные руководители не выполняют этих указаний партии, допускают серьезные излишества в расходовании материальных ресурсов, большой брак и другие потери.

Предприятия сельскохозяйственного машиностроения в 1953 году, в связи с повышением утвержденных норм расходования материалов на единицу продукции, необоснованной заменой одних материалов другими, перерасходовали сырья и основных материалов более чем на

15 миллионов рублей. Большой брак и другие потери допустили предприятия Министерства строительных материалов СССР. Потери от брака в 1953 году составили на этих предприятиях 3,5% к себестоимости продукции, штрафов и пени за нарушение договорных условий уплачено 132 миллиона рублей.

На предприятиях рыбной промышленности имели место крупные перерасходы рыбы-сырца в производстве, большой брак и потери при транспортировке и хранении рыбы. В 1953 году все эти потери составили свыше 100 миллионов рублей. Потери рыбопродукции и ухудшение ее качества являются результатом нарушения технологического режима, неудовлетворительного качества тары, несвоевременного вывоза рыбы с промыслов. Предприятиями рыбной промышленности допущены также огромный перерасход соли — более чем на 26 миллионов рублей в 1953 году. Только по предприятиям Главкаматрыбпрома в 1953 году перерасходовано 125 тысяч центнеров соли, что составляет 700 вагонов, и по предприятиям Главцетрыбпрома — почти 100 тысяч центнеров соли, или свыше 500 вагонов.

Резервы дальнейшего снижения себестоимости продукции заключаются также в правильном, экономически обоснованном размещении производственных заказов между предприятиями. Высокая себестоимость отдельных видов продукции нередко вызывается тем, что министерства и главные управления не обеспечивают рационального размещения программы производства по отдельным предприятиям, их специализации и правильного кооперирования. Один и те же изделия производятся иногда на многих предприятиях, без учета того, во что обходится производимая продукция. В ряде случаев предприятия не могут организовать выпуск заданных изделий на основе массового или крупно-серийного производства с применением передовой техники, вследствие чего на этих предприятиях выпускаются изделия с высокой себестоимостью.

Имеется также немало фактов, когда вследствие плохой организации производства и труда, предприятия, работающие примерно в одинаковых условиях, выпускают одну и ту же продукцию с различной себестоимостью. Так, в 1953 году себестоимость одной тонны угля на шахте № 2 — 2-бис треста «Жовквантрацит» комбината Ворошилоградгудыба была значительно выше, чем на шахте № 26 того же треста, в результате чего шахта № 2 — 2-бис превыполнила плановую себестоимость добычи угля почти на 2 миллиона рублей, тогда как шахта № 26 получила экономии сверх плана в сумме 1,3 миллиона рублей. Высокая себестоимость угля на шахте № 2 — 2-бис вызвана серьезными недостатками в организации труда и плохим использованием механизмов. Такие же факты имеют место и в лесной промышленности. Койгородский леспромхоз комбината «Комлесь» и Ленский леспромхоз комбината «Архангельсклес» работают примерно в равных климатических условиях. Однако, несмотря на то, что Койгородский леспромхоз производит вывозку древесины в среднем на 25 километров, а Ленский только на 6,6 километров, себестоимость древесины у первого леспромхоза была в 1953 году на 34% ниже, чем у второго. Койгородский леспромхоз снизил себестоимость кубометра древесины по сравнению с 1952 годом на 10%, а Ленский леспромхоз допустил повышение себестоимости древесины.

Большое значение для экономии в народном хозяйстве и рационального использования производственных ресурсов имеет всемерное улучшение качества выпускаемой продукции. Наличие на наших предприятиях совершенной техники и применение передовых методов производства дают возможность обеспечить изготовление высококачественных металлов, машин и оборудования, товаров народного потребления. Выпуск машины и оборудования высокого качества увеличивает их производи-

тельность и срок службы, повышение качества товаров народного потребления, является одним из условий роста материального благосостояния населения. В связи с ухудшением конструкций легковых автомашин и совершенствованием технологии их производства, пробег автомашин до капитального ремонта увеличился почти в два раза. Повышение прочности и точности металлообрабатывающих станков позволило увеличить скорости резания и производительность труда при обработке деталей. За последние годы значительно улучшилось качество товаров народного потребления. Однако все это имеется немало предприятий, которые продолжают выпускать продукцию низкого качества. Ленинградский машиностроительный завод «Вперед» и Орловский машиностроительный завод в 1953 году выпускали машины для обувной промышленности с большими дефектами. Ряд мебельных предприятий производил мебель из сырой древесины, с небрежной отделкой. Еще много выпускается обуви и одежды пониженной сортисты и упрощенных фасонов. Решительная борьба за повышение качества продукции — необходимое условие осуществления подлинной народнохозяйственной экономики.

Партия и правительство требуют от хозяйственников повседневного внимания задаче снижения стоимости строительства. Удешевление строительства высвобождает значительные ресурсы, которые могут быть направлены на дальнейший рост капитальных работ или на другие нужды народного хозяйства. Однако многие строительные организации все еще не уделяют должного внимания вопросам экономики строительства, не выполняют директив партии и правительства о снижении стоимости строительных работ, имеют крупные убытки. План капитального строительства и ввода в действие производственных мощностей в 1953 году и первом квартале 1954 года выполнен не полностью. Вследствие неудовлетворительной организации строительных работ, в 1953 году многие предприятия, здания и сооружения не были закончены, что привело к росту незавершенного строительства, особенно по Министерству электростанций и электропромышленности, Министерству нефтяной промышленности, Министерству промышленности продовольственных товаров СССР. Ряд министерств еще допускает распыление материальных и денежных средств по многочисленным стройкам и строительным организациям. На стройках имеет место текучесть рабочей силы, допускаются большие простои рабочих и механизмов.

Располагая высокопроизводительными машинами и механизмами, строительные организации имеют все возможности для снижения затрат на строительные работы и сокращения накладных расходов. Между тем в 1953 году многие министерства не только не снизили стоимости строительства, но допустили удорожание стоимости капитальных работ. Не выполняются задания по снижению себестоимости строительными организациями Министерства строительства СССР, Министерства промышленности строительных материалов СССР и Министерства промышленности продовольственных товаров СССР. Это является прямым результатом плохого использования машин и механизмов и неудовлетворительной организации труда на стройках; ряд трудоемких работ в строительстве все еще выполняется вручную, что значительно удорожает стоимость строительства.

Многие стройки несвоевременно обеспечиваются необходимой проектно-сметной документацией и это задерживает строительство важнейших объектов. Между тем точное соблюдение проектов и экономное расходование средств, предусмотренных сметой, являются обязательными условиями правильной организации строительных работ и основой хозяйственного расчета в строительстве.

В проведении режима экономии серьезное значение имеет сокращение расходов на содержание управленческого аппарата, которые все еще

непомерно велики. Руководители министерств и ведомств вместо того, чтобы систематически улучшать работу аппарата и сокращать его, нередко ставят вопрос об его увеличении. В ряде звеньев государственного и хозяйственного аппарата не изжиты канцелярско-бюрократические методы руководства, которые порождают волокиту и безответственность. Руководители министерств и организаций должны решительно сокращать излишние звенья, добиваться улучшения работы аппарата и экономии в его содержании.

В борьбе за мобилизацию имеющихся в хозяйстве резервов, в совершенствовании и укреплении хозяйственного расчета и сокращении непроизводительных расходов большая роль принадлежит советским финансам, посредством которых обеспечивается учет результатов хозяйственной деятельности предприятий, измеряются затраты труда, материалов, топлива и другие элементы себестоимости производимой продукции, выявляется эффективность затрат на производство в каждой отрасли хозяйства, на каждом предприятии. При помощи финансов осуществляется контроль за выполнением количественных и качественных показателей народнохозяйственного плана, за выполнением поставленных партией и правительством хозяйственных задач.

Однако далеко не все руководители хозяйственных организаций уделяют достаточное внимание задачам укрепления финансового хозяйства предприятий. Многие из них не следят за состоянием финансов, оценивая выполнение плана только лишь по количественным показателям, не всегда следят за выполнением качественных показателей плана, не используют в должной мере хозяйственный расчет, как метод социалистического хозяйствования, не проводят надлежащего режима экономии в использовании материальных и денежных средств. Задача состоит в том, чтобы использовать финансы для улучшения хозяйственной деятельности предприятий, укрепления хозяйственного расчета и строгого проведения режима экономии.

Большие задачи в области мобилизации ресурсов хозяйства стоят также перед работниками финансовой системы, которые должны усилить контроль за выполнением предприятиями и хозяйственными организациями заданий по снижению себестоимости продукции, за соблюдением режима экономии, за своевременным поступлением платежей в бюджет. Многие финансовые и банковские органы еще слабо осуществляют финансовый контроль непосредственно на предприятиях, в хозяйственных организациях, не вскрывают имеющихся резервов снижения себестоимости продукции, не проявляют должной активности в постановке вопросов перед руководящими партийными и советскими органами об устранении недостатков в работе хозяйственных организаций.

Банки долгосрочных вложений еще недостаточно осуществляют контроль за выполнением строительными организациями планов накоплений, заданий по снижению стоимости строительства и мобилизации внутренних ресурсов строек. Банки долгосрочных вложений должны усилить контроль за целевым использованием средств, отпускаемых на капитальное строительство, выполнением заданий по снижению стоимости строительства и мобилизации внутренних ресурсов и резервов.

Работники финансовых и кредитных органов должны чаще бывать на предприятиях, более оперативно осуществлять финансовый контроль за деятельностью хозяйственных организаций, глубже изучать их экономику и финансы и оказывать им необходимую помощь в улучшении финансово-хозяйственной деятельности.

Важным условием усиления контроля со стороны финансовых органов за выполнением хозяйственных и финансовых планов является повышение уровня их экономической работы. Для этого необходимо глубоко выискать в экономическую предприятий, тщательно анализировать не только

их годовую, но также периодическую отчетность, хорошо знать во что обходится каждая единица вырабатываемой продукции, вносить предложения, направленные к снижению себестоимости и настойчиво добиваться их выполнения.

* * *

В цифрах Государственного бюджета СССР ярко проявляется прочность и устойчивость финансов Советского Союза, которые опираются на развивающуюся высокими темпами социалистическую экономику. Об этом, в частности, свидетельствует превышение доходов над расходами бюджета, запланированное на 1954 год в сумме 9,7 миллиардов рублей, что является дополнительным источником расширения кредитных вложений в народное хозяйство и послужит важным фактором дальнейшего укрепления советской валюты.

Выполнение народнохозяйственного плана и бюджета на 1954 год будет иметь большое значение для осуществления заданий пятого пятилетнего плана по развитию тяжелой и легкой промышленности, сельского хозяйства, транспорта и других отраслей народного хозяйства, по неуклонному росту материального благосостояния населения и будет способствовать успешному выполнению поставленных Коммунистической партией и Советским правительством величественных задач коммунистического строительства.

Вопросы развития советского машиностроения

Советское машиностроение является сердцевинной нашей тяжелой индустрии и играет исключительно большую роль в создании материально-технической базы коммунизма, в осуществлении требований основного экономического закона социализма о непрерывном росте и совершенствовании социалистического производства на базе высшей техники и в интересах максимального удовлетворения постоянно растущих материальных и культурных потребностей всего общества.

Коммунистическая партия и Советское правительство всегда уделяли исключительно большое внимание развитию советского машиностроения, как ведущей отрасли народного хозяйства. В результате осуществленной под руководством Коммунистической партии индустриализации страны, продукция советского машиностроения в 1940 году в 50 раз превысила уровень 1913 года. В высоких темпах развития советского машиностроения состояло одно из решающих условий, обеспечивших независимость, самостоятельность и обороноспособность нашей Родины и материальную базу для социалистического переустройства всего народного хозяйства.

В послевоенный период достигнут новый мощный подъем советского машиностроения. В 1950 году — в конце четвертой пятилетки, производство продукции машиностроения увеличилось по сравнению с 1940 годом в 2,3 раза и превысило уровень 1913 года в 115 раз. В 1953 году производство машины и оборудования возросло по сравнению с 1940 годом в 3,8 раза, увеличившись против уровня 1913 года в 190 раз. За один этот год было выпущено машины и оборудования значительно больше, чем за первую и вторую пятилетки вместе взятые.

За годы пятилеток в больших масштабах вырос уровень технического вооружения машиностроительного производства в нашей стране. На подавляющем числе машиностроительных предприятий прочно вошли в производство передовые методы и технологические процессы производства. Широкое применение на предприятиях машиностроения получили автоматизация и поточные методы производства, автоматическая и полуавтоматическая электросварка, скоростное резание металла, узловая сборка и монтаж агрегатов.

Директивами XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы предусмотрен дальнейший быстрый рост советского машиностроения, как основы нового мощного технического прогресса во всех отраслях народного хозяйства СССР. При повышении общего уровня промышленного производства за пятилетие примерно на 70%, производство продукции машиностроения и металлообработки должно возрасти за пятилетие примерно в 2 раза. Таким образом, в 1955 году будет произведено различных машин и механизмов в 230 раз больше, чем в 1913 году.

Ведущей отраслью машиностроения является станкостроение — производство оборудования для обработки металла. За истекшие три года

пятой пятилетки заводами станкостроения и кузнечно-прессового машиностроения выпуск крупных, тяжелых и уникальных металлорежущих станков был увеличен на 52% по сравнению с уровнем 1950 года, крупных тяжелых и уникальных кузнечно-прессовых машин — в 2,2 раза. Значительно возросло за эти годы производство металлорежущих станков повышенной точности, оборудования для лесопильной и деревообрабатывающей промышленности и ряд других видов оборудования.

За этот период в станкостроении было сконструировано, поставлено на производство и освоено значительное количество новых, высокопроизводительных типов металлорежущих станков и кузнечно-прессовых машин. Станкостроение обеспечило тяжелое машиностроение крупными, тяжелыми и уникальными станками и кузнечно-прессовыми машинами для изготовления металлургического и особенно гидравлического оборудования.

Для увеличения производства паровых и гидравлических турбин, больших энергетических котлов, генераторов и другого энергетического оборудования, — станкостроители разработали конструкции и организовали изготовление мощных карусельных, токарных и роторных станков и целого ряда другого крупного, тяжелого и уникального оборудования.

Так, Коломенским заводом построен в 1953 году мощный карусельный станок для обработки изделий диаметром от 9 до 13 метров, весом до 170 тонн. Станкостроительными заводами им. Свердлова в Ленинграде, им. Орджоникидзе в Москве и «Тяжстанкоинструмента» в Новосибирске освоены серийный выпуск тяжелых горизонтально-расточных станков для обработки крупных деталей мощных редукторов, турбин, прокатных станков и других большегабаритных машин. Краматорский завод тяжелого станкостроения закончил изготовление нового уникального токарного станка для обработки крупногабаритных деталей гидротурбин, прокатных станков и других машин. Московский завод «Станкоконструкция» спроектировал и изготовил новый станок — полуавтомат для шлифования зубьев крупных цилиндрических шестерен.

Для дальнейшего развития мощностей автомобильной и тракторной промышленности, станкостроители разработали конструкции и поставили на производство ряд новых типов автоматизированных агрегатных и специальных станков, автоматических линий, кузнечно-прессовых машин. В оставшийся период пятой пятилетки должны быть также построены вехи — автоматы для производства шаркоподшипников, различных деталей автомобилей, тракторов и сельскохозяйственных машин. Это — прообразы предприятий коммунистического общества, ближайшее будущее советской промышленности.

В соответствии с принятым партией и правительством в 1953 году рядом решений об организации крупного подъема производства предметов народного потребления, станкостроение должно уже в 1954 году обеспечить необходимыми металлорежущими станками и кузнечно-прессовыми машинами увеличение мощностей заводов, производящих оборудование для легкой и пищевой промышленности, подготовить значительное количество металлообрабатывающего оборудования для сельского хозяйства — для оснащения его ремонтной базы, а также снабдить технологическим оборудованием реконструируемые и вновь строящиеся деревообрабатывающие заводы и мебельные фабрики.

Важной задачей станкостроения является изготовление значительного количества автоматизированных линий, агрегатных и специальных станков для реконструируемых и вновь строящихся машиностроительных заводов, производящих такие товары широкого потребления, как часы всех видов, велосипеды, мотоциклы, швейные бытовые машины, бытовые холодильники, крошители и другие изделия из металла для широкого рынка.

Решение всех этих задач требует значительного увеличения мощностей самого станкостроения, путем реконструкции действующих

и строительства новых заводов станкостроения и кузнечно-прессового машиностроения. Однако эта задача пока еще решается неудовлетворительно. Развитие мощностей станкостроения сдерживается крайне медленными темпами строительства, которое ведется Министерством строительства и строительными организациями Министерства станкостроительной и инструментальной промышленности. Отпускаемые правительством средства на реконструкцию и новое строительство заводов станкостроения из года в год не осваиваются. В 1954 году это отставание должно быть преодолено. Министерство строительства и Министерство станкостроительной и инструментальной промышленности должны ускорить работы по реконструкции действующих и строительству новых станкостроительных заводов.

Одной из важнейших задач машиностроения является обеспечение выпуска оборудования для отраслей тяжелой промышленности, в том числе для металлургии, электростанций и топливной промышленности.

Министерство тяжелого машиностроения и Министерство черной металлургии должны за пятилетие повысить выпуск металлургического оборудования на 85%, а прокатного оборудования — более чем в 2 раза. Особое внимание уделяется производству сложного прокатного оборудования.

Отечественная промышленность, в том числе такие гиганты-заводы, как Уралмашзавод, полностью освоила производство самых сложных, новейших типов станков и обеспечивает высокопроизводительными агрегатами нашу металлургическую промышленность. Отечественные прокатные станы по своим качествам выше машин зарубежных фирм, они управляются автоматически и полностью механизированы. В истекшем году Уралмашзавод изготовил первый мощный блюминг «1150», для прокатки слитков весом от 6 до 15 тонн из углеродистой и специальной стали.

В соответствии с задачами, поставленными партией и правительством перед машиностроителями на ближайшие годы, тяжелое машиностроение должно еще дальше шагнуть в области создания новых автоматизированных станков. Эти станы должны катать тонкие профили железа и стали, прокат переменных сечений в точию заданных предель.

Заводы, производящие прокатное оборудование, — Уралмашзавод, Новокраматорские заводы в г. Краматорске и Электростали и другие должны полностью поставить все узлы и детали для прокатных станков по плану 1954 года, при этом особое внимание они должны уделить комплектной поставке этих деталей по утвержденным графикам. Необходимо решительно преодолеть порочную практику выполнения плана только по тонажу и невыполнения плана по узлам и деталям. Невыполнение плана по номенклатуре тормозит монтаж и ввод в действие агрегатов.

Для ускорения строительства и ввода в действие угольных шахт, а также для освоения нефтяных месторождений, большое значение имеет своевременная поставка шахтного и нефтяного оборудования. Машиностроительные предприятия и, главным образом, предприятия министерства тяжелого машиностроения, угольной промышленности и нефтяной промышленности должны обеспечить, в соответствии с утвержденными планами, горно-рудную и топливо-перерабатывающую промышленность новыми шахтными подземными машинами, угольными комбайнами, врубными машинами, буровыми установками и станками, нефтеаппаратурой и другими видами оборудования.

Задача машиностроителей состоит в том, чтобы совершенствовать эту технику, отработать новейшие образцы оборудования, повышающего производительность труда в угольной и нефтяной промышленности.

Огромное значение имеет обеспечение оборудованием нашей энергетики, в частности паровыми и гидравлическими турбинами. Отечественная промышленность, как известно, в послевоенное время освоила новые паровые турбины мощностью 25, 50 и 100 тысяч киловатт. Кроме этого, создан тип новой теплофикационной турбины мощностью 25 тысяч киловатт, на высоких параметрах пара.

На Ленинградском металлургическом заводе им. Сталина спроектирована и создана мощная паровая турбина мощностью 150 тысяч киловатт при 3000 об/мин., давления пара 170 атмосфер и температуре 500°. Эта турбина не имеет себе равных в мире. Вместе с электрическими агрегатами и станциями управления она прошла эксплуатационные испытания, выявившие необходимость устранения лишь некоторых мелких недостатков конструкции и производства.

Машиностроители должны дать для Кубышевской и Сталинградской ГЭС самые мощные в СССР гидротурбины — на 126 тысяч киловатт в одном агрегате. В ближайшие годы наша машиностроительная промышленность должна выпустить несколько десятков таких гидротурбин и значительное количество других новых гидротурбин для электростанций, строящихся на многих реках Советского Союза.

В 1954—1955 годах должно быть развернуто производство энергопоездов. Выполнение плана по производству мощных энергопоездов имеет огромное народнохозяйственное значение, оно даст возможность обеспечить электроэнергией ряд новостроек, глубоких районов, а также населенных пунктов страны. Энергопоезда являются прекрасным мобильным средством бесперебойного обеспечения электроэнергией в случаях аварий, а также и при плановых ремонтах основных или дополнительных генераторов. Министерство транспортного машиностроения и его заводы, особенно Брянский завод должны сделать все необходимое для выполнения этой важнейшей народнохозяйственной задачи.

Дизельная промышленность в 1954—1955 годах должна обеспечить народное хозяйство серийными дизелями к тепловозам, электростанциям, транспортным судам и т. п. Особое внимание должно быть обращено на обеспечение дизелями и локомотивами нужд сельского хозяйства. Локомотивные заводы должны освоить в серийном производстве новый тип паросиловой установки мощностью 100 лошадиных сил, предназначенной для энергоснабжения сельского хозяйства. Таких установок должно быть поставлено сельскому хозяйству в 1954—1955 годах 4000 штук.

В целях дальнейшей механизации трудоемких работ, повышения производительности труда в строительстве, улучшения качества строительных работ и снижения их стоимости, машиностроительные заводы должны в ближайшие годы выполнить важное задание по изготовлению строительно-дорожных машин и агрегатов. Министерство строительного и дорожного машиностроения должно принять решительные меры для безусловного выполнения плана выпуска экскаваторов и других строительных машин. Особое внимание должно быть уделено увеличению выпуска таких машин, как прицепные канавкокататели, тракторные скреперы, грейдеры, бульдозеры, корчевальцы-собиратели, бетономешалки, и другие.

В текущей пятилетке большое внимание уделяется производству оборудования для промышленности строительных материалов и огнеупоров. Это оборудование, которое в основном должно быть поставлено министерствами тяжелого машиностроения, черной металлургии и строительного и дорожного машиностроения, будет играть значительную роль в осуществлении планов строительства, в частности в строительстве жилых домов, которое в ближайшие годы еще более расширяется и увеличивается. Машиностроительные предприятия должны обеспечить выпуск по графикам дробильно-размольного оборудования, дробильно-сортиро-

вочных передвижных и стационарных установок, прессов приводных для производства кирпича и черепицы, сушильных барабанов, запорочных котлов для силикатного кирпича и других видов оборудования.

В 1951—1953 годах заводы транспортного машиностроения создали ряд новых образцов локомотивов и вагонов с высокими эксплуатационными данными. Так, Коломенский завод построил пассажирский паровоз 2—4—2, у которого коэффициент полезного действия выше паровоза серии ИС более чем на 20%. Ворошиловградский завод создал новый тип грузового паровоза 1—5—1 с самым высоким коэффициентом полезного действия по сравнению с выпускавшимися до сего времени паровозами. Машиностроительные заводы освоили и выпускают много прекрасных комфортабельных цельнометаллических вагонов, а также более совершенных грузовых вагонов для перевозок различных грузов.

В связи с резким ростом производства предметов широкого потребления и увеличением размеров перевозок этих товаров, вагоностроительные заводы должны дать стране новые вагоны, оборудованные для перевозки скота, живой птицы, скоропортящихся грузов, фруктов и т. п. Особое внимание должно быть уделено производству высококачественных изотермических вагонов, выпуску вагонов, оборудованных для перевозки живой рыбы.

* * *

Коммунистическая партия и Советское правительство поставили перед народным хозяйством СССР историческую задачу осуществления круглого подъема производства товаров народного потребления. Из этого вытекает необходимость форсированного развития отраслей легкой и пищевой промышленности и резкого увеличения производства требующихся для этих отраслей машин и оборудования.

За годы пятилеток в нашей стране создано легкое, текстильное, пищевое машиностроение, ряд новых отраслей промышленности, выпускающих оборудование для предприятий, производящих предметы народного потребления. В 1953 году партия и правительство провели ряд мероприятий по расширению производства технологического оборудования и машин для легкой и пищевой промышленности.

За истекшие три года пятой пятилетки производство оборудования и машин для легкой и пищевой промышленности значительно возросло. Особенно резко возросло производство приготовительного и отделочного оборудования для текстильной промышленности, что направлено к улучшению качества текстильных товаров. Значительно возросло в текущем пятилетии и особенно в 1953 году производство оборудования для кожевально-обувной промышленности, для трикотажной промышленности, для производства стекла и фарфора. Выпуск технологического оборудования для пищевой промышленности увеличился за истекшие три года пятой пятилетки почти в полтора раза и еще более резко возрастет в 1954 году.

Значительных успехов достигли эти отрасли машиностроения в изготовлении новых, технически совершенных типов машин для легкой и пищевой промышленности, особенно для промышленности искусственного волокна, для хлебопекарной и кондитерской промышленности, для сахарной, консервной и мясо-молочной промышленности.

На Ленинградском заводе им. Карла Маркса в короткий срок созданы замечательные новые типы мощных машин для производства капроновой и вискозной продукции. В прядильной машине для капрона, например, искусно сочетаются механические операции со сложными химическими процессами. Заводом создан также агрегат, состоящий почти из 30 машин, в котором осуществляется непрерывная цепь автоматически

совершеняющихся процессов образования штапельного волокна вплоть до его упаковки. Сконструирована оригинальная высокопроизводительная машина, в которой одновременно производится прядение, отделка, сушка и кручение вискозной нити.

Задачами текстильного машиностроения разработаны технические совершенные и высокопроизводительные ткацкие станки для изготовления улучшенного качества ворсовых тканей, для выработки кирзы, для производства высококачественных шерстных тканей; сконструированы новые типы прядильного, прядильного и отделочного оборудования.

Конструкторским бюро разработаны, а заводами пищевого машиностроения освоены комплексные хлебопекарные заводы, на которых приготовление и выпуск продукции осуществляется в особо гигиенических условиях и без прикосновения человеческих рук. Сконструированы различные автоматы и целые линии оборудования для производства, разделки, расфасовки, упаковки и укупорки конденсированных изделий, молочных продуктов, крутяных и макаронных изделий, продукции овощных, рыбных и мясо-консервных заводов; освоено изготовление нового комплексного оборудования для сахарных заводов и ряд других.

В одном лишь 1953 году машиностроением создано свыше 100 типов нового высокопроизводительного оборудования для легкой и пищевой промышленности.

Еще более широкие задачи по созданию и внедрению в производство новых, технически совершенных типов машин и оборудования для легкой и пищевой промышленности предусмотрены на 1954 год. Заводы Галавгемаша должны освоить в 1954 году более 160 новых образцов агрегатов, автоматов и машин повышенной производительности, способствующих расширению ассортимента товаров народного потребления, улучшению их качества, внешнего вида и отделки. Особое внимание в 1954 году уделяется технологическому оборудованию для отделки тканей, устранения усадки одежных, меланжевых тканей и штапельного волокна. Намечается создание новых совершенных машин, автоматов и комплексных автоматических линий для перевооружения ряда отраслей пищевой промышленности на базе передовой техники и новых технологических процессов.

В обеспечении крутого подъема производства предметов потребления большое значение имеет развитие машиностроительных заводов, непосредственно изготавливающих товары народного потребления. В 1954 году выпуск часов всех видов увеличивается по сравнению с 1953 годом на 31%, велосипедов — на 32,5%, швейных бытовых машин — на 33%, холодильников бытовых — на 78%, готовален — на 51%. Резко возрастает производство радиоприемников, телевизоров, бытовых электрических машин и приборов и разного рода других изделий широкого потребления, изготавливаемых машиностроительными заводами. Еще большее развития должно будет достигнуть производство этих изделий в 1955 и 1956 годах.

Для обеспечения установленных темпов роста производства изделий широкого потребления, изготавливаемых машиностроительными заводами, предусмотрены значительные капитальные вложения на расширение мощностей этих заводов за счет их реконструкции, а также на строительство новых заводов. Предусмотрены также меры по улучшению технологических процессов, организации и планирования производства изделий широкого потребления, по улучшению материально-технического снабжения этого производства.

Однако по вине Министерства автомобильного, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения и Министерства черной металлургии все еще неудовлетворительно обстоит дело с обеспечением велосипедных заводов основными видами материалов — трубами и легкой холодной проката для изготовления рам. Значительно отстают от графика работы

по реконструкции и строительству велосипедных заводов, осуществляемые строительными организациями Министерства строительства и Министерства автомобильного, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения. Министерство машиностроения и приборостроения не обеспечивает также полного осуществления мероприятий по реконструкции Подольского механического завода для увеличения выпуска швейных машин, особенно по разработке конструкций новых автоматических и агрегатных станков для производства швейных машин по новой технологии.

В решениях сентябрьского и февральско-мартовского Пленумов ЦК КПСС дана развернутая программа дальнейшего подъема сельского хозяйства, осуществление которой должно обеспечить в достатке население сельскохозяйственными продуктами, а легкую и пищевую промышленность — сырьем. Необходимым условием крутого подъема сельского хозяйства является дальнейшее расширение производства и повышение качества сельскохозяйственных машин, особенно для комплексной механизации сельского хозяйства.

В послевоенные годы значительно возросло производство тракторов и сельскохозяйственных машин. В 1950 году производство тракторов превысило уровень 1940 года почти в 4 раза, тракторных плугов — в 3 раза, сенокос — в 5,5 раза, комбайнов — в 3,5 раза. Резко изменился по сравнению с довоенным периодом и качественный состав выпускаемых тракторов и сельскохозяйственных машин. В послевоенные годы было освоено производство гусеничных дизельных тракторов «ДТ-54» (с мотором мощностью в 54 лошадиные силы) и мощностью на крюку до 36—38 лошадиных сил), которые вытеснили производство тракторов СТЗ-НАТИ на Сталинградском, Харьковском и Алтайском тракторных заводах. Производство пропанового колесного трактора «Универсал» было перенесено на новый тракторный завод во Владимире, который выпускает теперь четыре модификации этого трактора, в соответствии с нуждами сельского хозяйства. На созданием в послевоенные годы Лицевком тракторным заводе освоено производство гусеничного трактора «КД-35» мощностью мотора в 35 лошадиных сил и на крюку — 24 лошадиных силы, а также нового гусеничного пропанового трактора «КДП-35». На Минском тракторном заводе, построенном в послевоенные годы, освоено производство трелевочных тракторов «КТ-12» и производство пропановых гусеничных тракторов «Беларусь», хотя планы выпуска этих тракторов еще не выполняются.

Успешно прошли испытания машины ближайшего будущего — электрические тракторы, которым предстоит большая роль в повышении технического уровня нашего сельского хозяйства.

В послевоенные годы освоено значительное количество новых высокопроизводительных сельскохозяйственных машин, предназначенных для замены устаревших конструкций ранее выпускавшихся машин (комбайн «Сталинец-6» и другие машины) и для комплексной механизации ряда отраслей сельскохозяйственного производства. В СССР, впервые в мире, появились самоходные комбайны для уборки зерна в районах с повышенной влажностью, специальные комбайны для уборки льна, сенокоса, хлопка, картофеля, кукурузы. Крупными сериями изготавливаются приспособления к комбайнам для уборки подсолнечника, конопля, сои. Освоено производство машин для квадратно-гнездовой посадки картофеля и овощей, с одновременным внесением в почву удобрений для посева, для обработки и уборки различных сельскохозяйственных культур и для механизации работ в животноводстве.

В сельском хозяйстве СССР имеется 1 миллион 260 тысяч тракторов (в пересчете на 15-силые), 326 тысяч зерновых комбай-

нов, 370 тысяч грузовых автомобилей и множество других сельскохозяйственных машин.

Однако, как отмечено в решениях сентябрьского и февральско-мартовского Пленумов ЦК КПСС, дальнейшее развитие ряда отраслей сельского хозяйства и особенно животноводства, производства картофеля и овощей, а также развитие зернового хозяйства требуют значительного увеличения поставки сельскому хозяйству тракторов, сельскохозяйственных, строительно-дорожных и транспортных машин.

В решениях сентябрьского Пленума Центрального Комитета партии и в последующих постановлениях Совета Министров СССР и ЦК КПСС предусмотрена поставка сельскому хозяйству за период с 1954 года по 1 мая 1957 года не менее 500 тысяч тракторов общего назначения в 15-кратном исчислении и 250 тысяч физических пропашных тракторов, а также поставка в 1954—1955 годах значительного количества машин и оборудования для механизации возделывания кормовых культур, заготовки кормов, работ по улучшению и обводнению лугов и пастбищ, для механизации трудоемких работ на животноводческих фермах, для механизации работ по возделыванию и уборке картофеля и овощных культур. Решениями партии и правительства предусмотрено также значительное увеличение производства и поставки сельскому хозяйству запасных частей к тракторам и сельскохозяйственным машинам.

Сентябрьский Пленум ЦК КПСС поставил задачу создать в социалистическом сельском хозяйстве СССР систему машин, обеспечивающую комплексную механизацию сельскохозяйственного производства. Осуществление этой задачи возлагает большую ответственность на работников машиностроения, которые в сотрудничестве с работниками сельского хозяйства должны обеспечить создание набора машин с учетом природных и экономических особенностей каждой сельскохозяйственной зоны.

За последние годы промышленность обеспечила замену в сельском хозяйстве большой части колесных тракторов общего назначения более экономичными гусеничными тракторами с дизельным мотором. Созданы и освоены серийным производством около 200 типов новых сельскохозяйственных машин.

Однако разработка конструкций новых сельскохозяйственных машин серьезно отстает от задач, поставленных перед машиностроением сентябрьским Пленумом ЦК КПСС по механизации сельского хозяйства. Институты и организации Министерства сельского хозяйства СССР и Министерства совхозов СССР часто предъявляют машиностроению недоработанные, плохо обоснованные технические требования на разработку новых конструкций. В результате эти требования меняются в процессе разработки конструкций, что значительно затягивает проектирование. Нередки случаи, когда требования меняются после проведения испытаний опытных образцов, а иногда и после освоения серийного производства машины, как это получило место с прессом-подборщиком. Такое отношение к разработке технических требований не только задерживает проектирование и освоение новых машин, но и ведет к большим нерациональным затратам народных средств.

Конструкторские бюро и заводы Министерства автомобильного, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения значительно запаздывают с выполнением планов по разработке конструкций новых машин для сельского хозяйства и не обеспечивают их высокого качества. В результате оказываются годными и идут на освоение в производство не более 15% машин, представляемых на государственные испытания. В 1953 году из 103 машин, которые должны были поступить на испытания до 1 сентября, свыше 30 машин поступили на машинно-испытательные станции с большими опозданиями, а 28 машин вообще не были изготовлены.

Вследствие плохой работы некоторых научно-исследовательских учреждений Министерства сельского хозяйства СССР и Министерства совхозов, а также конструкторских бюро и заводов Министерства автомобильного, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, сельское хозяйство до сих пор не имеет пропашного трактора для возделывания высокостебельных культур, трактора для работ по осушению болот, более совершенных машин для механизации работ на животноводческих фермах. Все еще нет в серийном производстве картофельной сортировки, машин для уборки корнеплодов, комбайнов для уборки высокоурожайных хлебов и подсолнечника, комбайнов для уборки хлеба в районах повышенного увлажнения почвы, высокопроизводительной зерносушилки, высокопроизводительных машин для очистки товарного зерна, для механизации работ на току и некоторых других машин, которые необходимы сельскому хозяйству.

Медленная работа по устранению конструктивных недостатков в новых машинах, прошедших испытания, приводит к тому, что освоение серийного производства хлопковой комбинированной селки, комбинированной овощной селки, нового культиватора-растениепитателя и ряда других машин задерживается по несколько лет. Все еще находится в стадии эксперимента создание надежных в работе навесных систем для пропашного трактора средней мощности, хотя гидравлический подъемник — автомат для управления навесными машинами, работающими с тракторами «Универсал» и «ХТЗ-7», был создан еще в 1949 году. Устранение всех этих недостатков в конструировании и освоении новых машин — необходимое условие дальнейшего повышения уровня технического оснащения сельского хозяйства.

Директивами XIX съезда КПСС намечено дальнейшее развитие автомобильной промышленности путем увеличения выпуска и освоения производства новых типов еще более мощных автомобилей. За истекшие годы пятой пятилетки освоены производством автомобили «ЯАЗ-210» грузоподъемностью в 10 тонн трех типов: бортовые, тягачи и самосвалы. Минским заводом освоено производство бортовых автомашин и самосвалов грузоподъемностью в 7 тонн и самосвалов грузоподъемностью в 25 тонн. За последние годы реконструированы и расширены автозаводы в Москве, Горьком, Ярославле и Минске.

Однако народное хозяйство предъявляет все возрастающие требования к автомобильной промышленности в деле расширения выпуска, увеличения типов грузовых и легковых автомашин, улучшения их качества и эксплуатационных показателей.

В 1954 году в нашей автомобильной промышленности намечается освоение двух мощных легковых автомобилей, которые будут отличаться от существующих типов большей комфортабельностью, лучшими динамическими и экономическими показателями и более современными внешними формами. Осваивается также несколько моделей грузовых автомобилей — бензиновых, газогенераторных и с повышенной проходимостью, для работы вне дорог с твердым покрытием. У всех новых типов грузовых автомашин значительно повышаются их эксплуатационные качества.

Развитие автомобильной промышленности предъявляет серьезные требования к смежным отраслям промышленности, которые должны обеспечить автомобилестроение качественным металлом, метизами, стеклом, пиломатериалами, химикатами, электрооборудованием, текстильными изделиями и другими материалами. Особенно серьезные требования предъявляются к резиновой промышленности, которая уже начинает тормозить дальнейшее развитие автомобильной промышленности и снижать эксплуатационные возможности автомобильного парка страны.

Не меньше требования предъявляются к машиностроительным заводам, изготавливающим автомобильные запасные части. Как показала

практика последних лет, существующий выпуск автомобильных запасных частей далеко еще не удовлетворяет потребности в них всего народного хозяйства.

Важное место среди машиностроительных отраслей занимает судостроение. В ближайшие два-три года судостроители должны значительно увеличить выпуск судов всех назначений и особенно рибепромисловых и морских транспортных судов. Судостроительная промышленность должна наряду с увеличением общего объема судостроения освоить новые типы морских сейнеров, траулеров, морозильных и холодильных судов и т. п. Это должны быть суда, которые обеспечивают круглогодичный промысел в далеко лежащих рыбных районах морей и океанов, омывающих берега Советского Союза.

В текущем году судостроителям предстоит приступить к постройке новых типов морских сухогрузных судов и судов с рефрижерацией. Для того, чтобы успешно выполнить эту задачу, наши конструкторские бюро должны в ближайшее время закончить полную поставку всей технической документации, обеспечить высокое качество чертежей и выработать правильные решения при определении конструкций и узлов этих судов в соответствии с современными требованиями их эксплуатации.

В 1954—1955 годах предусматривается резко расширить строительство транспортных судов для перевозки товаров широкого потребления, перевозки скоропортящихся грузов и т. п. Министерство судостроительной промышленности, Министерство морского и речного флота и другие ведомства должны значительно увеличить для указанных целей выпуск мелкотоннажных морских, озерных и речных судов.

* * *

Успешное решение задач, стоящих перед советским машиностроением в деле дальнейшего вооружения передовой техникой всех отраслей народного хозяйства, требует усиления работы по мобилизации огромных внутренних резервов роста и совершенствования производства, какими располагают наши машиностроительные заводы.

Проверка использования мощностей на предприятиях турбинного производства показала, что главы слабо занимаются выявлением резервов и что имеющиеся производственные мощности этих заводов используются плохо. Например, Каунасский завод используется примерно на одну треть от его мощности по турбостроению, а Брянский завод — на 47%. На ряде турбинных заводов Министерства тяжелого машиностроения и Министерства транспортного машиностроения производственные мощности рассчитаны по достигнутому среднестатистическим нормам, с разведением на «узкие места» в производстве. Проектные институты, 8-й Государственный проектный институт и «Гипротражмаш», при рассмотрении мощностей также занижали проектные мощности. Например, в 1953 году производственные мощности турбинных цехов Кировского завода были исчислены, исходя из среднестатистических норм, разработанных «Оргтрансмашем» еще в 1951—1952 годах. 8-й ГПИ на обработку одного зубчатого колеса принял норму 209,7 нормочасов, а фактически цех делает эту операцию за 175 нормочасов. «Гипротражмаш» установил мощность турбинных цехов Ленинградского металлического завода им. Сталина значительно меньшую, чем рассчитал сам завод.

На многих заводах очень низка степень использования оборудования. Так, в отдельных цехах Невского завода им. Ленина мелкие и средние токарные станки использовались в 1953 году только на 10—25% к годовому рабочему фонду времени.

Предприятия и главы не обеспечивают оперативного решения вопросов ликвидации «узких мест» на предприятиях одной и той же отрасли. На Невском заводе «узким местом» являются карусельные станки, тогда

как на Кировском заводе 4 таких станка стоят без загрузки. На Кировском заводе «узким местом» являются зубофрезерные станки для нарезки колес, причем на этом же заводе нужен зубофрезерный станок находится в монтаже третий год. На Харьковском турбогенераторном заводе также не обеспечивается полная нагрузка станков.

Более полное использование имеющихся производственных мощностей на основе увеличения их загрузки посредством правильного кооперирования предприятий, ликвидации «узких мест» в производстве и внедрения в производство прогрессивных норм — составляет одну из важнейших задач работников машиностроения.

Основным недостатком в организации работы машиностроительных заводов является отсутствие ритмичности производства и, в связи с этим, неравномерный выпуск продукции в течение месяца. Это относится почти ко всем отраслям машиностроения, включая отрасли с поточным массовым производством — автомобильную, тракторную, шарикоподшипниковую промышленность, сельскохозяйственное машиностроение, вагоностроение, производство велосипедов, часов, швейных машин и другие.

Так, например, выпуск грузовых автомобилей в третьей декаде каждого месяца третьего и четвертого кварталов 1953 года составлял от 43 до 47% месячного производства, а на Уральском заводе «ЗИС», Ярославском, Минском и Култаском автозаводах в третью декаду систематически выпускается свыше 60% месячной продукции. Большинство заводов тракторной промышленности в течение ряда лет работало также неритмично. В 1952 и 1953 годах выпуск тракторов в третьей декаде из месяца в месяц составлял 52—54% от месячного выпуска. Выпуск подшипников в третьей декаде каждого месяца третьего и четвертого кварталов 1953 года составлял около 43% месячного выпуска.

Как показывает изучение работы ряда заводов, основной причиной неритмичной работы и неравномерного выпуска продукции в течение месяца являются недостатки в планировании работы машиностроительных заводов. Особенно отрицательно сказывается на работе предприятий то обстоятельство, что планы производства и материально-технического снабжения доводится до заводов несвоевременно и при этом допускаются частые изменения ранее установленных планов. Сроки выпуска новых изделий нередко устанавливаются без должной увязки с реально-необходимыми сроками их проектирования и подготовки производства; машины запускаются в производство без достаточной проверки головных образцов этих машин, а также без проверенных и должным образом выправленных чертежей, отстает техническая подготовка производства и изготовление технологической оснастки.

В неудовлетворительном состоянии находится внутризаводское планирование, особенно плохо организовано оперативно-производственное планирование, что приводит к многочисленным нарушениям графиков запуска производства отдельных деталей и узлов. На большинстве заводов машиностроения отсутствуют тщательно разработанные и технически обоснованные нормативы незавершенного производства, а также нормативы запасов материалов и комплектующих изделий на складах.

Серьезные недостатки, мешающие налаживанию ритмичной работы предприятий, имеются также в организации и планировании материально-технического снабжения: некомплектность поступающих по фондам по договорам материалов, комплектующих изделий и деталей, нарушение сроков их поставки, а также нарушение сроков поставки изделий по внутриминистерскому и межминистерскому кооперированию предприятий.

Неритмичная работа машиностроительных заводов приводит к большому простоем оборудования и рабочих в первой половине месяца и к штурмовой работе во второй половине месяца, со сверхурочными

работами, с нарушениями технологической дисциплины, с большим браком, со снижением качества продукции. Все это ведет к значительному недоиспользованию мощностей заводов и к высокой себестоимости продукции.

Изучение работы отдельных машиностроительных заводов показывает также, что до сих пор не проводится технически обоснованные расчеты длительности производственных циклов с учетом достижений отдельных цехов и осуществлении передовых технологических процессов. В результате этого имеющиеся на большинстве заводов графики создания и использования незавершенного производства не отражают действительных возможностей каждого цеха и не обеспечивают в заданные сроки необходимой комплектности незавершенного производства. На многих заводах к началу каждого месяца отсутствует до 40% наименований деталей, требующихся для обеспечения равномерного выпуска продукции. Во второй половине каждого месяца заготовительные цехи, путем многократных перестроек, обеспечивают механическую и сборку дефицитными деталями, но значительно отстают в выполнении плана по заданной им номенклатуре, нарушая тем самым комплектность незавершенного производства на последующий месяц.

Например, на заводе сельскохозяйственных машин им. Ухтомского задел по деталям деревообделочного цеха в 1953 году составлял: на 1 октября — 70,4% к нормативу, на 1 ноября — 57,1% и на 1 декабря — 49,1%. На 1 Государственным часовом заводе задел по отдельным деталям снижается к началу месяца менее, чем до суточного потребления на сборке.

Отставание в создании нормативных заделов на машиностроительных заводах является также результатом запущенности заготовительных цехов и несоответствия их мощности пропускной способности механических сборочных цехов. Так, недостаточная мощность заготовительного отделения прессового цеха Минского автомобильного завода, несмотря на работу в три смены, все же тормозит работу других цехов.

Неритмичная работа многих машиностроительных заводов и неравномерный выпуск продукции наносят большой ущерб народному хозяйству и дальше становится нетерпимой. Борьба с этим крупным недостатком в работе предприятий является большим государственным делом всех работников машиностроения.

Необходимо создать условия, при которых за неритмичную работу руководителей заводов, главков и министерств отвечали бы так же, как за невыполнение основного плана. Необходимо добиться улучшения качества руководства предприятиями, улучшения планирования производства и материально-технического снабжения. Министерства должны обеспечить своевременное доведение до заводов планов производства и материально-технического снабжения. При этом изменения по номенклатуре продукции, вносимые в последующем в план, не должны касаться первого квартала. Это создаст более нормальные условия для подготовки производства и для его материально-технического обеспечения. Целесообразно также устанавливать, одновременно с годовым планом, задания по заделам на второй год для предприятий с большим технологическим циклом (прокатные станы, большие энергетические котлы, крупные паровые и гидравлические турбины, турбогенераторы, уникальные металлорежущие станки и кузнечно-прессовые машины и т. д.).

Необходимо также распространить опыт отдельных заводов, устанавливающих, одновременно с месячным планом, план на первую декаду последующего месяца. Это дает возможность заранее подготавливаться к началу будущего месяца, особенно в заготовительных цехах. Важнейшей задачей является устранение имеющихся диспропорций в мощностях

отдельных участков производства и особенно диспропорций между заготовительными и механическими цехами.

Одним из условий ликвидации неравномерности в работе предприятий является создание необходимых запасов сырья, материалов и покупных изделий на складах заводов, своевременная отгрузка заводскими поставщиками кооперированных предметов в ассортименте, соответствующему заказу.

Большим резервом в машиностроении является дальнейшее совершенствование специализации и производственного кооперирования предприятий. Общественная собственность на средства производства дает возможность наиболее рационально производить загрузку всех предприятий, в целях наилучшего использования мощностей, большого выпуска изделий, с меньшими затратами общественного труда. Только при кооперировании возможно в больших количествах производить такие сложные машины, как станы, турбины, дизели, паровозы, суда и т. п.

Однако, в практике кооперирования предприятий еще имеется немало недостатков. Во многих случаях из одного района в другой поставляются литье, ковочки, штамповки, в то время как в данном районе имеются достаточные мощности для производства этой продукции. Например, ленинградские заводы получают с Юга и Урала много стального и чугуна литья, в то время как в Ленинграде имеется возможность производить его собственными силами. Точно так же Ленинградский Кировский завод получает манометры, тахометры и термометры из разных районов СССР, в том числе из весьма отдаленных районов; между тем, многие из этих приборов изготавливаются в Ленинграде. Этот завод получает также большое количество абеста в листах и в изделиях из Свердловска, тогда как по характеру изделий они могут быть выполнены в Ленинграде.

Многие заводы, передавая на сторону заказы на обработку или изготовление деталей, по условиям производства могут с меньшими затратами сами выполнять эти заказы. Некоторые простейшие металлические изделия и материалы направляются на предприятия восточных районов из западных районов и наоборот, для производства незначительной операции по обработке или раскраске, и после этого возвращаются обратно. Например, завод «Красное Сормово» в 1953 году получал металлы на изготовление тракторной детали «башмак» из Кузнецка, производил несложные операции — отрезку, сверловку и консервацию, и затем направлял эту деталь обратно в район Кузнецка. Между тем организация этой простой работы вполне возможна на месте в районе Кузнецка.

Имеются также крупные недостатки в планировании внутрирайонного кооперирования предприятий. Узковедомственные тенденции берут иногда верх над государственными интересами. Главки и министерства нередко планируют производственные связи предприятий без учета возможностей районов и городов. Необходимо добиться решительного улучшения организации кооперирования и специализации предприятий и прежде всего укрепить существующие и создать новые специализированные заводы, цехи и участки по изготовлению механизмов, приборов, деталей, арматуры, нормалей и т. п. При этом должны быть учтены интересы всех отраслей промышленности и обеспечено правильное размещение специализированных заводов по экономическим районам страны. Необходимо шире развивать межотраслевое кооперирование предприятий в пределах экономических районов.

Специализация и кооперирование предприятий настоятельно требуют внедрения в производство стандартизации и унификации изделий и деталей. Перед машиностроителями, конструкторами и проектантами стоит

задача создания различного типа машин разной мощности с максимальной унификацией деталей. Это позволит не только увеличить производство машин и удешевить их, но и надежно обеспечить их запасными частями. Например, Ленинградский завод им. Сталина унифицировал почти 70% всех деталей турбин мощностью 25, 50 и 100 тысяч киловатт. Немалые результаты получены при унификации деталей и узлов также в производстве дизелей, вагонов, паровозов и другого оборудования. В дальнейшем необходимо совершенствовать конструкции этих агрегатов с тем, чтобы разнообразие их компенсировалось более широкой унификацией их деталей и узлов.

Серьезное внимание должно быть уделено уменьшению веса конструкций машин, в соответствии с директивами XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану. Значительная роль в решении этой задачи наряду с конструкторами-машинистами принадлежит металлургической промышленности, которая должна создать более прочные и удобные профили металла. Это диктуется интересами экономии металла в народном хозяйстве, а также задачами повышения производительности изготавливаемых машин.

Машинистры сделали немало в области улучшения технологических процессов в литейном деле. Однако необходимо решительно преодолеть все еще высокий брак на ряде заводов машиностроения, повысить культуру формовочных участков, расширить применение машинной формовки, механизировать трудоемкие ручные процессы.

Перед машинистрами стоит огромной важности задача в области улучшения качества продукции. На многих предприятиях вагоностроения, судостроения, паровозостроения производственные участки медленно оснащаются специальными приспособлениями и мерительными инструментами, используются малопродуктивные универсальные средства, а технологические службы слабо работают над механизацией и автоматизацией процессов технического контроля. Необходимым условием обеспечения высокого качества продукции является строгое соблюдение технических условий при изготовлении машин. Нарушения этих условий приводят к большим потерям, связанным, как правило, с переделкой готовых изделий к замене узлов и деталей, а также к задержке и опозданию сдачи готовой продукции заказчикам. Нередко эти дефекты обнаруживаются лишь в процессе эксплуатации, что вызывает возврат изделий на заводы, их изготовившие. Все это серьезно отражается на себестоимости продукции. На Ворошиловградском паровозостроительном заводе в 1953 году по вине паровозомеханического цеха, арматурного и контрольно-сдаточного цехов было 11 повторных обкаток 9 паровозов и 51 повторная заправка 27 паровозов из-за неудовлетворительной работы предохранительных клапанов, течи спускных кранов и других дефектов. Заправка отдельных паровозов производилась до 7 раз.

Борьба за строгое соблюдение технических условий и дальнейшее повышение качества продукции — одна из задач машиностроительных министерств и предприятий.

Серьезные недостатки имеются в распределении производственных заданий по предприятиям. Эти задания нередко устанавливаются механически без должного учета специализации, состава оборудования, без должного изучения экономики и мощностей заводов. Производство некоторых видов изделий ведется иррационально — параллельно на многих заводах и в больших объемах, что вызывает значительное удорожание этих изделий. Например, до последнего времени в системе бывшего Министерства транспортного и тяжелого машиностроения изготовлением электродов для дуговой электросварки занималось 75 заводов. При этом на большинстве участков эти изделия производились дорого, кустарно, без

применения современной техники и технологии. В 1953 году министерство проявило полезную инициативу — приняло меры по концентрации производства электродов на крупных участках, взяло под контроль снабжение этих участков сырьем и материалами и организовало поставку электродов определенных марок другим министерствам. В результате созданы условия для выпуска электродов дешевых и хорошего качества, так как только в условиях крупного производства возможно лучше использовать преимущества техники, механизация и квалифицированное руководство производственным процессом.

Советское машиностроение обладает огромными резервами улучшения использования производственных мощностей, повышения производительности труда, улучшения качества продукции и снижения ее себестоимости. Задача машиностроителей — привести в движение эти богатейшие резервы и обеспечить дальнейшее расширение и совершенствование машиностроительного производства для оснащения новой техникой всех отраслей народного хозяйства и его неуклонного технического прогресса.

Освоение целинных и залежных земель — крупный резерв увеличения производства зерна

В исторических решениях сентябрьского и февральско-мартовского Пленума ЦК КПСС во весь рост поставлена огромной важности государственная задача: в течение двух-трех лет, на базе достигнутого могучего роста социалистической индустрии, добиться крутого подъема сельского хозяйства, в достатке удовлетворить растущие потребности населения нашей страны в продовольственных продуктах и обеспечить легкую и пищевую промышленность сырьем.

Партий и правительством выработана и осуществляется развернутая программа мер по ликвидации запущенности и отставания ряда важнейших отраслей сельского хозяйства, по обеспечению дальнейшего развития зернового хозяйства, животноводства, технических культур, увеличению производства картофеля и овощей. Приведены в действие серьезные меры по усилению материального поощрения колхозов и колхозников в производстве сельскохозяйственных продуктов.

Выполнение поставленной партий и правительством всенародной задачи организации крутого подъема производства предметов народного потребления в стране связано прежде всего с дальнейшим развитием зернового хозяйства, как основы всего сельскохозяйственного производства.

«От роста производства зерна — указано в постановлении февральско-мартовского Пленума ЦК КПСС — прежде всего зависит дальнейшее все более полное удовлетворение растущих потребностей населения в высококачественных продуктах питания. Разрешение в кратчайший срок проблемы животноводства требует достаточного обеспечения всего поголовья скота зернофуражными кормами — кукурузой, ячменем, овсом. Расширение производства технических культур в районах хлопководства и льноводства, развитие овошечарнофруктовых и животноводческих баз вокруг городов и промышленных центров требует также увеличения снабжения населения этих районов хлебом. Социалистическое плановое народное хозяйство предполагает создание и ежегодное возобновление государственных хлебных резервов. Кроме того, страна должна иметь излишки хлеба для увеличения экспорта, потребности которого растут».

Поставленная задача поднять производство зерна в таких размерах, чтобы в ближайшие годы увеличить государственные закупки и заготовки хлеба по крайней мере на 35—40% по сравнению с 1953 годом и значительно повысить обеспеченность зерном колхозов и совхозов — должна быть решена одновременно с крутым подъемом животноводства, производства картофеля, овощей, льна и других отраслей сельского хозяйства.

Одновременный быстрый подъем всех отраслей колхозного производства стало возможным осуществить только теперь, когда сельское хозяйство опирается на мощную индустриальную базу, когда в стране

выросли многочисленные квалифицированные кадры и серьезно окрепли колхозы. Но эта задача — сложная, ее успешное решение требует больших усилий, серьезного улучшения всей работы колхозов, машинно-тракторных станций и совхозов.

Главным путем увеличения производства зерна было и остается всемерное повышение урожайности зерновых культур. Достаточно сказать, что повышение урожайности зерновых культур в среднем с каждого гектара на всех засеваемых площадях всего лишь на 1 центнер обеспечивает получение дополнительно сотен миллионов пудов зерна. Этим количеством зерна можно полностью обеспечить потребности сельского населения хлопкосеющих, льносеющих, свеклосеющих и других районов производства технических культур.

Увеличение производства зерна в ближайшие годы должно быть достигнуто также за счет коренного улучшения структуры посевных площадей в стране в интересах значительного расширения посевных площадей под зерном и решительного исправления крупных недостатков в планировании посевных площадей.

Как указано в постановлении февральско-мартовского Пленума ЦК КПСС, в результате неправильного планирования, непродуманного, бесхозяйственного, шаблонного применения травопольной системы земледелия, без учета особенностей различных районов страны, произошло значительное сокращение посевов зерновых культур. При общем увеличении посевных площадей в 1953 году по сравнению с 1949 годом на 6,8 миллионов гектаров посевные площади зерновых культур сократились на 3,8 миллионов гектаров, резко сократились посевы зернофуражных культур (кукурузы, ячменя, овса) — на 6,8 миллионов гектаров, а также крупных культур (проса, гречихи, риса) — на 1,3 миллион гектаров и зернобобовых — на 0,8 миллиона гектаров.

Какой большой ущерб нанесен порочной практикой планирования развития зернового хозяйства в колхозах РСФСР, особенно южных и юго-восточных районов, — видно из следующих данных:

Посевные площади в колхозах (в млн. гектаров)

	Всех посевов		1953 год	В том числе зерновые		1953 год
	1949 год	1953 год	в % к 1949 году	1949 год	1953 год	в % к 1949 году
Всего по РСФСР	79,80	81,40	102,1	63,40	61,30	96,7
в том числе районы:						
Северного Кавказа	10,97	10,74	103,8	7,20	7,0	97,2
Центрально-зерно-земельных областей	10,98	11,21	101,8	9,10	8,46	93,4
Поволжья	13,47	13,01	96,3	11,21	10,11	90,2
Урала	10,83	11,54	106,5	9,34	9,28	98,9
Нечерноземной полосы	19,15	18,39	95,8	13,31	12,83	96,2

Необходимо решительно и быстро исправить ошибки и недостатки в планировании посевных площадей, и прежде всего, шаблонный подход к применению травопольной системы земледелия. В тех районах, где многолетние травы дают низкие урожаи и их возделывание наносит ущерб развитию зернового производства, необходимо за счет распахивания площадей малопродуктивных многолетних трав и сокращения новых посевов многолетних трав всемерно расширить посевы зерновых культур, в том числе зернофуражных и зернобобовых культур.

Только в колхозах РСФСР уже в текущем году за счет распахивания площадей малопродуктивных многолетних трав и сокращения бесплодных

посевов многолетних трав, прежде всего в районах Юга и Юго-Востока, должно быть посеяно около 1 миллиона гектаров зерновых культур.

Работа по исправлению недостатков в планировании посевных площадей на этом не заканчивается, необходимо по ряду районов внести дополнительные поправки, привести структуру посевных площадей в полное соответствие с производственными условиями колхозов и задачами, стоящими перед сельским хозяйством.

Крупнейшим, наиболее доступным и наиболее быстрым источником увеличения производства зерна является расширение посевов зерновых культур на целинных и залежных землях в районах Казахстана, Западной Сибири, Урала, Поволжья, а также Северного Кавказа и некоторых других.

Наша страна располагает огромными массивами целинных и залежных земель. Так, в Казахской ССР выявлено более 30 миллионов гектаров пахотнеспособных земель, в том числе несовоенных 12 миллионов гектаров. В одних только колхозах РСФСР по данным земельного учета числятся 7,5 миллионов гектаров переделов и залежей и около 50 миллионов гектаров земель, которые частично используются для выпаса скота и под сенокосы. Продуктивность этих пастбищных и сенокосных угодий во многих районах на значительной части площадей крайне низка и не обеспечивает кормления скота даже в пастбищный период. Особенно много таких земель в районах Западной Сибири, Урала и Поволжья;

	Общая площадь земель, используемых колхозов	В том числе			
		пашни	переделы и залежи	суходольные сенокосы чистые	пастбища чистые
Всего по РСФСР	399,1	106,4	7,5	19,2	29,5
Районы Западной Сибири	80,9	16,5	2,5	5,0	6,3
Районы Поволжья	28,2	15,5	0,6	0,4	6,1
Районы Урала	29,7	15,5	0,7	2,2	3,9

Как видно из приведенных данных, площади переделов и залежей, а также чистых суходольных сенокосов и пастбищ, которые в значительной части могут быть распаханы под посевы, в районах Западной Сибири почти равны площади используемой пашни, а в районах Поволжья и Урала почти равны половине этой площади. Отсюда видно, какими большими неиспользуемыми еще возможностями располагают колхозы этих районов для увеличения производства зерна.

На огромных массивах несовоенных земель в этих районах, в большинстве случаев с плодородными черноземными и каштановыми почвами, можно получать уже в первые годы, без больших трудовых и денежных затрат на их предварительную подготовку высокие урожаи зерновых культур и, прежде всего, наиболее ценной продовольственной культуры — пшеницы.

Об этом убедительно свидетельствует опыт передовых колхозов. Так, в колхозе «Путь к коммунизму» Марушинского района Алтайского края с каждого на 205 гектаров, засеянных в 1952 году на целинных землях яровой пшеницей, было получено по 29,5 центнеров зерна. В колхозе имени Сталина Грязнухинского района Алтайского края было поднято целинных и залежных земель 100 гектаров и получен урожай яровой

пшеницы по 30 центнеров с каждого гектара в среднем. В 1953 году, который, как известно, был засушливым, колхоз «На страже мира» того же Грязнухинского района вспахал и засеял 70 гектаров залежей и целин и собрал по 18 центнеров в среднем с каждого гектара. Таких примеров много.

Сейчас, при возросшем уровне технической оснащенности сельского хозяйства, нельзя далее допускать, чтобы огромные природные богатства лежали под спудом.

В постановлении Совета Министров СССР и ЦК КПСС «Об увеличении производства зерна в 1954—1955 годах за счет освоения целинных и залежных земель» поставлена важнейшая государственная задача — расширить посевы зерновых культур в 1954—1955 годах за счет освоения целинных и залежных земель не менее, чем на 13 миллионов гектаров и получить в 1955 году с этих земель 1100—1200 миллионов пудов зерна, в том числе 800—900 миллионов пудов товарного зерна.

Освоение новых земель под посевы зерновых культур проводится как силами существующих МТС и совхозов, так и путем организации новых зерновых совхозов. При отборе земель для организации новых совхозов, а также земель для распахки их силами существующих совхозов, колхозов и МТС особое внимание уделено отбору в первую очередь наиболее плодородных и доступных земель, расположенных вблизи населенных пунктов.

Вместе с этим имели место случаи неправильного подхода к отбору земель для освоения. В колхозах, обслуживаемых Нижне-Тавдинской МТС Тюменской области, из отобранных 2778 гектаров подлежат раскорчевке и расчистке 430 гектаров и осушению 30 гектаров. В отдельных колхозах Лопатинского района Курганской области к распахке были намечены мелкие разрозненные участки, площадью 1—2 гектара, хотя в районе имеются более крупные массивы. В колхозе «Заветы Ильича» Канского района, Красноярского края, для освоения было отобрано 410 гектаров целинных земель в 11 местах, тогда как имеются два малопродуктивных пастбищных участка площадью в 700 гектаров. В колхозе «Новый путь» Дзержинского района того же края, для освоения отобрано 270 гектаров, расположенных на 214 участках. Такие случаи имели место и в других областях, краях и республиках. В настоящее время эти земельные участки заменены другими, лучшего качества.

Организуемые в 1954—1955 годах новые зерновые совхозы создаются как крупные зерновые хозяйства, специализированные на производстве пшеницы, проса, овса, кукурузы и других зерновых культур, а также частично подсолнечника и льна-кудряяна. При этом должна быть обеспечена полная механизация всех работ в этих совхозах. Объем капитальных вложений на строительство новых совхозов и строительство в действующих совхозах, осваивающих новые земли, увеличивается в 1954 году на 400 миллионов рублей.

В 1954 году в народнохозяйственном плане предусмотрено увеличить в районах Сибири, Урала, Поволжья и Казахстана посевы пшеницы и проса на 2,3 миллиона гектаров, из них в колхозах на 1,8 миллион гектаров и в совхозах на 0,5 миллиона гектаров. В 1955 году посевы зерновых культур на новых землях должны быть еще увеличены не менее чем на 10,7 миллионов гектаров, из них в колхозах — на 6,9 миллионов гектаров и в совхозах — на 3,8 миллиона гектаров.

В колхозах РСФСР должно быть освоено целинных и залежных земель в 1954—1955 годах 4,7 миллиона гектаров, в том числе уже в 1954 году — 1,25 миллион гектаров.

В Казахской ССР в течение 1954—1955 годов площадь зерновых культур должна увеличиться на 6 миллионов 290 тысяч гектаров в то

время, как за последние 40 лет она увеличилась на 5 миллионов гектаров. При этом средний размер распаханных целинных и залежных земель на один колхоз составит в Казахской ССР 2428 гектаров, а в некоторых областях республики еще больше: в Павлодарской и Кустанайской областях — более 3500 гектаров в среднем на один колхоз. В больших масштабах развернувшись в Казахской ССР строительство новых совхозов для освоения целинных земель. Здесь будет организовано наибольшее число новых совхозов, причем многие из них создаются на таких землях государственного земельного фонда, которые до настоящего времени почти не использовались.

Советские и партийные организации, руководители машинно-тракторных станций, колхозов и совхозов, воодушевленные грандиозными задачами, поставленными перед советским народом решениями сентябрьского и февральско-мартовского Пленума ЦК КПСС изыскивают все новые и новые резервы и возможности для дальнейшего увеличения производства зерна. Совет Министров СССР и ЦК КПСС в постановлении «Об увеличении производства зерна в 1954—1955 годах за счет освоения целинных и залежных земель» одобрили инициативу Совета Министров Казахской ССР и ЦК КП Казахстана, Совета Министров Башкирской АССР и Башкирского обкома КПСС, Совета Министров Бурят-Монгольской АССР и Бурят-Монгольского обкома КПСС, Амурского облисполкома и обкома КПСС, Омского облисполкома и обкома КПСС, Чкаловского облисполкома и обкома КПСС, Тюменского облисполкома и обкома КПСС и Сталинградского облисполкома и обкома КПСС о дополнительном расширении в 1954—1955 годах посевов зерновых культур в колхозах и совхозах за счет освоения целинных и залежных земель, сверх площадей посева зерновых культур, предусмотренных указанным постановлением, на площади свыше 1 миллиона гектаров, в том числе только в колхозах РСФСР — 825 тысяч гектаров.

В последнее время местными партийными и советскими органами внесены новые дополнительные предложения о расширении посевов зерна за счет освоения целинных и залежных земель. Такие предложения внесены Татарской АССР, Удмуртской АССР и рядом областей и краев.

Намеченная программа освоения целинных и залежных земель по своим масштабам и значению является крупнейшим государственным мероприятием, которое осуществляет наш народ под руководством Коммунистической партии и Советского правительства.

В РСФСР около 500 районов, более 1400 машинно-тракторных станций и около 10 тысяч колхозов включаются в освоение целинных и залежных земель. Увеличение посевов зерновых культур в 1955 году в колхозах РСФСР по 17 областям, краям и автономным республикам составит:

	Площадь посева зерновых культур (в млн. гектаров)
По отчету за 1953 год	25,0
По расчету на 1955 год	30,4
1955 год в % к 1953 году	121,2

В Алтайском крае, например, в 1953 году вся посевная площадь в колхозах составляла 3,9 миллиона гектаров, в том числе яровой пше-

ница засеивалось 2,3 миллиона гектаров. В 1954—1955 годах колхозы этого края должны расширить посевную площадь пшеницы и частично проса на 2 миллиона гектаров или увеличить посевы пшеницы почти вдвое. В Омской области в 1953 году было засеяно пшеницы и проса 1,1 миллиона гектаров, а в 1954—1955 годах посевы этих культур должны увеличиться на 600 тысяч гектаров, в Красноярском крае колхозы засеяли в 1953 году 827 тысяч гектаров пшеницы и проса, а в 1955 году будут засеять 1,2 миллиона гектаров. В больших размерах увеличиваются посевные площади этих ценных продовольственных культур также в Новосибирской, Челябинской, Саратовской, Курганской, Иркутской, Тюменской, Челябинской, Кемеровской, Читинской областях, Иркутской, Омской и Новосибирской областях, можно удовлетворить в достатке годовую потребность в хлебных продуктах населения в 40—45 миллионов человек.

Какими огромными возможностями в области увеличения производства зерна мы располагаем, можно показать на следующих примерах. Известно, что в Алтайском крае и в Омской области одной из основных отраслей сельского хозяйства является производство зерна. Однако до последнего времени, в результате того, что огромные территории целинных и залежных земель были освоены в недостаточных размерах, даже на каждые 100 гектаров закрепленных за колхозами земель (пашни, сенокосы и пастбища) производилось по 10—12 пудов зерна, в то время как, например, в Краснодарском крае производится по 50—60 пудов на каждые 100 гектаров закрепленных земель. В результате намеченного расширения производства зерна за счет освоения целинных и залежных земель и роста урожайности в колхозах Алтайского края уже в 1955 году будет производиться на каждые 100 гектаров всех земельных угодий 25—28 пудов хлеба. В Омской области на каждые 100 гектаров земельных угодий, закрепленных за колхозами, производится по 12—15 пудов зерна, а в 1955 году должно быть выращено по 23—25 пудов.

Но это только начало. Совхозы и колхозы этих районов имеют все возможности за счет дополнительного освоения целинных и залежных земель и повышения урожайности примерно удвоить производство зерна. Большими неиспользуемыми еще резервами располагают и другие края и области Сибири, Урала, Поволжья, Казахстана, а также и Северного Кавказа.

Большие площади целинных и залежных земель имеются и в других районах, в особенности в центральной и южной части полосы. Здесь освоение земель, как правило, связано с необходимостью предварительной подготовки их: осушением, расчисткой и раскорчевкой. Однако имеющиеся машины и отпускаемые ежегодно государством большие средства и материальные ресурсы используются плохо, а работы по расширению площадей пашни за счет освоения целинных и залежных земель не выполняются.

В машинно-тракторных станциях РСФСР имеется более 10 тысяч скреперов, большое количество экскаваторов, грейдеров, корчеватель-сборателей, кураторов, канавокопателей и других ценных машин, правильное и полное использование которых позволяет ежегодно готовить для освоения под посевы миллионы гектаров плодородных земель. Плохое использование этой богатейшей техники зависит прежде всего от того, что она распылена, а вопрос правильной организации работ по освоению новых земель и улучшению использования средств механиз-

зации не уделяется должного внимания. Необходимо создать специальные организации, сосредоточить в них все технические средства и организовать все работы так, чтобы обеспечивалось наиболее эффективное использование имеющихся средств механизации и для освоения подготовленных земель.

Освоение целинных и залежных земель является не только крупным резервом для увеличения производства зерна, это дело является также важнейшим мероприятием, направленным на дальнейшее организационно-хозяйственное укрепление колхозов.

В результате намеченного расширения посевов зерновых культур в колхозах Алтайского края на каждый колхозный двор в 1955 году будет производиться по 1000—1400 пудов хлеба. Такого количества хлеба вполне достаточно, чтобы колхозы могли полностью выполнить свои обязательства перед государством по поставкам и натуроплате, продать государству значительные товарные излишки зерна, полностью обеспечить хлебом колхозников и выделить большое количество зерна для нужд животноводства, в особенности для молочного скота и свиней.

Подсчеты показывают, что денежные доходы колхозов, в результате намеченного увеличения производства зерна, возрастут в колхозах Алтайского края на многие сотни миллионов рублей. Это при том условии, что товарная часть урожая полностью будет реализована зерном. Между тем при таких масштабах производства зерна колхозы края имеют все возможности переработать часть зерна на мясо и молоко, поднять продуктивность коров, увеличить поголовье их и развить свиноводство. Переработка на мясо и молоко только часть урожая, главным образом фуражных культур и отходов продовольственного зерна, колхозы Алтайского края смогут получить в 1955 году дополнительно не менее чем 150 тысяч тонн молока и 20 тысяч тонн свинины. За эти продукты, проданные государству, колхозы выручат, по сравнению с реализацией в зерне, дополнительно еще не менее чем 200 миллионов рублей.

Колхоз им. Сталина Славгородского района Алтайского края в текущем году должен освоить 3550 гектаров целинных и залежных земель для посева преимущественно пшеницы, а также проса. Весной 1954 года в колхозе засеваются вместе со старопашотными землями 10,1 тысячи гектаров. Посевы зерновых культур расширяются на 2161 гектар. Продажа государству, после выполнения обязательных поставок и натуроплат за работы МТС, товарных излишков зерна по закупочным ценам позволит колхозу получить более 2 миллионов рублей и выдать колхозникам свыше 7 рублей на трудодень. Огромные преимущества, которые дает колхозам освоение целинных и залежных земель, должны быть полностью использованы для укрепления экономического состояния тех колхозов, которые еще недостаточно окрепли.

В целях повышения материальной заинтересованности колхозов, колхозников в выполнении плана освоения новых земель и получения высоких урожаев зерновых культур Совет Министров СССР и ЦК КПСС в постановлении «Об увеличении производства зерна в 1954—1955 годах за счет освоения целинных и залежных земель» установили серьезные меры поощрения. Колхозам рекомендовано выплачивать, по решению общих собраний, колхозникам полеводческих бригад и работникам тракторных бригад дополнительную оплату в размере до 30% урожая, собранного сверх установленного планового задания по урожайности со всей площади посева на новых землях, а также выдавать колхозникам авансом на трудодень примерно до 25% денежных средств, поступающих от реализации зерна, сданного государству по обязательным поставкам и в порядке закупок с посеянных площадей вновь осваиваемых земель.

Колхозам, сдавшим зерно в порядке государственных закупок, будут

продаваться промышленные товары, грузовые автомобили, автоприцепы, электромоторы, строительные материалы и другие товары производственного и хозяйственного назначения из расчета: за каждые 100 рублей стоимости проданного зерна по 50 рублей товаров по розничным ценам. Продажа колхозам автомобилей будет производиться из расчета: за каждые 50 тонн сданного по государственным закупкам хлеба один грузовой автомобиль с покрытием разницы в стоимости другими промышленными товарами.

Колхозы Алтайского края в 1954—1955 годах, если они продадут государству только половину выращенного на новых землях урожая, могут приобрести около 3 тысяч грузовых автомобилей или по 2—3 автомобиля в среднем на каждый колхоз.

Разумное и правильное использование всех этих огромных преимуществ освоения целинных и залежных земель серьезно укрепит экономическое положение всех колхозов Алтайского края и тем самым будут созданы новые условия для решения еще более крупных задач. Такие же примерно возможности, как в Алтайском крае, имеются и во всех других областях, краях и республиках Сибири, Урала, Поволжья, Казахстана и многих районах Северного Кавказа.

В нашей стране есть все необходимое для успешного осуществления поставленных партий и правительством задач по увеличению производства зерна путем освоения целинных и залежных земель.

Социалистическое сельское хозяйство оснащено первоклассной техникой. За последние годы выращены многочисленные кадры опытных руководителей и организаторов крупного социалистического производства — совхозов, колхозов и машинно-тракторных станций. В районы освоения новых земель направлена огромная армия специалистов и механизаторов. Наш славный Ленинский Комсомол возглавил движение молодых патриотов за освоение целинных и залежных земель. Со всех концов нашей необъятной Родины поступают заявления инженеров, техникумов, агрономов, врачей, трактористов, рабочих о включении их в великую армию освоителей новых земель, о направлении их в районы Сибири, Казахстана, Урала, Поволжья на освоение целинных и залежных земель. В течение двух месяцев свыше полумиллиона советских патриотов обратились с просьбой направить их на работу по освоению новых земель.

Государство установило большие льготы инженерам, техникам, агрономам, зоотехникам и другим специалистам сельского хозяйства, трактористам, комбайнерам, шоферам, квалифицированным рабочим по ремонту, счетным и другим работникам, направляемым в МТС, совхозы и заготовительные организации районов, осваивающих целинные и залежные земли.

Государство оказывает колхозам огромную помощь в освоении целинных и залежных земель. Все основные работы на вновь осваиваемых землях проводятся мощной современной техникой машинно-тракторных станций. В 1954 году машинно-тракторным станциям и совхозам районов освоения новых земель выделяется более 120 тысяч тракторов (в 15-сильном исчислении), 10 тысяч комбайнов, необходимое количество плугов, культиваторов, дисковых борон, сенокос и других машин и оборудования.

Для технического обслуживания машинно-тракторного парка в районы освоения новых земель возводится большое количество автомашины, автопередвижных ремонтных мастерских, автошестерн, автозаправщиков, стационарной нефтянки, инструментов и оборудования.

Машинно-тракторные станции Сибири, Урала, Поволжья, осваивающие целинные и залежные земли, получают в 1954 году 53 тысячи тракторов в 15-сильном исчислении, 11 тысяч комбайнов, 18 тысяч тракторных

Партия и правительство создали все условия для того, чтобы быстро решить задачу расширения посевов зерновых культур, используя огромный резерв — целинные и залежные земли. Успех дела теперь зависит, главным образом, от конкретного, оперативного руководства этим всенародным делом, от организационно-технической готовности МТС, от того, как будут мобилизованы колхозники и работники МТС на выполнение поставленной задачи.

Освоение целинных и залежных земель — всенародное дело. Успешное решение этой крупнейшей народнохозяйственной задачи требует совместных усилий работников всех отраслей народного хозяйства — промышленности, сельского хозяйства, транспорта, торговли и выдвигает большие и ответственные задачи перед всеми министерствами и ведомствами.

Машиностроительные министерства должны обеспечить безусловное выполнение заданий партии и правительства по снабжению МТС и совхозов, осваивающих новые земли, всеми необходимыми видами машин и оборудования — тракторов, комбайнов, культиваторов, автомашин и т. д. Министерство нефтяной промышленности должно обеспечить в необходимых размерах своевременный завоз горючего и смазочных материалов в районы освоения целинных земель, увеличить емкость существующих нефтебаз и организовать в этих районах необходимое количество временных нефтебаз. Министерство нефтяной промышленности должно обеспечить также, по согласованию с сельскохозяйственными министерствами, проведение работ по бурению глубоководных артезианских скважин на землях, осваиваемых под посевы зерновых культур.

Силами промышленных и строительных министерств и ведомств в 1954—1955 годах должно быть развернуто строительство необходимых объектов на центральных усадьбах совхозов и МТС, а также на заготовительных пунктах в районах освоения новых земель.

Большая работа должна быть проведена рядом министерств по бытовому и культурному обслуживанию трудящихся районов освоения новых земель. Министерство торговли СССР и Центросоюз должны организовать общественное питание и развернуть в тракторных отрядах и бригадах МТС и совхозов, на заготовительных пунктах и в автоколоннах торговлю продуктами питания и предметами первой необходимости. Министерство культуры СССР и ВЦСПС должны обеспечить культурное обслуживание работников тракторных отрядов и бригад МТС, совхозов, заготовительных пунктов, автоколонны, а Министерство здравоохранения СССР — их медицинское обслуживание.

МТС и колхозы восточных и юго-восточных районов развернули напряженную работу по освоению целинных и залежных земель. Особое внимание обращено на правильный отбор земель, на качество работ и дифференцированное применение агрономических мероприятий. Под посевы текущего года отведены наиболее плодородные участки целинных и залежных земель, прежде всего, в полях севооборотов. Проведен отбор земельных участков для посева в 1955 году.

Большая часть районов целинных и залежных земель относится к зоне неустойчивого увлажнения. Поэтому в борьбе за высокие сборы зерна важным условием является сохранение влаги. Передовые колхозы применяют соответствующий комплекс агрономических приемов. В числе их — мероприятия по накоплению и сбережению влаги в почве, вспашка плугами с предплужниками в лучшие сроки и другие.

Эти приемы агротехники не могут быть одинаковы для всех районов, колхозов и для всех земельных участков, они должны быть строго дифференцированы применительно к особенностям каждого земельного массива.

Воодушевленные решениями февральско-мартовского Пленума ЦК

КПСС колхозники, работники МТС и совхозов районов освоения целинных и залежных земель добились замечательных успехов. Несмотря на сложные метеорологические условия весны нынешнего года, распахивая и сев на целинных и залежных землях проведены и сжатые сроки. План весеннего сева на целинных и залежных землях перевыполнен.

Колхозы и машинно-тракторные станции РСФСР и Казахстана вспахали к 1 июня около трех миллионов гектаров новых земель. На эту дату было засеяно зерновыми культурами, преимущественно яровой пшеницей, 2472 тысячи гектаров; в зерновых совхозах Казахстана, Урала, Сибири и Поволжья поднято 1390 тысяч гектаров целины. Колхозы и совхозы Казахстана 11 июня закончили подъем двух миллионов гектаров целинных и залежных земель; по поднотной целине колхозы посеяли более миллиона гектаров зерновых вместо 550 тысяч гектаров по плану.

Перевыполнены также принятые дополнительные обязательства по освоению целинных и залежных земель. Так, колхозы и МТС РСФСР посеяно на 1 июня сверх этих обязательств почти 300 тысяч гектаров.

Замечательные результаты добились колхозники и механизаторы Алтайского края. Выполняя постановление февральско-мартовского Пленума ЦК КПСС, колхозы, МТС и совхозы края значительно перевыполнили план освоения целинных и залежных земель по плану 1954 года. Весной этого года вспахано целины и залежей 867 тысяч гектаров против 553 тысяч гектаров по государственному плану. Несмотря на тяжелые погодные условия, сев проведен за 10—12 рабочих дней. Пшеница засеяна полностью сортовыми районированными семенами.

Значительно перевыполнили также план и дополнительные задания по севу на целинных и залежных землях колхозы Чкаловской, Омской, Новосибирской, Тюменской областей и Башкирской АССР.

Многие трактористы на вспашке целинных земель добились высокой выработки. В колхозе им. Ворошилова Ташлинского района Большеинской МТС Чкаловской области за 3 первых дня вспахано 200 гектаров, а отдельные трактористы на тракторе ДТ-54 поднимали ежедневно по 11 гектаров и более целинных и залежных земель. В колхозе «Имени 9 Января» Чкаловского района некоторые трактористы за день вспахали на тракторе ДТ-54 по 13 гектаров. В колхозе «Пятилетка» Краснохолмского района трактористы на тракторе С-80 поднимали по 14—15 гектаров целинных земель за смену.

Наряду с этим имеют место факты неудовлетворительной организации работ, плохого использования тракторов и сельскохозяйственных машин. Уже в первые дни сев допускался простоя тракторов из-за технических неполадок. В ряде МТС трактористы не выполняли сменных норм выработки.

Серьезные ошибки в организации работ по подъему целинных и залежных земель были допущены в Иркутской, Читинской областях и Красноярском крае. Некоторые машинно-тракторные станции в этих районах не развернули по настоящему работу по освоению целинных и залежных земель, в результате чего подъем целины проводится медленными темпами.

В ряде МТС плохо организован подвоз горючего и воды в тракторные бригады. Во многих машинно-тракторных станциях этих районов не уделяется должного внимания организации работы в ночных сменах тракторных бригад. Производительность тракторов, работающих в ночных сменах намного ниже, чем в дневное время. Из-за плохой организации технического ухода и нарушения технических правил в отдельных МТС уже в первые дни работы допущены аварии тракторов.

Задача состоит в том, чтобы быстрее кончить со всеми этими недостатками, проводить все работы на вновь осваиваемых целинных и залежных землях в самые сжатые сроки и при высоком качестве.

В настоящее время повсеместно ведутся работы по подъему целинных и залежных земель под пары для посева в 1955 году и по обработке поднятых паров. Во многих районах Чкаловской области, Алтайского края и ряда других областей и краев пары подняты уже почти на половине площади.

Перед колхозами, МТС и совхозами Поволжья, Урала, Сибири, Казахстана стоит исключительно важная задача — значительно повысить темпы распахивания новых земель с тем, чтобы в кратчайший срок закончить подъем паров, так как данные науки и опыт многих колхозов и совхозов убедительно говорят о том, что высокие урожаи на новых землях могут быть получены, как правило, на участках, вспаханных в ранние сроки.

Освоение целинных и залежных земель — крупный резерв увеличения производства зерна в нашей стране. Успешное решение этой задачи будет содействовать новому мощному подъему нашего зернового производства и всего сельского хозяйства, созданию обилия продуктов народного потребления.

Ликвидировать отставание льноводства

Лен-долгунец является одной из важнейших технических культур, дающих народному хозяйству ценное волокно и семена, которые широко используются во многих отраслях промышленности. Однако в настоящее время льноводство находится в запущенном состоянии и резко отстает от потребностей народного хозяйства. Ликвидация нетерпимого отставания льноводства является необходимой составной частью программы крутого подъема сельского хозяйства, выработанной сентябрьским и февральско-мартовским Пленумами ЦК КПСС с тем, чтобы в ближайшие два-три года в достатке обеспечить население нашей страны предметами народного потребления.

В постановлении Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС «О мерах по подъему льноводства и усилению материальной заинтересованности колхозов и колхозников в увеличении производства льна и конопля» намечена развернутая программа крутого подъема льноводства и коноплеводства в нашей стране. Успешное осуществление этой программы будет иметь весьма важное значение для дальнейшего развития сельского хозяйства, повышения доходности колхозов и для расширения сырьевой базы ряда отраслей легкой промышленности.

В настоящее время большинство колхозов и МТС льноводческих районов не использует богатых возможностей и резервов, заложенных в колхозном льноводстве, урожайность, товарность и качество продукции льна-долгунца низкие, по большинству республик, краев, областей планы заготовок льна и конопля не выполняются; колхозы не обеспечивают себя собственными семенами, в результате чего за последние годы посевные площади льна-долгунца резко сократились.

В результате запущенности льноводства промышленность испытывает острый недостаток в льняном сырье и снабжение населения льняными тканями отстает от возросших потребностей.

Основные причины резкого отставания и запущенности льноводства и коноплеводства состоят в том, что МТС неудовлетворительно используют машины для возделывания этих культур, во многих льносеющих районах грубо нарушаются требования агротехники, не соблюдается принцип материальной заинтересованности колхозников в результатах своего труда, неудовлетворительно организован труд в колхозах.

Машинно-тракторные станции основных льноводческих районов не оказывают действительной помощи колхозам в подъеме льноводства, плохо выполняют договорные обязательства с колхозами на основные работы по вырванию льна-долгунца. В 1953 году МТС Калининской, Смоленской, Псковской областей и БССР механизированным путем вытередили льна-долгунца всего лишь от 11 до 27% плана машинной уборки. Низкий уровень механизации в значительной мере объясняется плохим использованием машин. Так, в 1953 году в указанных областях и в БССР теребление на одну списочную льноуборочную машину составило за сезон от 7 до 14 гектаров вместо 40—50 гектаров по норме. В Калининской области план уборки льна льнотереблками и льнокомбайнами был вы-

полнен только на 27%, в Псковской области — на 11% и в Смоленской области — на 19%.

Колхозы вынуждены были убирать большую часть урожая вручную, это вызвало необходимость отодвинуть выполнение уборочных работ по льну, а также обмолоту и росту на более поздние сроки. Это привело к большим потерям урожая волокна и семян.

Машино-тракторные станции плохо выполняют свои обязательства по договорам с колхозами по уборке и обмолоту льна. Например, Верхотульская МТС Кировской области обязана была по договору убрать в колхозе «Дружба» 60 гектаров, но до октября 1953 года не приступала к уборке. Сорвиговская МТС той же области должна была убрать в колхозе им. Чапаева 90 гектаров, но убрала только 4 гектара. Срывает выполнение договоров с колхозами, МТС тем самым нарушают своевременное проведение работ по выращиванию льна-долгунца, что ведет к снижению урожайности, товарности и качества льнопродукции.

Для того, чтобы ликвидировать отставание льноводства, необходимо прежде всего решительно улучшить работу МТС льноводческих районов, обеспечить безусловное выполнение ими договоров с колхозами и резко повысить уровень механизации всех работ в льноводстве.

Важнейшая задача колхозов и МТС льноводческих районов состоит в решительном преодолении недооценки и запущенности агротехники в возделывании льна. До последнего времени многие сельскохозяйственные органы, директора МТС и председатели льносеющих колхозов пренебрежительно относились к льноводству, допускали грубые нарушения агротехники возделывания льна-долгунца. Посевы льна размещались по плохим предшественникам и по весновспашке, недооценивались внесение органических и минеральных удобрений, неудовлетворительно был организован уход за посевами, что и привело к снижению урожаев льна-долгунца и денежных доходов льносеющих колхозов.

Известно, что решающее значение для получения высокого урожая имеет высококачественная и своевременная подготовка почвы. Между тем во всех областях, краях и республиках многие колхозы сеют лен-долгунец по весновспашке. Так, в 1952 году по весновспашке было посеяно льна 50% всей площади под эту культуру, в 1953 году — 60%, что является грубым нарушением требований агротехники возделывания льна.

Лучшим предшественником льна-долгунца в районах подзолистых почв основных районов интенсивного льноводства является пласт многолетних трав с хорошим урожаем не ниже 30—40 центнеров с гектара. Данные Псковской льняной опытной станции показывают, что урожай льна по хорошему клеверному предшественнику в течение ряда лет был выше на 47—50% по сравнению с посевами льна после ранних культур. Забота о посевах многолетних трав и повышении их урожайности является одной из важнейших задач льноводческих колхозов этих районов. Однако практика показывает, что в льноводческих колхозах и МТС нет должной заботы о многолетних травах, в результате чего лен не обеспечивается пластом многолетних трав, а это снижает его урожай.

За последние годы имеет место большая запущенность семеноводства, в результате чего колхозы не обеспечивают себя собственными семенами и качество семян не отвечает кондиционным требованиям. Недостаток семян приводит к снижению посевных площадей в колхозах, а также к необходимости сеять завезенными из других областей семенами, не приспособленными к почвенно-климатическим условиям, что резко снижает урожай льна-долгунца.

В 1953 году многие колхозы разных областей вынуждены были сеять лен-долгунец по заниженным нормам высева их семенами, некондиционными по всхожести и засоренности. Так, в Высоковском районе Кали-

нинской области норма высева льна-долгунца на гектар составила только 105 килограммов, а в колхозе «Красный Пахарь» Фировского района в 1953 году и того меньше — 86 килограммов на гектар с всхожестью 72%. В колхозе «Сеятель» Старицкого района 204 гектара были засеяны семенами с хозяйственной годностью — 43—66%, вследствие чего 14 гектаров посевов погибло, а на остальных были получены низкие урожаи. В ряде колхозов Латвийской ССР посев проводился семенами с всхожестью до 56% и с большой засоренностью; в 1953 году в период цветения на одном квадратном метре было 320 растений, вместо нормальных 2500, вследствие чего урожай был крайне низким. В результате разреженных посевов, а также посевов семенами с большой засоренностью и низкой всхожестью, лен во многих колхозах зарастает сорняками, часть посевов гибнет, а другая часть дает низкий урожай и семена невысокого качества и с большой засоренностью.

Наряду с качеством семян, не меньшее влияние на урожайность льна оказывают сроки и способы сева.

Практика передовиков льноводства и опыты научно-исследовательских учреждений подтверждают безусловную необходимость посева льна в ранние сроки:

Средний урожай льна-долгунца по многолетним данным Псковской зональной опытной станции

Сроки сева	Урожай по-ложка (в центнерах с гектара)	Урожай семян (в центнерах с гектара)
6—8 мая	4,4	4,1
16—18 мая	2,9	4,1
26—28 мая	2,1	3,0
4—8 июня	2,3	2,9
14—18 июня	1,0	3,1
24 июня	1,0	2,7

Для повышения урожая льна-долгунца большое значение имеют также способы посева. Практика колхозов показывает, что лучшие результаты урожай обеспечивает рядовой посев сеялками, который позволяет экономить посевной материал, более равномерно распределять семена на площади и обеспечить равномерную заделку семян на необходимую глубину.

Однако эти требования агротехники также нарушаются многими колхозами и МТС льноводческих районов. Например, в колхозах Могилевской и Молодечненской областей Белорусской ССР сея льна-долгунца в 1953 году наступили на 40 и более дней, что и вынудило одной из главных причин низких урожаев. В 1952 году в основных льноводческих областях рядовым посевом было засеяно только 55%, и в 1953 году — 66% ко всей площади сева льна-долгунца.

Очень важную роль в повышении урожая льна-долгунца имеет тщательная и своевременная прополка льна. Передовые хозяйства и мастера льноводства проводят прополку неоднократно, до окончательного уничтожения сорняков. Сорняки — бич льноводства, так как они снижают урожайность до 70%, ухудшают качество продукции и тормозят работу льнотеребелок и льнокомбайнов. Между тем прополку не уделяется необходимого внимания и в результате в подавляющей части колхозов лен зарастает сорняками.

О наличии больших резервов повышения урожайности льна свидетельствует сравнение результатов работы колхозов, находящихся примерно в равных условиях, но получающих разные доходы от льноводства. Например, колхоз «Красный Путиловец» Калининского района Калининской области, в котором возделывается льно, получил в 1953 году доход свыше 2 миллионов рублей, а колхоз имени Калинина того же района — в 15 раз меньший доход. Это объясняется тем, что в колхозе имени Калинина запорку почвы провели плохо, поопоздали организовали не своевременно, тресту со стлани убрали с опозданием (в результате значительная часть ее испортилась), подсортировки треста не проводили. Посев был проведен семенами низкого качества по вохожности, подкормку провели с пониженной нормой, лье терели руками, не применяя двойного тербления, опоздали с расстилом, а следовательно, и с подъемом. В колхозе же «Красный Путиловец» эти работы проведены своевременно и доброкачественно.

Решительная ликвидация недооценки требований агротехники возделывания льна и широкого развертывания работ по ее внедрению во все процессы льноводства — одно из решающих условий ликвидации запущенности и отставания этой важной отрасли сельского хозяйства. В связи с этим необходимо повысить ответственность машинно-тракторных станций льноводческих районов за внедрение передовой техники и усилить их организующую роль в борьбе за повышение урожайности и увеличение сборов льна.

Одной из основных причин нетерпимого отставания льноводства является нарушение принципа материальной заинтересованности колхозников в производстве льна-долгуица. Установленные правительством поощрения в виде денежных и продуктовых выдач сверх начисленных трудодней за получение высоких урожаев, сдачу продукции и выполнение важнейших работ по льноводству применяются на местах крайне недостаточно. Многие председатели колхозов не применяют этих поощрений, что подрывает заинтересованность колхозников в возделывании льна. Задача сельскохозяйственных органов и МТС состоит в том, чтобы обеспечить денежные и натуральные выдачи, установленные правительством для колхозников, занятых на выращивании, первичной обработке, подсортировке и сдаче льнопродукции государству.

В постановлении Совета Министров СССР и ЦК КПСС «О мерах по подъему льноводства и усилению материальной заинтересованности колхозов и колхозников в увеличении производства льна и конопля» установлено задание довести в 1957 году посевную площадь льна-долгуица до 2 миллионов гектаров и сдать сырья в переработку на волокно — 350 тысяч тонн и семян льна — 125 тысяч тонн.

Задача колхозов и МТС льноводческих районов состоит в том, чтобы в ближайшие годы расширить посевные площади, добиться устойчивой и высокой урожайности, поднять товарность и качество продукции льна-долгуица с тем, чтобы обеспечить растущую потребность льняной промышленности в сырье для производства доброкачественных льняных тканей, начиная от тончайшего батиста и кончая брезентом.

Партия и правительство оказывают колхозам и МТС огромную помощь в успешном решении этих задач. Уже в 1954 году значительно увеличивается снабжение льноводческих районов современными машинами и механизмами, правильное использование которых даст возможность резко повысить механизацию возделывания льна. В 1954 году нашей промышленностью будет изготовлено и дополнительно поставлено Министерству сельского хозяйства СССР 3000 сложных льномотилок, а также оборудование к 3000 стационарных сушилок ВИСКОМ для сушки

вороха головок льна после комбайновой уборки. В 1954—1955 годах должны быть разработаны конструкции и начато массовое производство высокопроизводительного молотильно-семязачистительного агрегата, сложной льноэжекторной машины и ряда других машин для механизации льноводства и коноплеводства.

Партией и правительством проводится также ряд крупных мероприятий по усилению семеноводства льна и конопля, по расширению кредитов колхозам на строительство льносушилок, по увеличению снабжения льноводческих районов минеральными удобрениями и т. д.

В постановлении Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС о мерах по подъему льноводства предусмотрен ряд важнейших мероприятий по усилению материальной заинтересованности колхозов и колхозников в увеличении производства льна и конопля.

Исключительно большое значение в повышении материальной заинтересованности колхозников в производстве льна-долгуица имеют цены на пшеницу, продаваемую колхозам-сдатчикам продукция льна-долгуица. В настоящее время значительно снижены цены на пшеницу, продаваемую колхозам-сдатчикам продукция льна. Это является одним из важнейших мероприятий по подъему льноводства, так как продажа сдатчикам льна пшеницы по дешевым ценам непосредственно усиливает материальную заинтересованность колхозов и колхозников в увеличении производства льна-долгуица.

С 1 июля 1954 года повышаются заготовительные цены на семена льна-долгуица на 70% и на семена конопля — на 50%. Это вызвано тем, что при повышении заготовительных цен на сырье в 1952 году цены на семена этих культур не были повышены, в результате создалось неблагоприятное соотношение между ценами, особенно на семена и волокно льна.

Повышены также размеры выдаваемых колхозам денежных авансов — с 15 до 30% от стоимости заготовленного сырья и семян, и упорядочена оплата труда колхозников, занятых на выращивании и первичной обработке льна-долгуица.

В постановлении Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС предусмотрены также мероприятия по усилению материальной заинтересованности работников МТС в увеличении производства льна. Комбайнерам, работающим на льноуборочных комбайнах, установлена оплата труда в размере 20 рублей за каждый убранный гектар льна; помощнику комбайнера за каждый гектар льна, убранный льнокомбайном, начисляется по 1 трудодню, а трактористу, работающему с льнокомбайном, — по 1,75 трудодня; трактористам, работающим на тракторе с льнотеребилькой ЛТ-7, начисляется по 1,3 трудодня за каждый убранный гектар. Кроме этого устанавливается премия в натуре зерном и денежными надбавками комбайнерам льнокомбайнов и машинистам сложных льнотеребильок за выполнение сезонной нормы выработки в укороченные сроки при хорошем качестве работы.

Повышению ответственности и организующей роли МТС в развитии льноводства и коноплеводства в огромной мере содействует введение, начиная с 1954 года, твердых ставок натуральной оплаты за работы, выполненные машинно-тракторными и специализированными станциями в колхозах, по льну-долгуицу, среднерусской и южной конопле. При этом опоздание с выполнением работ, против установленных договором с колхозом сроков, влечет за собой снижение этих ставок на 10%, а при невыполнении планового задания по урожайности указанных культур дополнительно начисляется, сверх установленных ставок, натуральная оплата в размере 10% от урожая, фактически собранного сырья льна.

Для подъема льноводства, ликвидации потерь и увеличения сборов большое значение имеет внедрение промышленного способа пригото-

ления тресты. В настоящее время основная масса тресты готовится путем расстила льна на стланиках или посредством мочки. Этот метод получения тресты требует большого количества хороших стлаников, больших затрат труда и всецело зависит от условий погоды. Приготовление тресты осложняется тем, что расстил льна в основных льноводческих районах нечерноземной полосы совпадает с уборочными работами по зерновым культурам и картофелю; это нередко приводит к отодвиганию расстила на более поздние сроки, а поздно расстланный лен попадает в неблагоприятные погодные условия для выделки, в результате чего имеются большие потери урожая и резко снижается качество волокна.

Поэтому для устранения потерь урожая большое значение приобретает опыт приемки льнозаводами от колхозов льна в необмолоченном виде.

Переход к промышленному приготовлению тресты льна и конопля не только дает возможность сократить потери урожая во время обмола, но и освобождает трудовые ресурсы колхозов для расширения производства льна, конопля и других сельскохозяйственных культур, содействует увеличению ресурсов продукции льна и конопля в руках государства. Вместе с этим, в результате увеличения льнопродукции, возрастают и доходы колхозов от льноводства.

Ниже приводятся показатели колхоза «Сибирский долгумен» за 1952 и 1953 годы, по сравнению с 1949—1951 годами, когда колхоз самостоятельно проводил обмола льна и приготовление тресты.

	Средняя за 1949— 1951 годы	1952 год	1953 год
Намолот семян в среднем с 1 гектара в килограммах	82	280	389
Сырье государства тресты в переводе с 1 гектара в килограммах	483	979	1693

Эти данные показывают, что сдача государству продукции льна в 1949—1951 годах была у этого колхоза крайне низкой; это было результатом больших потерь урожая, вызванных тем, что колхоз не в состоянии был своевременно справиться с обмолом и расстилом льна. Освобождение колхоза от обмола и приготовления тресты дало возможность резко повысить урожайность и сдачу тресты льна государству и вместе с этим содействовало росту доходности этой культуры.

Одним из решающих условий быстрого преодоления отставания льноводства и коноплеводства является безусловное выполнение установленной партией и правительством программы строительства льнозаводов, пенькозаводов и развертывания работ по строительству цехов промышленного приготовления тресты и цехов обмола. Министерство промышленных товаров широкого потребления СССР должно в течение 1954—1955 годов ввести в действие 65 льнозаводов, 330 цехов промышленного приготовления тресты и 330 цехов обмола льна при действующих льнозаводах. Это Министерство должно принять от колхозов для переработки на льнозаводах солому льна из урожая 1954 года в количестве 100 тысяч тонн, из урожая 1955 года — 300 тысяч тонн и из урожая 1956 года — 500 тысяч тонн, в том числе 40—50% в необмолоченном виде.

Чтобы обеспечить предусмотренный постановлением Совета Министров СССР и ЦК КПСС объем строительства цехов промышленного

приготовления тресты, Министерство промышленных товаров широкого потребления СССР должно незамедлительно приступить к проведению изыскательских и проектных работ, завести на стройки материалы, оборудование и строительные механизмы. Наряду со строительством цехов промышленного приготовления тресты методом тепловой мочки, Министерство промышленных товаров широкого потребления СССР должно провести испытания способа обработки льняной соломы паром, на основе опыта работ Ново-Дугинского льнозавода. Для этой цели в 1954 году будет введено в эксплуатацию 8 таких цехов при льнозаводах в Алтайском крае и в Молотовской области. Кроме того, разрабатывается проект и в 1955 году будет осуществлено строительство опытного льнозавода для химической обработки льняного луба.

При организации промышленного приготовления тресты необходимо широко использовать положительный опыт новосибирских льнозаводов по организации приемки льна от колхозов в необмолоченном виде. Практика Маслянинского и Зудовского льнозаводов показала, что обмола льна нужно тщательно организовать. Для обеспечения бесперебойной работы этих заводов, колхозам, от которых намечалось принимать лен в необмолоченном виде, была оказана помощь в правильной организации уборки и своевременной вывозке льна на заводы. Большую роль сыграла также своевременная организация материальной базы для обмола льна — организация цехов обмола с достаточным количеством льномолотилок, клеверотерок и очистительных машин, а также помещений для хранения семян льна. Практика работы этих заводов показала также, что для сокращения затрат труда необходимо предусмотреть максимальную механизацию подачи свопов к молотилкам, уборки соломы, мякни и их прессовки, а также обеспечить в цехах сокращения потерь семян, автомашин и гужевой транспорт, перевозящий от колхозов лен на льнозаводы, — брезанты.

В 1953 году, наряду с новосибирскими льнозаводами, приемку льна в необмолоченном виде было поручено организовать и на некоторых других льнозаводах, имеющих цехи по приготовлению тресты; однако работа эта была проведена крайне неудовлетворительно, так как льнозаводы не полностью обеспечили себя соломой льна, а некоторые из них совершенно не принимали лен в необмолоченном виде. Это явилось результатом плохой организации дела. Например, в Черехтском льнозаводе Костромской области районные организации прикрепили для сдачи соломы льна все колхозы района, которым были даны одинаковые по размерам задания по поставке сырья заводу. Однако завод не выполнил план заготовок льносомали, так как некоторые колхозы затянули уборку и подвоз льна и сдавали сырье низкого качества. Ряду льнозаводов моторы, молотилки, льноклеверотерки и другие необходимые машины и оборудование для организации обмола льна были отправлены только в сентябре, вследствие чего эти заводы не могли организовать приемки льна в необмолоченном виде.

Опыт приемки льна в необмолоченном виде новосибирскими и некоторыми другими льнозаводами показал, что промышленное приготовление тресты создает большие возможности повышения товарности льноводства за счет сокращения потерь, но эти резервы могут быть приведены в действие только при условии проведения льнозаводами большой организационной работы в колхозах и работы по подготовке льнозаводов к приемке соломы в необмолоченном виде.

* * *

Колхозы и МТС льноводческих районов имеют теперь все возможности для того, чтобы в кратчайший срок преодолеть отставание льноводства от потребностей народного хозяйства, расширить посевные пло-

шадя, поднимать урожайность льна и конопли и обеспечить высокое качество продукции этих культур. Отправя на огромную помощь, оказываемую партией и правительством, колхозы и МТС льноводческих районов должны развернуть большую работу по мобилизации всех имеющихся резервов подъема льноводства и прежде всего резервов, заложенных в повышении уровня механизации возделывания льна и конопли, применении передовой техники и всемерном улучшении организации труда.

О том, какие имеются большие возможности быстрого подъема льноводства, свидетельствует опыт передовых колхозов и МТС, добившихся высоких урожаев льна и высокого качества льнопродукции.

Колхоз «Заря» Глубоковского района БССР собрал в 1952 году урожай волокна льна по 5,5 центнера с гектара и получил денежный доход от льноводства 2 миллиона рублей. Колхоз «Пролетарий» Слободского района Смоленской области собрал в том же году с каждого гектара посева льна по 5,9 центнеров волокна и получил денежный доход с 1 гектара по 16 тысяч рублей. Колхоз «Рассвет» Кировского района БССР добился в 1953 году на площади в 500 гектаров среднего урожая волокна льна по 7 центнеров с гектара и получил денежный доход от льноводства 6,5 миллиона рублей, что обеспечило выдачу на трудоземель свыше 20 рублей деньгами, по 3 килограмма зерна, по 8 килограммов картофеля и овощей.

У нас имеются не только отдельные хозяйства в каждой области, крае, республике, но и целые районы, которые добились серьезных успехов в развитии льноводства. Так, Калининский район Калининской области сдал государству из урожая 1952 года свыше 3 центнеров волокна с гектара, Бежецкий район той же области сдал государству из урожая того же года по 3,7 центнера с гектара и получил свыше 5 тысяч рублей денежного дохода с гектара, Емильчинский район Житомирской области добился высокой урожайности и денежного дохода в среднем с одного гектара свыше 8 тысяч рублей.

Замечательные достижения в области повышения урожайности имеют передовые колхозники льноводческих районов.

Звеньевая колхоза имени Сталина Емильчинского района Житомирской области тов. Саух в 1952 году получала с каждого гектара по 25,9 центнеров волокна (при двух урожаях в год). Звеньевая колхоза имени Ильича Бежецкого района Калининской области тов. Нилова из урожая 1952 года получила по 8,5 центнеров волокна с одного гектара. Звеньевая тов. Клим колхоза им. Калинина Несвежского района Мясной области получила из урожая 1953 года по 11 центнеров волокна с одного гектара. Звеньевая колхоза имени Ильича Оршанского района Витебской области тов. Магер добилась в 1953 году получения колхозом денежного дохода с 8 гектаров льна-долгунца свыше 214 тысяч рублей; на каждый трудозем, затраченный на выращивание льна, пришлось по 19 рублей и по 5 килограммов пшеницы. Звено Нины Смородиной колхоза «Новая жизнь» Бежецкого района Калининской области из урожая 1952 года с 10,5 гектаров льна-долгунца обеспечило колхозу денежный доход около 500 тысяч рублей.

Опыт передовых колхозов показывает также каковы пути достижения этих высоких показателей льноводства.

Так, колхоз им. Молотова Глубоковского района БССР добился высоких урожаев путем применения передовой агротехники возделывания льна-долгунца: посев льна по клевернику, осенняя вспашка зяби на необходимую глубину, хорошая предпосевная обработка с заправкой почвы удобрениями, рядовой посев и хороший уход за льном.

Решающая и организующая роль в подъеме льноводства принадлежит машинно-тракторным станциям. МТС должны организовать борьбу

за высокий урожай, обеспечить высокопроизводительное использование машин, проведение всех работ своевременно, в сжатые сроки и на высоком агротехническом уровне. МТС обязаны также помочь колхозам в наведении порядка в организации и оплате труда, в повышении материальной заинтересованности колхозников в производстве льна. Одна из главных задач МТС состоит в ликвидации потерь урожая; для этого необходимо своевременно вытерпеть и обмолотить лен и обеспечить высокопроизводительное использование машин. Повышение качества волокна также достигается своевременным терлением льна, ранним августовским расстилом, организацией контроля за вылежкой льна и сортировкой льна на разных стадиях его обработки.

Нужно широко распространять опыт передовиков механизации льноводства, которые добились высокопроизводительного использования машин. Льнотерельщики Новохосовской МТС Великолукской области тов. Лопаткин добился безбросовой работы льнотерельщика путем регулирования работы трактора: при чистом льне он ведет трактор на 3-й и 4-й скорости, а на поворотах переключает машину на 2-ю и 3-ю скорость. Это дало возможность убрать в 1952 году 140 гектаров и в 1953 году — 150 гектаров за сезон. Льнотерельщики Пучежской МТС Ивановской области тов. Галин, выполнявший 3 нормы за смену, достиг этого путем тщательной подготовки льнотерельщика и трактора, а также надлежащего ухода во время работы за машинами. Большое значение в деле улучшения использования машин имеет своевременная подготовка полей к уборке (приведение в порядок подъездных путей, дорог, составление графика и маршрута, выделение заранее людей для обслуживания льнокомбайна и другие меры), а также умелое вождение трактора, когда тракторист избегает крутых поворотов и снижает скорости на зяездах и неровностях. Необходимо шире пропагандировать опыт передовиков механизаторов, так как он дает возможность использовать громадные резервы повышения производительности машин, ускорения уборки льна-долгунца и ликвидации потерь урожая.

Необходимым условием подъема льноводства является правильная организация труда в колхозах, возделывающих эту культуру. В постановлении Совета Министров СССР и Центрального Комитета КПСС указано, что на возделывании льна и конопли и повышении их урожайности отрицательно сказывается слабое внедрение звеньевой системы организации труда.

Звеньевая система организации труда в бригадах льноводческих колхозов дает возможность ликвидировать обезличку в проведении работ по возделыванию льна и добится его высоких урожаев. Особенно большое значение имеет звеньевая система организации труда для своевременного и квалифицированного проведения работ по расстилу (мочке), подъему льна со стаян и его обработке.

Опыт работы колхоза «17 годовщина Октября» Ярвского района Смоленской области показывает, что переход к звеньевой системе организации труда в возделывании льна содействовал быстрому подъему общественного хозяйства этого колхоза, в котором ведущей отраслью является льноводство. Укрепление звеньев привело к ликвидации обезлички, улучшению агротехники возделывания льна и повышению его урожайности. Учет труда по возделыванию льна в бригадах и звеньях и дополнительная оплата за получение высоких урожаев в звеньях усилили материальную заинтересованность колхозников во всемерном увеличении производства льна.

В подъеме производства льна-долгунца большое значение имеет правильное размещение этой культуры по районам и внутри районов с учетом наиболее благоприятных естественных и экономических условий для получения устойчивых урожаев и высокой товарности льна. Размещение

посевов льна по районам и колхозам должно исходить из необходимости обеспечить устойчивые сырьевые базы для каждого действующего, строящегося и проектируемого льнозавода и при этом должны создаваться крупные массивы посевов льна, на которых возможно высокопроизводительное применение современной техники.

В настоящее время имеются большие недостатки в размещении производства льна-долгуна, а также и в размещении льнозаводов. В ряде случаев посевы распылены по районам и внутри районов и поэтому ведутся на небольших площадях. Еще не созданы устойчивые сырьевые базы для обработки льна на Урале и в Сибири и в то же время ощущается недостаток льнозаводов в западных областях РСФСР, БССР и Украинской ССР. В некоторых районах, где почвенно-климатические условия неблагоприятны для льноводства (жюжные районы Удмуртской АССР, а также Башкирской АССР), эти культуры возделываются без достаточного эффекта. Устранение этих недостатков в размещении производства льна, а также и недостатков в размещении льнозаводов, будет способствовать быстрейшему подъему льноводства.

Быстрейшее преодоление отставания и запущенности льноводства — одна из важных народнохозяйственных задач, к решению которой должно быть приковано внимание всех МТС, колхозов, советских и сельскохозяйственных органов льноводческих районов, как и всех отраслей промышленности, снабжающих льноводческие районы машинами, удобрениями и другими материалами и перерабатывающих продукцию льноводства. Успешное решение этой задачи будет содействовать крутому подъему всего нашего сельского хозяйства, росту доходов колхозов и колхозников, быстрому развитию отраслей промышленности, производящих предметы народного потребления.

Об улучшении сметного дела и планирования строительного производства

Осуществляемое в СССР в грандиозных масштабах капитальное строительство является одним из основных условий, обеспечивающих непрерывный рост и совершенствование социалистического производства на базе высшей техники.

За годы пятилеток Советским государством вложены огромные средства в социалистическое народное хозяйство, и в первую очередь — в тяжелую промышленность. В расчете на современные деньги за время с 1929 по 1952 год израсходовано государственных средств на капитальное строительство и приобретение оборудования: по тяжелой промышленности — 638 миллиардов рублей, транспорту — 193 миллиарда рублей, легкой промышленности — 72 миллиарда рублей и сельскому хозяйству — 94 миллиарда рублей.

Дальнейшее развитие народного хозяйства СССР диктует необходимость и впредь всемерно развивать тяжелую промышленность, являющуюся основой основ социалистической экономики. Поэтому Советское государство продолжает вкладывать большие средства в развитие тяжелой промышленности в нашей стране. Объем капитальных вложений в отрасли тяжелой промышленности составил в 1953 году более 80 миллиардов рублей и возрастает по плану 1954 года почти на 10 миллиардов рублей, или примерно на 12,5%.

Наряду с этим значительно увеличиваются капитальные вложения в отрасли промышленности, производящие предметы народного потребления, и в социалистическое сельское хозяйство. Рост капитальных вложений в эти направления должен содействовать выполнению поставленной партией задачи — организовать в течение ближайших двух-трех лет крутой подъем производства предметов народного потребления и сельскохозяйственных продуктов. Капитальные вложения в строительство предприятий легкой и пищевой промышленности, превысившие в 1953 году на 8% объем 1952 года, возрастают по плану 1954 года с 7,6 до 14 миллиардов рублей, или более чем на 84%.

Такой же огромный рост предусмотрен планом 1954 года в отношении капитальных вложений в сельское хозяйство, объем которых установлен в 21 миллиард рублей, что примерно на 80% превышает затраты 1953 года.

О грандиозных масштабах сельскохозяйственного строительства свидетельствует утвержденный решениями партии и правительства план ввода в действие в течение 1954—1956 годов по одним только машино-тракторным станциям: 4200 ремонтных мастерских, 8400 гаражей для тракторов, 8400 сараев для комбайнов, 15 000 навесов, и столько же открытых бетонных площадок для хранения сельскохозяйственных машин, 2880 нефтебаз, 3600 автогаражей и т. п. В течение одного только 1954 года в колхозах и совхозах должны быть построены следующие животноводческие помещения: скотные дворы и телятники более чем на

4,5 миллиона голов, овчарня — свыше чем на 18 миллионов голов, свиноварня — почти на 3 миллиона голов, птичники (включая помещения для цыплят) — на 58,5 миллиона голов; кроме того, должны быть закончены строительством капитальные силовое сооружение емкостью в 6,5 миллионов тонн, свыше 13 000 шахтных, артезианских и буровых колодезей и т. д.

Основной цели социалистического производства — всестороннему удовлетворению материальных и культурных потребностей советского человека — прямо и непосредственно служит жилищно-коммунальное и культурно-бытовое строительство. Широкая программа государственного жилищного строительства на 1951—1955 годы предусматривает увеличение капитальных вложений примерно вдвое по сравнению с предыдущей пятилеткой. В 1953 году государственные капитальные вложения в жилищное строительство почти в 4 раза превысили затраты 1940 года. Планом 1954 года вновь предусмотрено значительное увеличение программы строительства жилых домов по сравнению с объемом работ прошлого года.

Однако ряд министерств неполностью выполняет государственные планы капитального строительства. В 1953 году вступило в строй около 300 новых государственных промышленных предприятий по производству товаров народного потребления, но Министерством промышленности продовольственных товаров СССР план капитального строительства 1953 года недовыполнен на 15,3%, а Министерством промышленных товаров широкого потребления СССР — на 9,6%.

Некоторые министерства неудовлетворительно выполняют планы жилищного и культурно-бытового строительства. Так, Министерство угольной промышленности выполнило в 1953 году план ввода в действие объектов жилищного строительства только на 92%, детских яслей — лишь на 60%, лечебных учреждений, детских садов и пионерских лагерей — на 72%.

Выполнение огромных по своим масштабам планов капитального строительства зависит в первую очередь от того, насколько успешно выполняются государственные задания строительной промышленностью — одной из наиболее сложных отраслей производства. Несмотря на большие успехи в развитии строительной промышленности в СССР, достигнутые в годы довоенных пятилеток и в послевоенный период, строительная индустрия еще не полностью обеспечивает выполнение стоящих перед ней задач. Так, большинство строительных организаций Министерства строительства СССР и некоторых других министерств и ведомств не выполнило в 1953 году планов строительно-монтажных работ и ввода в действие, а также заданий по снижению стоимости строительства.

Производство строительного производства непосредственно предназначена для создания материальных основ расширенного социалистического воспроизводства. При этом характерной особенностью строительного производства является неподвижность его продукции. На это указывал еще Маркс: «... часть средств труда с самого начала производится в такой неподвижной, связанной с местом форме, как, напр., земельные улучшения, фабричные здания, доменные печи, каналы, железные дороги и т. д.»¹

Вместе с этим отличительной особенностью строительной промышленности, создающей неподвижную по своему характеру продукцию, является подвижность применяемых средств труда и необходимость заново организовывать процесс производства на каждом вновь начинаемом строительстве. Строительное производство характеризуется повторяющей-

ся прерывностью производственных процессов и необходимостью постоянного перемещения рабочих мест, что осложняет организацию труда в строительстве.

В связи с интенсивным процессом индустриализации строительства, все большее значение приобретают сборные конструкции (крупные панели, щиты, блоки, сборный железобетон и т. д.). Промышленные предприятия, выпускающие детали, конструкции и полуфабрикаты для строительного производства, являются составной частью промышленности строительных материалов. Аналогичные промышленные предприятия входят в состав наиболее крупных строительно-монтажных трестов и, являясь их подсобными производствами, в значительной мере обеспечивают потребности строительства в конструкциях, блоках и деталях. Индустриализация строительства в нем меняет характер строительных процессов, постепенно превращая их в работы по монтажу на строительных площадках укрупненных узлов и конструкций, изготовленных в заводских условиях.

Неотъемлемой частью индустриализации строительного производства является широкая механизация массовых и трудоемких строительных работ, включая горизонтальный и вертикальный транспорт строительных материалов, полуфабрикатов, деталей и конструкций. Механизация в строительстве принимает постепенно все более комплексный характер, последовательно охватывая основные процессы труда.

Особенность строительного производства состоит также в чрезвычайно многообразном и в значительной мере индивидуальном характере его продукции. Кроме того, на строительное производство существенное влияние оказывают различные местные условия — геологические, климатические, наличие местных материалов и т. д. Все большее значение в строительстве получают типовые проекты и типовые проектные решения, стандартизация и типизация строительных конструкций и деталей, а также повторное использование экономических проектов ранее запроектированных зданий и сооружений. В этих важнейших вопросах имеется значительное отставание. В частности, в 1953 году только незначительная часть (12%) промышленных объектов строилась по типовым проектам; получившее огромный размах сельскохозяйственное строительство пока что далеко не полностью обеспечено типовой проектно-сметной документацией.

В строительном производстве применяется широкая номенклатура строительных материалов, деталей и конструкций. Это требует четкой организации материально-технического снабжения и транспортного хозяйства. Сама строительные процессы отличаются большим разнообразием и подчас сложностью.

Строительную промышленность отличает от остальных отраслей социалистической индустрии не только особый характер продукции и различные условия производства. Общий уровень техники и организации производства в строительстве ниже, чем в большинстве других отраслей нашей промышленности. Это объясняется тем фактом, что строительная промышленность стала развиваться позднее многих других отраслей социалистической индустрии.

В наследство от дореволюционной России советская власть получила полукустарное, сезонное строительное производство, находившееся в мануфактурной стадии развития. В то время строительство почти полностью базировалось на ручном труде и простейших приспособлениях.

Огромные задачи в области индустриализации страны, выдвинутые Коммунистической партией, поставили на очередь два вопроса о необходимости значительного улучшения строительного дела, что нашло отражение в ряде решений руководящих партийных и советских органов. Строительная промышленность развивалась быстрыми темпами в годы пятиле-

¹ К. Маркс, Капитал, том II, изд. 1960 г., стр. 158.

ток и особенно в послевоенное время, когда перед строительной индустрией были поставлены настоящие гигантские задачи.

Дальнейший прогресс техники, а также улучшение организации и технологии строительного производства будут несомненно содействовать постепенному сближению условий работы в передовых отраслях промышленности и в строительстве.

В настоящее время ряд вопросов экономики строительства (в частности — вопросы планирования и непосредственно связанные с ними вопросы ценообразования, организации хозяйственного расчета и т. д.) решается иначе, чем в других отраслях социалистической промышленности.

Отпускные цены на промышленную продукцию устанавливаются государством и являются едиными для всех предприятий данной отрасли производства или для соответствующих экономических районов (поисков). В строительстве же определение отпускной (сметной) стоимости капитальных работ, несмотря на наличие обязательных сметных нормативов, пока еще носит в основном индивидуальный характер. Стоимость строительства зависит от характера проектных и конструктивных решений, месторасположения стройки, местных условий строительной площадки, источников получения строительных материалов, транспортных связей, механизированности строительства и пр.

Этим определяется особо важная роль сметы в строительстве. Смета устанавливает стоимость строительства и должна служить основанием для расчетов за выполненные работы. Наряду с этим смета должна содержать исходные данные для планирования строительного производства и для организации извонного хозяйственного расчета.

Однако в настоящее время строительная смета в значительной мере утратила свои основные качества и превратилась в документ, определяющий, в сущности, только лимит стоимости всего комплекса осуществляемого строительства. Смета к техническому проекту сейчас оторвана от первичных сметных калькуляций — единичных расценок, поскольку в них не отражено директивное снижение стоимости строительно-монтажных работ в среднем на 6% за счет осуществления ряда организационно-технических мероприятий. В то же время в сметах, составленных в ценах 1950 года, это директивное снижение стоимости строительства учтено путем применения усредненных понижающих коэффициентов.

Единые расценки не учитывают реальных условий строительного производства еще и потому, что они составляются в ценах, действовавших на 1 июля 1950 года. Между тем, с 1 января 1952 года произведено очередное снижение отпускных цен на промышленную продукцию и тарифов. В результате — стоимость выполненных работ, определенная по утвержденным единым расценкам, механически снижается на 5—6% за счет экономии от снижения с 1 января 1952 года отпускных цен и тарифов и, кроме того, в среднем еще на 6% за счет задания 1950 года по осуществлению ряда организационно-технических мероприятий.

Введенный в 1952 году новый порядок составления проектов и смет не устраняет отрыва сметной документации от ее первичной калькуляции — единичной расценки, и последней — от реальных условий строительного производства. В частности, при двухстадийном проектировании единичные расценки получают полную самостоятельность, не будучи ни в коей мере связаны со сводным сметно-финансовым расчетом к проектному заданию.

В настоящее время назрел и требует безоговорочного решения вопрос об укреплении роли сметы в строительстве.

Значительным шагом вперед в развитии сметного дела явится закладываемая в 1954 году разработка единых районных единичных расценок на основе новых прогрессивных «Строительных норм и правил» (Урочно-

го Положении). Переход в строительстве на единые районные расценки устранит механическое применение при расчетах в строительстве двух коэффициентов, автоматически снижающих подсчитанную по сметным единым расценкам стоимость выполненных работ на 11—12%. Исключительно большое значение для упорядочения сметного дела имеет переход по ряду основных строительных материалов на цены франко-нагон станция назначения. Определение сметной стоимости строительства на основе единых районных единичных расценок будет в значительной мере гарантировать от раздувания смет и от погоня за «выгодными» сметами.

Дальнейший путь развития сметного дела должен, по нашему мнению, привести в будущем к установлению единых порайонных государственных цен на некоторые виды продукции строительного производства. Эти цены должны будут устанавливаться на единицу измерения, характерную для каждого типа задания или его укрупненных конструктивных частей, притом с учетом различий стоимости строительства в отдельных экономических районах страны.

Создание единых государственных цен на продукцию строительной промышленности положительно повлияет на снижение стоимости строительства. В нынешних условиях строительные подрядные организации недостаточно заинтересованы в рационализации конструктивных решений, так как заказчики оплачивают по утвержденным единым расценкам работы, предусмотренные рабочими чертежами. Если же цена строительной продукции будет установлена на 1 м² здания, притом в основу сметной документации будут положены определенные типовые конструктивные решения, то строительные организации будут бесспорно заинтересованы в их рационализации, поскольку это будет непосредственно повышать рентабельность строительного производства.

Переход в будущем к единым порайонным государственным отпускным ценам в строительстве потребует большой и сложной подготовительной работы. Отдельными этапами этого перехода являются: введение в жизнь прогрессивных сметных норм (Урочного Положения), дальнейшее укрупнение сметных норм, совершенствование системы единых порайонных единичных расценок, максимальное внедрение типовых проектов и конструктивных решений, классификация всех строящихся зданий и сооружений, многочисленные и разнообразные подсчеты сметной стоимости строительства объектов и т. д.

Назревшим является также вопрос об обязательном уточнении смет по рабочим чертежам. Еще в 1938 году установлен порядок уточнения смет по рабочим чертежам, но фактически это право строителями на протяжении более 16 лет не используется. Заказчики и банки долгосрочных вложений не контролируют должным образом соблюдение сметной стоимости отдельных объектов строительства, а подрядчики устраняет предоставленное им право получения оплаты за фактически выполненные по рабочим чертежам объемы работ с подсчетом их стоимости на основе утвержденных единичных расценок.

Проектные организации должны уточнять сметную (пообъектную) стоимость строительства сразу же после окончания разработки рабочих чертежей каждого объекта. Действующая инструкция по составлению проектов и смет обязывает проектные организации указывать на общих рабочих чертежах объемы работ по номенклатуре сметных норм. Единичные расценки по всем конструктивным элементам и видам работ, предусмотренным проектом, обязательно составляются проектными организациями. Таким образом, уточнение смет по рабочим чертежам сводится к очень несложной для проектной организации арифметической работе.

Уточнение смет вернет их значение документов, точно определяющих сметную стоимость каждого объекта и всего комплекса строительства.

Вместе с тем, обязательное уточнение смет по рабочим чертежам создаст необходимые условия для перехода в строительстве на несомненно прогрессивную систему расчетов за выполненные строительно-монтажные работы по укрупненным измерителям. Опытное внедрение укрупненных расчетов Московской городской конторы, а затем и рядом других учреждений Промышленного банка в течение 1952 и 1953 годов подтверждает целесообразность отказа от существующего порядка расчетов — крайне громоздкого, сложного и не стимулирующего ввода в действие строящихся объектов.

Обязательное уточнение смет по рабочим чертежам повысит одновременно ответственность проектных организаций за качество составляемой ими и представляемой на утверждение сметной документации.

Существенные недостатки имеются и в методике определения сметной стоимости индустриальных и механизированных процессов в строительстве. Так, при существующем порядке калькулирования, сметная стоимость строительных работ, производимых прогрессивными методами, в ряде случаев оказывается выше, чем стоимость немеханизированных работ.

Это имеет место, в частности, потому, что действующая система сметного калькулирования этих затрат недоучитывает экономию, получаемую государством на ряде затрат (в частности на некоторых статьях накладных расходов), которые резко сокращаются при вытеснении ручного труда и сокращении сроков строительства.

Наряду с этим сметная стоимость строительства, осуществляемого индустриальным способом, завышается в результате двукратного начисления накладных расходов на изготавливаемые заводским путем строительные конструкции, детали и полуфабрикаты (один раз в составе цены этой продукции и вторично — при определении сметной стоимости строительных работ).

Для того, чтобы создать возможность использования смет для планирования строительного производства и организации хозяйственного расчета на стройках, следует обязать проектные организации прилагать к каждой пообъектной смете подробную выборку всех необходимых трудовых и материальных ресурсов (в паре укрупненных конструктивных частей зданий и видов работ). Такой порядок регламентирован действующей инструкцией в отношении смет к типовым проектам. Однако, на практике это требование часто игнорируется проектными организациями и утверждающими типовые проекты инстанциями.

Опыт многих лет подтверждает, что производство громоздких выборок из сметной документации силами строительных организаций чрезвычайно затруднительно. Проектные организации имеют для осуществления этой необходимой работы значительно большие возможности и обязаны обеспечивать строителей всеми вытекающими из сметной документации данными, необходимыми для целей планирования, осуществления укрупненных расчетов и организации хозрасчета. В этих целях необходим некоторый пересмотр действующих форм сметной документации.

Назревшим вопросом в области планирования строительного производства является необходимость резкого повышения роли стройфинплана.

В настоящее время стройфинпланы не оказывают существенного влияния на деятельность строительных организаций и в большинстве случаев являются формальными документами, оторванными от конкретных условий строительного производства. Как общее правило, стройфинпланы не основываются на плано-производственных калькуляциях. Министерства и ведомств, руководящие строительными организациями, и в том числе Министерство строительства СССР, не придают должного значения организующей роли стройфинплана.

Основой для составления стройфинпланов на 1954 год в трестах Министерства строительства СССР служат инструктивные указания и формы таблиц, направленные подведомственным организациям министерства во второй половине января 1954 года. В последующем, в середине марта 1954 года, на места были разосланы дополнительные указания, адресованные строительно-монтажным организациям, которые до того времени не представляли стройфинпланы в тресты или главные управления.

Сам факт направления министерством подведомственным ему организациям указаний о порядке составления стройфинпланов на 1954 год в январе — марте того же года свидетельствует о крайнем запаздывании с разработкой строительных планов, вследствие чего эти планы утрачивают действительное и организующее значение.

Инструктивные указания Министерства строительства СССР требуют проведения в процессе составления стройфинпланов чрезвычайно громоздких и трудоемких выборок из единичных расценок на строительные работы (по элементам затрат — в натуральных и стоимостных показателях) и еще более сложных подсчетов по монтажным работам на основе ценников на монтаж. К тому же авторы указаний рекомендуют разбивать сметную стоимость прямых затрат по строительным работам на четыре статьи, хотя в единичных расценках отражаются только три элемента прямых затрат, а четвертая статья («прочие прямые расходы») вообще в единичных расценках не выделяется. При такой организации дела работа над составлением стройфинпланов приобретает формальный характер и загружает работников строительных организаций болезненной калейдоскопической работой.

Что касается действительной основы стройфинплана — программы строительно-монтажных работ в натуральном выражении, являющейся исходной базой для расчета всех основных показателей стройфинплана, и плана организационно-технических мероприятий, который должен определять конкретные пути выполнения задания по снижению стоимости строительно-монтажных работ, — то по этим двум важнейшим вопросам в указаниях Министерства строительства СССР даны только самые общие формулировки.

Дополнительные указания, разосланные Министерством строительства СССР подведомственным ему трестам в марте 1954 года, также не привели к сколько-нибудь значительному сокращению и упрощению работы по составлению стройфинпланов.

В 1953 году значительным числом строительных организаций (в их числе рядом московских трестов — Мосжилгострестом, трестом № 5 Управления жилищного строительства Мосгорисполкома и др.) стройфинпланы вообще составлялись не были. В лучшем случае стройфинпланы представляются строительными организациями их вышестоящим инстанциям в середине года, а иногда и позже. При этом частые изменения на протяжении года годовых программ строительных организаций в значительной мере обесценивают показатели стройфинплана, составленного на основе первоначально утвержденной программы. По этой причине вообще не утверждались стройфинпланы на 1953 год, составленные трестами Мосгазстройтрестом и Мосфундаментстрой. Как общее правило, процесс составления стройфинпланов протекает кабинетно, без привлечения передовиков строительного производства и широкой общественности.

Констатируя явное неблагоприятное и наличие формально-бюрократических элементов в этом важнейшем деле, необходимо наряду с этим указать на наличие ряда факторов, затрудняющих своевременное и качественное составление стройфинпланов строительными организациями. Это в первую очередь касается несвоевременного обеспечения строительства технической документацией.

Известно, что в государственном плане капитальных работ запрещено включать стройки, не обеспеченные надлежащими утвержденными проектными заданиями. Однако, еще весьма часто случаи, когда в момент составления стройфинплана еще техническими организациями не разработано по многим объектам строительного проектирования), а тем более — рабочих сметами (при трехстадийном проектировании), а тем более — рабочими чертежами. В этих случаях строительные организации вынуждены пользоваться показателями аналогичных объектов строительства, вследствие чего в ряде случаев в стройфинпланах недостаточно учитываются конкретные условия осуществления строительства. Так, трест Ворошиловстрой, заканчивая во втором квартале 1953 года разработку стройфинплана на 1953 год, не имел проектов и смет по значительному числу промышленных объектов и был обеспечен технической документацией по жилищному строительству на более чем на 20% (при удельном весе этого строительства в годовой программе работ — около 50%). По состоянию на 1 октября 1953 года не были обеспечены проектами и сметами строительные объекты сахарной промышленности, ассигнования на которые составили 23,7% всего объема капитальных вложений 1953 года в эту отрасль.

Необходимо установить обязательные сроки предоставления строительным организациям всей необходимой им проектно-сметной документации, включая рабочие чертежи. Этот вопрос имеет большое значение, так как несвоевременное обеспечение технической документацией дезорганизует строительство и является одной из причин убыточности многих строительных организаций.

Значительно осложняет составление стройфинплана отсутствие в настоящее время необходимой нормативной базы для планирования строительного производства. Так как единичные расценки в ценах второго полугодия 1950 года не отражают действительных условий строительного производства, они не могут поэтому служить основой для производственного калькулирования. Большинство строительных организаций вынуждено в настоящее время использовать для целей планирования устаревшие сметные нормы ССН, корректируя их по своему усмотрению, поскольку это необходимо для обоснования запланированного снижения стоимости строительства. Такая кустарщина несомненно отрицательно влияет на качество планирования строительного производства.

Необходимо также уделить дело оперативного планирования, которое носит пока в значительной мере формальный характер, оторвано от плановых показателей стройфинпланов и совершенно недостаточно увязано с задачами снижения себестоимости строительно-монтажных работ. Между тем оперативное планирование должно являться конкретизацией в месячном, декадном (недельном) и суточном разрезах заданий стройфинплана.

Основой оперативного планирования и стройфинпланов, которые нуждаются в действительном, а не формальном упрощении, должны являться укрупненные производственные калькуляции. Эти калькуляции должны быть непосредственно увязаны с технологическими правилами и картами, а там, где их нет — с проектами организации строительства и полностью отражать конкретные условия и прогрессивные методы производства строительных работ.

Директивами XIX съезда КПСС по пятому пятилетнему плану развития СССР предложено неуклонно проводить на всех больших и малых участках хозяйственного строительства режим экономии, повышать рентабельность предприятий.

Однако, имеется еще не мало подрядных строительных организаций, которые на протяжении послевоенных лет не выполняют государственных заданий по снижению стоимости строительства.

В докладе о Государственном бюджете СССР на 1954 год министр финансов СССР тов. А. Г. Зверев привел данные, характеризующие уровень фактической себестоимости строительно-монтажных работ за 1953 год по ряду министерств. Так, строительные организации Министерства строительства СССР превысили в 1953 году плановую стоимость строительно-монтажных работ на 9%, Министерства электростанций и электромашинности СССР — на 10,3%, Министерства промышленности строительных материалов СССР — на 12,8%, Министерства промышленности продовольственных товаров СССР — на 12,7%.

Это свидетельствует о том, что некоторые министерства неудовлетворительно выполняют директивы XIX съезда партии о снижении в пятой пятилетке стоимости строительных работ не менее чем на 20%.

В решениях XIX съезда КПСС указано, что «хозяйственники должны искать, находить и использовать скрытые резервы, тающиеся в недрах производства, максимально использовать имеющиеся производственные мощности, систематически улучшать методы производства, снижать себестоимость производства, осуществлять хозяйственный расчет».

Одной из причин неудовлетворительного выполнения рядом строительных организаций заданий по снижению стоимости строительства является слабое осуществление хозяйственного расчета в строительстве. Особенно неудовлетворительно обстоит дело с договорной дисциплиной в строительстве.

В настоящее время подрядные договоры не оказывают должного организующего влияния на ход строительства потому, что во многих случаях (за исключением строительства пусковых объектов) в договорах подряда не учитываются требования о выполнении плана не только по стоимостным показателям, но обязательно комплектно, по ассортименту. Подрядчику в течение года предоставлена возможность самому устанавливать очередность работ, осуществляемых на том или ином объекте строительства. Это в ряде случаев приводит к тому, что в первую очередь выполняются более «выгодные» работы, а это, конечно, не способствует сокращению продолжительности строительства.

К тому же на строительстве укоренилась практика «взаимного администрирования». Обычно заказчики и подрядчики не предъявляют друг к другу претензий по нарушениям правил и условий подрядного строительства, что прямо противоречит принципам хозяйственного расчета. Необходимо в этом вопросе активизировать роль банков долгосрочных вложений и органов государственного арбитража, в настоящее время слабо реагирующих на факты нарушения договорной дисциплины в строительстве.

Существенное значение имеет вопрос о самом определении понятия «строительная продукция». При действующем порядке расчетов, продукции строительного производства считаются законченные части конструктивных элементов или видов работ по номенклатуре сметных норм (1 м³ земляных работ, каменной кладки, 1 м² штукатурки, малярных работ, 1 тонна металлических конструкций и т. д.). Подрядчик с полным правом учитывает, как реализованную продукцию, принятые от него заказчиком мельчайшие частицы строительного производства. При этом на балансе подрядной организации не отражаются как незавершенное строительство — незаконченные и не сданные заказчику объекты строительства, несмотря на то, что они могут строиться длительное время.

Заказчика этот вопрос также мало беспокоит, так как в выполнении плана капитальных работ включаются принятые от подрядчика законченные части конструктивных элементов. Больше того, заказчик включает в объем выполненных капитальных вложений оборудования сразу же после того, как оно сдано в монтаж, т. е. совершенно независимо от фактического завершения монтажа. При этом оборудование, передан-

ное подрядной организации для производства монтажа, совершенно не учитывается на ее балансе. В отчетности подрядчика также нигде не имеется данных о длительности нахождения оборудования в стадии монтажа.

Из сказанного следует, что одной из задач в области хозрасчетных отношений между заказчиком и подрядчиком является более четкое определение понятия продукции строительного производства, подлежащей оплате заказчиком. Соответствующие изменения должны быть внесены в порядок расчетов в строительстве и найти отражение в системе учета и отчетности строительных организаций.

В ряде отраслей промышленности производственный процесс, так же как и в строительстве, длится значительное время и не завершается в течение одного месяца. Однако, это не приводит к тому, что полуфабрикаты или незавершенное производство считаются готовой продукцией и снимаются с баланса промышленного предприятия. При этом в некоторых отраслях практикуются промежуточные расчеты с потребителями промышленной продукции.

В борьбе за снижение стоимости строительства огромное значение имеет правильная организация внутристретовского хозяйственного расчета.

В настоящее время балансовые подразделения строительно-монтажных трестов в значительной мере обезличены. Действующая система бухгалтерского учета и отчетности, как правило, не отражает фактических результатов производственно-хозяйственной деятельности каждого отдельного балансового подразделения подрядного треста. Все перерасходы, которые допускают снабженческие, транспортные и другие вспомогательные производства и хозяйства треста, обезличенно входят в себестоимость работ, выполненных строительно-монтажными управлениями.

Необходимо улучшить систему планирования, бухгалтерского учета и отчетности в строительстве с тем, чтобы каждое хозрасчетное подразделение треста полностью отвечало за результаты только своей производственно-хозяйственной деятельности. В основу рациональной системы планирования, учета и отчетности должны быть положены внутристретовские планы-расчетные цены на материалы и услуги. Эти цены, имея своей основой государственные отпускные цены и тарифы, должны ежегодно утверждаться руководством подрядного треста (франко-приобъектный склад) с учетом плана организационно-технических мероприятий.

Одним из существенных вопросов является создание системы эффективного контроля за правильным расходованием материальных ресурсов в пределах передовых плановых норм каждому из низовых производственных звеньев строительства. Необходимо осуществляемый в настоящее время пересмотр норм и расценок дополнить разработкой производственных норм расхода материалов по аналогии с существовавшими в 1936—1939 годах нормативами. Без этого будет затруднено вовлечение широких масс строителей в активную борьбу за экономию строительных материалов и за снижение стоимости строительства.

Необходимо также положительно решить вопрос о материальном поощрении рабочих бригад и звеньев за достигнутому экономии строительных материалов, так как до настоящего времени принцип материальной заинтересованности не стал еще средством активного воздействия на снижение стоимости строительства.

Развитие производства товаров народного потребления в Узбекской ССР

Коммунистическая партия и Советское правительство, исходя из главной задачи — обеспечения дальнейшего улучшения материального благосостояния всех советских людей и опираясь на крупные успехи, достигнутые в развитии тяжелой индустрии, разработали и осуществляют программу крутого подъема производства предметов народного потребления с тем, чтобы уже в ближайшие два-три года в достатке удовлетворить потребности населения в этих товарах.

Решения партии и правительства по организации крутого подъема производства товаров народного потребления выдвигают большие задачи перед всеми республиканскими, областными и крайними плановыми органами в деле мобилизации местных ресурсов сырья и полного использования производственных мощностей предприятий для всемерного увеличения производства потребительских товаров и улучшения их качества.

Госпланом Узбекской ССР совместно с министерствами разработаны мероприятия, в результате осуществления которых в 1956 году выработка шелковых тканей в республике должна почти на 75% превзойти выработку в 1953 году. По сравнению с 1950 годом производство шелковых тканей увеличится в 3 раза. Это означает, что намеченный пятимиллионным планом на 1955 год уровень производства шелковых тканей будет достигнут досрочно, уже в 1954 году. Предусмотрен значительный рост выпуска швейных изделий, обуви, трикотажных, чулочно-носочных, галантерейных и других изделий легкой промышленности.

Быстрыми темпами возрастает производство высокоценных продуктов питания — мяса и мясных продуктов, кондитерских и других изделий. По таким продовольственным товарам, как растительное масло, мясо, молочные продукты, макаронные изделия, консервы, кондитерские изделия, уже в 1954 году будет достигнут уровень, намеченный пятилетним планом на 1955 год. Дальнейшее развитие получает улов рыбы, производство хлебобулочных, вино-водочных, кондитерских изделий и других видов продовольственных товаров.

В осуществлении крутого подъема производства товаров народного потребления большая роль принадлежит местной и кооперативной промышленности. Местная промышленность и промысловая кооперация Узбекской ССР должны резко увеличить производство мебели, кровати, посуды и предметов домашнего обихода для удовлетворения растущих потребностей населения.

В последнее время в Узбекскую ССР ежегодно завозились из других районов Советского Союза на сотни миллионов рублей фарфоровая и металлическая посуда, кровати, мебель и другие изделия, производство которых вполне может быть организовано в республике. Например,

в 1953 году в розничную сеть государственной торговли было завезено из других республик свыше одного миллиона штук примусных головок, несколько миллионов головных шпилек и приколок для волос, миллионы булавок, сотни тысяч штук ученических ручек и т. д. Только за последние два года в торговую сеть потребительской республики завезено на 200 миллионов рублей галантерейных товаров, на десятки миллионов рублей детских игрушек, много оловянных и деревянных солдаток, оловянных изделий, замков, спортивных товаров и предметов домашнего обихода.

Перед промышленностью республики, особенно перед местной и кооперативной, поставлена задача — обеспечить развитие производства предметов широкого потребления — мебели, кровати и других изделий в таких размерах, чтобы резко сократить нерациональные перевозки. Производство мебели увеличилось в 1955 году почти в 5 раз по сравнению с 1950 годом, а производство кроватей — в 4 раза. Уже в 1954 году будет произведено мебели и кроватей значительно больше, чем намечалось по пятому пятилетнему плану на 1955 год. Производство оцинкованной посуды в 1955 году возрастет, по сравнению с 1950 годом, в 6 с лишним раз, эмалированной посуды — в 19 раз, алюминиевой — в 10 раз и т. д.

Важные задачи стоят в области улучшения качества и расширения ассортимента товаров. Качество мебели, кроватей, посуды, обуви и других изделий местной и кооперативной промышленности зачастую не удовлетворяет спроса населения. Многие предприятия местной и топливной промышленности, а также артели промысловой кооперации Узбекской ССР не выполняют плановых заданий по производству главнейших видов изделий в установленном ассортименте.

Значительное количество шелковых тканей, вырабатываемых на Маргеланском шелкокомбинате и Самаркандской шелкоткацкой фабрике Министерства промышленности товаров широкого потребления, имеют придлинные, ткацкие и отделочные пороки. Набивные ткани выпускаются с недостаточно разнообразными рисунками и расцветками. Серьезно отстает от запросов населения качество и ассортимент шелковых тканей, вырабатываемых предприятиями Министерства местной и топливной промышленности и промысловых артелей. Эти предприятия зачастую выпускают шелковые ткани с тусклыми расцветками и непрочного крашения. Значительное количество швейных изделий изготавливается по устаревшим или упрощенным фасонам и не удовлетворяет спроса потребителя. Мало выпускается женского и детского ассортимента.

Все еще ограничен ассортимент хлебобулочных изделий. Не везде удовлетворяется повышенный спрос населения на улучшенные хлебобулочные изделия из сортовой муки, на булки, слобу, сухари, баранки и другие. Мало выпускается национальных хлебобулочных изделий. Узок ассортимент консервов, кондитерских, вино-водочных изделий и других продовольственных товаров.

В настоящее время Госплан Узбекской ССР и министерства принимают меры, которые должны обеспечить улучшение качества и расширение ассортимента промышленных и продовольственных товаров.

Ташкентский и Ферганский текстильные комбинаты в 1954 году выпустят продукции значительно больше, чем в 1953 году. На Ташкентском текстильном комбинате имени Сталина в 1954 году осваивается 100 новых рисунков, вводится свыше 400 новых расцветок и резко улучшается художественное оформление тканей. В 1954 году будет выпущено ниток на 25 миллионов катушек больше, чем в 1953 году, в том числе производство ниток «мудине» увеличится более чем в три раза, а особенно крепких многокруточных ниток — в два раза.

Предприятия Министерства промышленности товаров широкого потребления Узбекской ССР значительно увеличат в 1954 году выпуск

высококачественных плательных, костюмных и сорочечных шелковых тканей, пользующихся большим спросом населения. Предприятиям Министерства местной и топливной промышленности и артелям промысловой кооперации даны задания по выпуску лучших сортов атласа, бекасама, шовя авровой, покрывал жаккардовых, полотна, сорочечных тканей из искусственного шелка, одежды и других изделий высокого качества.

Установлен широкий ассортимент швейных изделий. Особое внимание обращено на увеличение выпуска школьной форменной одежды, женской и детской одежды с отделкой и вышивками. Значительно улучшается качество пошива пальто, костюмов, платьев, мужских сорочек и т. п. В прокомбинативах и промысловых артелях улучшается моделирование одежды. Уже в 1954 году будет внедрено свыше восьмидесяти моделей одежды с учетом сезонности.

В обувной промышленности в ближайшие два года будет произведено производство рантовой обуви, более чем в три раза возрастет производство обуви из лаковой кожи, замши и белого шевроа. Уделяется большое внимание расширению расцветок хромовых кожаных товаров, получению более износостойчивой подошвенной кожи, особенно для детской обуви. Расширяется ассортимент утепленной и домашней обуви, внедряются новые, более красивые, удобные и изящные фасоны обуви.

Конкретные задания установлены также предприятиям Министерства промышленности продовольственных товаров по улучшению качества, расфасовки, упаковки и расширению ассортимента продовольственных товаров.

Важнейшим условием успешного выполнения намеченной программы дальнейшего расширения производства промышленных и продовольственных товаров и улучшения их качества является максимальное использование существующих производственных мощностей, рост технической вооруженности предприятий легкой и пищевой промышленности, улучшение технологических процессов и повышение культуры производства.

На промышленных предприятиях республики имеются большие неиспользуемые резервы производственных мощностей. Например, в хлопкоочистительной промышленности без дальнейшего строительства новых хлопкозаводов можно увеличить выпуск хлопкового волокна не менее чем на 20%, за счет улучшения технологии производства, внедрения новой техники, усиления энергетической базы, ликвидации сверхплановых простоев оборудования; в масложитной промышленности только за счет ликвидации сверхплановых простоев оборудования можно увеличить производство масла на несколько тысяч тонн; в консервной промышленности на существующих мощностях можно увеличить выработку консервов на несколько миллионов банок.

Одна из основных задач руководителей промышленных предприятий заключается в том, чтобы обеспечить максимальное использование действующих мощностей, ликвидировать «узкие места» и несоответствия между отдельными цехами, усилить энергетическую базу предприятий и механизацию трудоемких работ.

На предприятиях Министерства промышленных товаров широкого потребления Узбекской ССР уже в течение 1954 года устаревшее малопродуктивное оборудование будет заменено высокопроизводительным оборудованием во всех отраслях промышленности — хлопкоочистительной, швейной, кожевенно-обувной, трикотажной, шелковой и других. Швейные машины устаревшей конструкции будут заменены новыми быстросходными машинами. На швейных фабриках «Красная Заря», им. XX-летия ВЛКСМ, на Ташкентской швейной фабрике войдут в действие механические конвейеры. Внедряются пельменные, пуговичные, обметочные, вышивальные и другие специальные машины. Широкое

применение получают средства малой механизации. На Ташкентской трикотажной фабрике в ближайшее время будут установлены наиболее современные вертелочные машины.

На предприятиях Министерства промышленности продовольственных товаров Узбекской ССР увеличение производственных мощностей также осуществляется путем замены устаревшего оборудования более производительным и внедрения в производство новой технологии и передовых методов организации труда; на маслозаводах будут введены в действие, взамен демонтируемых устаревших гидравлических маслопрессов, экстракторы и шнековые прессы непрерывного действия. На консервных заводах механизмуется производство томатопродуктов и овощных консервов, с установкой вакуумаппаратов, паромасляных печей, стерилизаторов непрерывного действия. Намечено полное техническое перевооружение действующих мясоперерабатывающих предприятий путем дальнейшего внедрения холодильных установок, усиления паросилового и энергетического хозяйства, установки конвейерных машин, новых видов автоматического и технологического оборудования, обновления и улучшения санитарно-технических устройств. Значительно усиливается механизация обработки рыбы, производства рыбных консервов, разделки, посола и уборки рыбы в тару.

Важной задачей местной и кооперативной промышленности является завершение специализации артелей и промкомбинатов, ликвидация несоприкасаемости производственных цехов с тем, чтобы на предприятиях могли быть широко применены новейшая техника и передовая технология. Необходимо также улучшить работу предприятий по бытовому обслуживанию населения. Следует расширить и технически перевооружить сеть ателье, комбинатов и павильонов бытового обслуживания, мастерских по ремонту обуви, одежды, предприятий по химической чистке, ремонту мебели, швейных машин, патефонов, радиоприемников, велосипедов, правильно разместить эти предприятия с целью полного удовлетворения потребностей населения.

Специализация производства имеет важное значение для местной и кооперативной промышленности. Она дает возможность внедрять механизацию и электрификацию в производственные процессы, применять поточный метод производства, ускорять себестоимость продукции и повышать производительность труда.

В решении этих вопросов не малая роль принадлежит облианбам. Так, Андиянским облианбом совместно с облпроветом проводится мероприятие по объединению мелких артелей в ряде городов и районов области. Например, в Сталинском районе уже объединены артели «Новая сила» и «Культура», в Ворошиловском районе — артели «Червиль» и «Красный партизан». Это дало возможность лучше использовать имеющуюся оборудование, экономнее расходовать сырье и материальные ресурсы.

В Ферганской области, по инициативе облиана, в городах Фергана и Коканде организован ремонт на-дому музыкальных инструментов, радиоприемников и мебели. При артели «Коканд-питура» создана бригада по ремонту квартир населения.

По инициативе Самаркандского облиана организовано изучение спроса населения на товары широкого потребления, изготавливаемые местной и кооперативной промышленностью. В этих целях была проведена выставка товаров и созвана конференция потребителей. Проведены также обследования и систематический просмотр товаров с участием представителей торговых организаций. Все эти мероприятия дали возможность глубже изучить спрос населения и в результате — снять с производства ряд неходовых товаров.

Большие задачи стоят перед плановыми комиссиями в области ис-

пользования местных ресурсов сырья и, в частности, отходов промышленного производства на крупных государственных фабриках и заводах.

Некоторые плановые комиссии республики неплохо занимаются выявлением и использованием отходов производства. Ташкентская городская плановая комиссия в течение 1953 года выявила на заводе № 1 Ушвейтреста и на швейной фабрике «Красная Заря» свыше 26 тысяч метров шелкового доусука. Эти ценные отходы были переданы предприятием местной промышленности и промышленной кооперации для производства абжурок, аппликаций, палио, отделки женских головных уборов, воротничков и нарукавничков к школьным формам, косынок и других изделий.

В производстве шорных изделий, а также для ремонта обуви и коженно-галантерейных изделий было использовано около 80 тонн жесткого и мягкого кожаного доусука, 30 тонн текстильных отходов Ташкентской обувной фабрики № 1, свыше 30 тонн отходов сырнати, шверта, юфти, кожаной подкладки, жестких костюмаров, кожзамениелей с шорно-галантерейной фабрики, а также отходы меха с швейных фабрик.

На заводе Ташсельмаш в 1953 году было выявлено 348 тонн отходов тонколистового железа, проката и других металлоотходов; на заводе Узбексельмаш — 130 тонн проволочной путанки, листового железа и других металлоотходов; на заводе Таштекстильмаш — свыше 30 тонн отходов белой и луженой нити, проволоки, железа. Деловые отходы тонколистовой стали и других металлов были получены от Ташкентского механического завода, газосварочного завода, завода им. Чакалова, завода Металлоштриппера, ремонтного завода Министерства промстройматериалов и других металлообрабатывающих предприятий.

На базе имеющихся в Ферганской области запасов доломитового известняка, гипса и известкового камня в текущем году организуется производство гипсолитовых перегородочных плит в количестве до 30 тысяч квадратных метров в год. В 1955 году будет закончено строительство в Куваесе комбината вяжущих материалов — доломитцементна, гипса и известня.

На базе ангресковой каолиновой глины организуется производство фарфоровой посуды. В Ташкенте заканчивается строительство фарфорового завода Министерства местной и топливной промышленности Узбекской ССР, который уже в 1954 году должен произвести более 900 тысяч штук фарфоровой посуды. Выпуск этой посуды в 1955 году возрастет в полтора-два раза.

Узбекская республика богата лучшими сортами фруктов. Предприятия местной и кооперативной промышленности республики в значительном количестве перерабатывают виноград, фрукты и ягоды. Только в 1953 году этими системами вынуждено 66 560 декалитров вина, а в 1954 году будет произведено 100 000 декалитров.

В последние годы предприятия местной промышленности и промышленной кооперации освоили производство сеточных изделий из корня джунгарского ириса, который растет в больших количествах в Бухарской области. Используются также местные сырье для изготовления строительных красок (охры, мумин), камышит для изготовления камышитовых изделий. В Мирзачульском, Сыр-Дарьинском и Чиназском районах Ташкентской области хорошо развито производство плетеных корзинок из камыша, растущего в пойме реки Сыр-Дарья, а также соломенных шляп и других изделий из рисовой соломы.

Однако облианбы, горланы и райланбы, а также и Госплан республики все еще недостаточно уделяют внимания выявлению и использованию местных сырьевых ресурсов и отходов крупной промышленности. На швейных предприятиях города Бухары скопилось и не используется

свыше 55 тысяч метров мерного лоскута хлопчатобумажных и льняных тканей, из которых можно изготовить полноценные детские швейные изделия. На Бухарском каракулевым заводе имеется свыше 1000 штук неиспользованных каракулевых пластин; на Бухарской шелкомотальной фабрике — много шелковых однокон.

На Самаркандской шелкоткацкой фабрике скопилось свыше 16 тысяч метров шелкового лоскута, который может быть использован на изготовление косянок, каше, детских костюмчиков, воротничков, носовых платков, детских шапочек и многих других изделий, пользующихся большим спросом населения.

Беговатский металлургический завод и другие металлообрабатывающие предприятия республики имеют немало разнообразных металлоотходов. Из этих отходов можно изготовить оконные решетки, скобяные изделия, металлическую фурнитуру и предметы домашнего обихода.

В республике имеются большие сырьевые ресурсы для производства местных строительных материалов: кирпич, известь, черепица и др. Однако, из-за плохой организации дела, производство местных строительных материалов в системе местной и кооперативной промышленности развито крайне недостаточно. Задача местных плановых органов состоит в том, чтобы систематически заниматься изысканием и использованием местных сырьевых ресурсов и отходов крупной промышленности, выискивая возможности организации цехов ширпотреба на крупных предприятиях.

* * *

Крутой подъем производства предметов народного потребления требует осуществления большой строительной программы. Уже в 1954 году по плану объем капитальных вложений увеличится по сравнению с 1953 годом по Министерству промышленных товаров широкого потребления Узбекской ССР почти в 1,5 раза, по Министерству промышленности продовольственных товаров — в 1,4 раза. Резко возрастет объем капитальных вложений по Министерству местной и топливной промышленности и по системе промысловой кооперации. По Министерству местной и топливной промышленности Узбекской ССР затраты на капитальное строительство возрастут в 1954 году в 4 раза по сравнению с 1953 годом, а по Узпромсовету — в 4,5 раза.

В 1954—1955 годах будет значительно расширен Ташкентский текстильный комбинат имени Сталина. На комбинате заканчивается третья очередь гребенной прядильной фабрики, будет построена новая ниточная фабрика.

Крупные работы будут проведены по реконструкции многих предприятий Министерства промышленных товаров широкого потребления Узбекской ССР. На Маргеланском шелком комбинате в течение двух лет намечается установить сотни новых шелкоткацких станков. Мощность ткацкого производства увеличится на комбинате, в результате его реконструкции, в два раза. На Самаркандской шелкоткацкой фабрике уже в 1954 году будет установлено более 100 новых ткацких станков, на которых будут выработываться ворсовые ткани, плюш, бархат. Производственная мощность этой фабрики увеличится в 1,7 раза. Большие работы будут проведены по реконструкции и расширению швейной и обувной промышленности. Мощность только одной Ташкентской обувной фабрики № 1 увеличится до 6 миллионов пар обуви в год. Оснащается новейшей техникой Ташкентская трикотажная фабрика.

По Министерству местной и топливной промышленности Узбекской ССР, наряду с реконструкцией имеющихся прядильно-ткацких фабрик в 1955 году начинается строительство новой шелкоткацкой фабрики в Ферганской области, мощностью в 1,5 миллиона метров тканей в год. В Ташкенте будет построена новая швейная фабрика. По линии про-

кооперации намечается замена ручных ткацких станков механическими, строительство аппаратно-отделочной фабрики в Маргелане, ткацкой фабрики с красильно-отделочным цехом в Бухаре, прядильно-трикотажного комбината в Ташкенте. Свыше 2500 швейных машин будут переведены с ножного привода на электродвигат.

В течение ближайших двух лет в Ташкенте будет закончено строительство большой мебельной фабрики Министерства лесной и бумажной промышленности СССР. Эта фабрика будет оснащена новейшей техникой. Намечается также строительство, расширение и дооборудование мебельных и деревообрабатывающих предприятий местной и кооперативной промышленности во всех областях республики. Мощности мебельных предприятий местной и кооперативной промышленности к концу 1956 года увеличатся, против 1950 года, в 6 раз, в том числе по Узпромсовету — в 10 раз.

Совет промысловой кооперации Узбекской ССР в 1954 году должен закончить строительство мебельных фабрик в городах Намангане, Турткеле, Термезе, расширить производственные мощности артелей по производству мебели в Фергане, Андижане, Самарканде, Бухаре, Карши и Нукусе. После реконструкции мебельные предприятия значительно расширят выпуск фанерованной мебели, а также мебели щитовой конструкции; будут более широко применяться обычные ткани, зеркала и красивая фурнитура.

Во всех областях республики будет организовано производство кроватей. Уже в 1954 году мощность Ташкентского завода металлоширпотреба Министерства местной и топливной промышленности Узбекской ССР увеличится до 80 тысяч кроватей в год. Мощность Ферганского чугуно-литейного завода по производству кроватей будет увеличена до 40 тысяч штук в год. В 1954—1955 годах в Самарканде будет построен новый завод металлоширпотреба с цехом по производству кроватей до 100 тысяч штук в год.

Предусматриваются также большие работы по расширению мощностей существующих предприятий по производству товаров культурно-бытового и хозяйственного обихода. В Ташкенте будет построен крупный завод металлоизделий Министерства местной и топливной промышленности Узбекской ССР; этот завод будет выпускать домашние холодильники, стиральные машины, настольные вентиляторы, разную посуду, печные литые и другие изделия.

Мощность маслобойных заводов в 1956 году значительно возрастет, по сравнению с 1950 годом. В 1954—1956 годах завершается реконструкция маслозаводов в Намангане, Ленинке, Чимбае, масложиркомбината в Андижане, маслозаводов в Коканде, Кагане, Янги-Юле, Ургенче и Холжельи.

В 1954 году намечается ввести в действие девять новых молочных и маслоделательных заводов — в Кишти, Фергане, Шахризавке, Нукусе, Ургенче, Кагане, Турткеле, в Самаркандской и Ташкентской областях. В 1955 году будет введен в эксплуатацию молочный комбинат в Ташкенте.

В 1955 и 1956 годах будет производиться строительство пяти новых молочно-маслоделательных заводов в Чирчике, Хиве, Чусте, Термезе, Чимбае и двух сырodelных заводов в Гикдуване и Куйраде.

В течение 2—3 лет будут построены новые хлебозаводы в Беговате, Алмалыке, Ленинке, Мирзачуле и в других городах республики. Расширятся мощности существующих макаронных фабрик. В 1956 году мощность макаронных фабрик по сравнению с 1950 годом увеличится в несколько раз. В 1954 году будет приступлено к строительству крупной кондитерской фабрики в Янги-Юле, мощностью на 50 тонн изделий в сутки.

В ближайшие 2—3 года будут построены новые консервные заводы в Намангане и Ургенче, расширена механизация Самаркандских, Ферганских, Кнганского, Ташкентского, Янги-Юльского и других консервных заводов.

Намечается значительное расширение существующих и строительство новых мясоперерабатывающих предприятий. В 1954 году будет закончено строительство основных производственных цехов гладыбоен в Холдейли, Бухаре, Термезе и мясокомбинатов в Ургенче, Нукусе, Алмалыке. Уже в 1954 году будет начато строительство новых мясокомбинатов в Ташкенте, Ангрене, а в 1955 году — в Карши, Самарканде, Беговате.

Для увеличения производства строительных материалов, особенно кирпича и извести, в местной и кооперативной промышленности предусматривается в течение ближайших 2—3 лет построить новые предприятия не только во всех городах, но и в большинстве районных центров республики.

Для улучшения бытового обслуживания населения намечается создать в 1954 году 58 комбинатов бытового обслуживания и в 1955 году — 61 комбинат. Кроме того, в местной промышленности будет построено 11 ателье по пошиву одежды, а также ряд ателье в системе промкооперации.

Нужно признать, что с выполнением планов капитального строительства дело обстоит пока неудовлетворительно. Строительные организации срывают своевременный ввод в действие новых производственных мощностей. В ряде городов нехватает жилой площади, а выделенные для жилищного строительства средства используются не полностью. Некоторые стройки недостаточно оснащены строительными механизмами, транспортом, а имеющиеся механизмы используются плохо. В ряде мест нехватает квалифицированных кадров строителей, план подготовки кадров не выполняется. Все эти недостатки имеют место потому, что не уделяется должного внимания капитальному строительству со стороны министерств, ведомств и обкомов. Необходимо серьезно укрепить кадры, оснастить механизмами и транспортом строительные организации с тем, чтобы обеспечить наращивание производственных мощностей предприятий, производящих предметы народного потребления.

Решение задач, поставленных партией и правительством по организации крутого подъема производства предметов народного потребления, неразрывно связано с повышением производительности труда, с ростом квалификации кадров, с подготовкой новых отрядов специалистов с высшим и средним образованием.

Во всех отраслях легкой, пищевой, местной и кооперативной промышленности Узбекской ССР ведется большая работа по подготовке кадров массовых профессий, расширяется сеть курсов повышения квалификации. В 1954 году Министерство местной и кооперативной промышленности и Совет промышленной кооперации должны подготовить на производстве около 3000 рабочих массовых профессий, повысить квалификацию 7000 рабочих, около тысячи инженерно-технических работников, подготовить сотни мастеров по индивидуальному пошиву одежды, специалистов по мебельному делу и других.

Руководители предприятий и промышленных министерств республики должны повседневнo заниматься улучшением работы каждого завода и фабрики, изысканием и использованием имеющихся внутренних резервов, систематически совершенствовать технологию производства, максимально использовать имеющиеся производственные мощности и обеспечить дальнейший значительный рост производительности труда, безусловно выполнять плановые задания по ассортименту и качеству продукции.

Особое внимание должно быть уделено экономному расходованию сырья и материалов, строжайшему соблюдению норм расхода, сокра-

щению потерь и ликвидации непроизводительных затрат, удешевлению себестоимости продукции и повышению рентабельности работы предприятий.

У нас есть все необходимое для успешного выполнения поставленных партией задач по крутому подъему производства предметов народного потребления. Передовые рабочие, целые бригады и коллективы предприятий берут на себя и успешно выполняют новые производственные обязательства. В растущей активности рабочих и инженерно-технических работников ярко проявляется стремление советских людей ускорить развитие промышленного производства и на этой основе быстрее решить неотложные задачи крутого подъема производства товаров народного потребления и повышения благосостояния населения.

План промышленного производства в 1953 году по республике в целом перевыполнен. Успешно выполнен план промышленного производства в первом квартале 1954 года. При этом производство товаров народного потребления развертывалось более быстрыми темпами, по сравнению с другими отраслями промышленности республики.

В первом квартале 1954 года предприятия местной промышленности выпустили мебели на 54% больше, чем в первом квартале 1953 года. Артели промышленной кооперации увеличили, против первого квартала 1953 года, выработку трикотажа — в 1,4 раза, оцинкованной посуды — в 3,2 раза, мебели — в 2,7 раза, кроватей — в 1,7 раза, эмалированной посуды — в 4,3 раза, швейных изделий — в 1,6 раза и ковров и ковровых изделий — в 2,3 раза.

Воодушевленные заботой партии и правительства о дальнейшем повышении материального благосостояния трудящихся, работники промышленности Узбекской ССР, на основе широкого развертывания социального соревнования, добьются новых успехов в увеличении выпуска и улучшении качества продукции и обеспечат безусловное выполнение установленных заданий по крутому подъему производства товаров народного потребления.

Опыт работы Львовского облплана по планированию производства товаров народного потребления

До воссоединения западных областей Украины с Украинской ССР промышленность Львовской области состояла главным образом из мелких предприятий кустарного типа, с низким уровнем ассортимента выпускаемых товаров. В годы войны эти предприятия были разрушены фашистскими захватчиками. В послевоенные годы промышленность Львовской области создавалась по существу заново и охватывала переходов социалистической техникой. Сейчас уже не только восстановлены существовавшие до войны предприятия, которые коренным образом реконструированы, но и построены десятки новых мощных заводов, фабрик и комбинатов.

В городе Львове созданы три швейные фабрики, две обувные фабрики, мощный жировой комбинат, макаронная фабрика, хлебокомбинат, трикотажная, чулочная, хлопкопрядильная фабрики, ликеро-водочный завод, пять стекольных заводов, две мебельные фабрики, 10 крупных мебельных предприятий промышленной кооперации и другие предприятия, выпускающие разнообразную продукцию на сотни миллионов рублей. Много новых предприятий, производящих товары народного потребления, создано и в районах Львовской области. Здесь действуют три новые швейные фабрики, 19 маслозаводов, 16 спиртовых заводов, крупная табачная фабрика в городе Вишники, два олеоусушительных завода, красяловоочный и плодоконсервный заводы, 47 райпромкомбинатов и райлеспкомбинатов и 31 артель промысловой кооперации.

Местная промышленность Львовской области уже в 1948 году по валовому выпуску продукции достигла довоенного уровня, а в 1953 году превзошла его в 1,7 раза.

В пятой пятилетке выпуск промышленной продукции продолжает расти быстрыми темпами. За первые три года пятилетки местная и кооперативная промышленность увеличила производство мебели на 74%, трикотажных изделий — в 2,1 раза, швейных изделий — на 65%, спортивных изделий — на 58%, детских игрушек — на 140%, железнодорожной посуды — в 2,7 раза.

Планирование развития местной промышленности занимает одно из главных мест во всей работе областного плановой комиссии. При этом особое внимание уделяется выявлению и использованию резервов производственных мощностей предприятий, а также местных ресурсов сырья для всемерного увеличения товаров народного потребления.

В этих целях Областная плановая комиссия провела значительную работу по изучению использования существующих мощностей и возможностей наращивания производственных мощностей предприятий местной и республиканской промышленности и оказывает предприятиям практическую помощь в решении ряда вопросов ускорения строительства и освоения производственных мощностей.

Для улучшения использования производственных мощностей облплана, совместно с работниками местной и кооперативной промышленности, разработала предложения по концентрации предприятий. Была поставлена задача укрупнить отдельные предприятия, использовать свободные площади одних и неиспользуемое оборудование других, лучше расставить кадры специалистов. Проведение этих мероприятий создало возможность значительно расширить производство товаров народного потребления, улучшить их качество, снизить себестоимость.

В результате концентрации производства

в промышленной кооперации, количество артелей в области сократилось с 169 до 101. Если раньше производством жестких кожаных товаров занимались 19 предприятий местной и кооперативной промышленности, то после концентрации этого производства жесткие кожановые выпускают только 5 предприятий, причем производство этих товаров возросло на 27%. Количество предприятий, выпускающих нитные кожановые, уменьшилось с 22 до 6, а производство этих товаров увеличилось в 3,5 раза. Кожадерские изделия раньше выпускались на 40 предприятиях, сейчас только на 20 предприятиях, а производство этих изделий возросло более, чем в два раза.

Областная плановая комиссия провела также работу по изучению экономики и техники производства на многих предприятиях республиканской промышленности. Изучение показало, что ряд предприятий выпускает однотипную продукцию, плохо использует производственные площади, оборудование и кадры специалистов. Это дало основание поставить перед правительством УССР вопрос о необходимости специализации предприятий и концентрации их производства. Так, например, в городе Львове было 4 кожаных фабрик Министерства промышленности производственных товаров УССР, почти все они выпускали однотипную продукцию. Облплан поставил вопрос об объединении этих фабрик и создании на их базе двух механизированных кожаных фабрик. Предложение было принято и осуществлено. Объем производства на этих фабриках за последние четыре года возрос почти в два раза.

Проведение специализации предприятий и концентрации их производства дали возможность значительно снизить себестоимость ряда важнейших товаров народного потребления. Так, например, на кожаной фабрике имени С. М. Кирова расходы на производство одной тонны карамели сократились более чем в два раза, а расходы по производству вафель почти в три раза.

После концентрации производства спортивных изделий в артелях общепромета, в результате большей механизации производства и лучшего использования отходов союзной промышленности, — коммерческая себестоимость уменьшилась по боль-

шинству изделий в 2—3 раза, а по отдельным изделиям в 4—5 раз.

Больше чем в два раза снизились расходы на производство мебели, обуви, хозяйственного мыла и других изделий, а расходы и затраты труда на производство одной тонны крема для обуви в артели «Химтруд» сократились почти в пять раз.

Концентрация и специализация предприятий позволили значительно сократить управленческий аппарат предприятий и направить его непосредственно на производство.

Областная плановая комиссия провела также изучение хозяйственных связей Львовской области с другими областями УССР и с союзными республиками. С помощью научных работников и студентов Торгово-экономического института был собран материал, показавший, что во Львовскую область возилось большое количество таких товаров, которые производились в области, но в недостаточных количествах, а некоторые товары, хотя и не производились, но могли быть легко освоены. В город Львов и районы области возилось печное литее, терки для швейной, спортивные товары, большое количество эмалированной и оцинкованной посуды, детские игрушки, хозяйственная веревка и даже густа для натирки полов, крем для обуви и чернила, хотя все эти изделия были освоены и выпускались местной и кооперативной промышленностью, но в недостаточных количествах.

В то же время было установлено, что некоторые изделия, производимые в райпромкомбинатах и артелях, не пользуются спросом населения и выпускаются только потому, что записаны в плане. Разработка Облпланом баланса производства и потребления важнейших товаров народного потребления показала, что потребности населения не покрываются существующим уровнем производства отдельных видов товаров. Областная плановая комиссия разработала задания по увеличению производства товаров, изделий из пластмассы, детских игрушек, спортивных изделий, шетового крема для обуви, шпуров для обуви и других товаров, пользующихся повышенным спросом населения, и устанавливала контроль за их выполнением.

Вместе с тем были внесены изменения в план производства изделий, не пользующихся большим спросом населения. Некоторые из них были сняты с производ-

ства, а по остальным план был уменьшен до размеров потребности рынка. Все это позволило значительно сократить цены на некоторые товары, закончившие ранее в область, разгрузить транспорт от излишних перевозок и приблизить промышленность к торгующим организациям и потребителям продукции.

Крупный недостаток в работе промышленности Лысковской области, производящей товары народного потребления, состоит в том, что производство их главным образом сосредоточено в городе Лысьво и очень слабо развито в городах и районах области. Артеки облпромовета, расположенные в районах области, выпускают только 8% продукции, вырабатываемой этой системой. Райпромкомбинаты Облестоппрома выпускают только 31,9% от общего количества продукции, выпускаемой местной и толковой промышленностью области. Такое неправильное размещение промышленности области в значительной степени ограничивает возможность использования местного сырья для производства товаров народного потребления. Многие предприятия ориентируют свою работу только на получение фондового сырья. Местная и кооперативная промышленность Лысковской области только 20% своей продукции производит из местного сырья и отходов, основная же часть ее производится из фондового сырья и ставится в зависимость от его получения.

В целях увеличения производства товаров из отходов предприятий государственной промышленности, Областная плановая комиссия с 1952 года разрабатывает баланс отходов промышленности и их использования. Разработка баланса отходов и их использования предусматривает большую работу по определению количества отходов, которые будут получены в течение года на предприятиях, изучаясь возможности их промышленного использования. Это позволило значительно расширить производство товаров широкого потребления, освоить ряд новых изделий из отходов, которые по несколько лет не использовались местной и кооперативной промышленностью. Для этого на некоторых предприятиях были созданы специальные производства. Например, долгое время не использовался решетчатый сплав кованого завода. Сейчас артель «Экспромо» изготавливает из этого сплава высококачественные комнатные туфли, хозяйствен-

ные сумки и ряд других изделий, пользующихся большим спросом населения.

Областная плановая комиссия разрабатывает также балансы производства и распределения стеновых материалов, известня, алебаstra и кровельных материалов. Разработка этих балансов производится не только путем сопоставления установленного плана производства и заявок строительных организаций, колхозов, торгующих организаций и предприятий; определяются в процессе составления баланса разрывы в производстве и потребности в важнейших материалах выдвигают необходимость изыскать возможности увеличения производства. Так, например, при разработке баланса стеновых материалов на 1954 год было установлено, что потребность в кирпиче превышает его производство на 33 миллиона штук. Для ликвидации этого разрыва предприятиям установлено дополнительное задание по производству кирпича и шлакоблоков в количестве 27 миллионов штук условного кирпича. Это задание предприятиям успешно выполняется.

Многие предприятия не используют планов производства в установленном ассортименте и недовозаказывают торгующим организациям значительное количество товаров. В целях ликвидации этого отставания в производстве товаров широкого потребления, Областная плановая комиссия совместно с промышленными системами изучила положение дел на предприятиях и разработала по каждому предприятию организационно-технические мероприятия по выполнению плана 1954 года не только по валовому выпуску продукции, но и по каждому изделию.

Принимаются также меры к устранению недостатков в размещении промышленности в области. Основная масса средств, получаемых на развитие районной промышленности за счет отчислений от прибылей, направляется на развитие производства в райпромкомбинатах. В 1954 году в райпромкомбинатах строится 6 кирпично-черепичных заводов, 6 лесопилок, 2 столярно-мебельных цеха. Ввод в действие этих предприятий значительно укрепит районную промышленность и увеличит снабжение населения и колхозов. Однако, строительство этих предприятий ведется еще медленными темпами, так как оно не обеспечивается лимитами на изготовление проектно-сметной документации, оборудованием и строительными материалами.

Необходимость ускорения роста производства товаров народного потребления и лучшего обеспечения ими населения области настоятельно выдвигает задачу расширения собственной сырьевой базы промышленности. В этом направлении уже проделана некоторая работа. В целях расширения производства швейных изделий из прорезиненных тканей, пользующихся большим спросом населения, Областная плановая комиссия и облпромсовет разработали предложение о создании в городе Лысьво крупного производства прорезиненных тканей. Это предложение уже осуществлено. Созданы также предприятия по производству кожаных изделий (апорт, текстинит, лапшованная резина и т. д.), хлопчатобумажной и шерстяной пряжи и ряд других производств. Наличие этих предприятий дало возможность значительно увеличить производство швейных, трикотажных и галантерейных изделий. Расширено производство строительных материалов, мебели, столярных изделий и другой продукции, пользующейся спросом населения.

Со всей остротой в настоящее время встал вопрос об обеспечении сырьем предприятий районной пищевой промышленности. Отсутствие прочной сырьевой базы приводит к частым простоям отдельных цехов райпищкомбинатов, низкой производительности труда и нерентабельной работе. Из года в год некоторые райпищкомбинаты вместо прибыли имеют убытки, не создают накоплений для своего дальнейшего развития.

В последние два года проделана большая работа по созданию ошейной и картофельной базы в пригородных районах Лысьво, позволяющая значительно улучшить снабжение овошами и картофелем населения и предприятий районной пищевой промышленности. Областная плановая комиссия разработала план развития производства ошей и картофеля в 9 пригородных районах и приняла непосредственное участие в организации его выполнения. В частности были изысканы местные ресурсы леса для изготовления парниковых рам, коробов и для строительства теплиц, размещены заказы на изготовление парниковых рам. Колхозам была оказана помощь в организации работы общеобластных бригад, а также в обеспечении тарой для сбора и транспортировки ошей.

В 1953 году производство ошей в пригородных районах города Лысьво увеличено в два раза, значительно улучшено снабжение овошами и картофелем населения и промышленности. В 1954 году производство ошей вновь значительно расширено.

Крупный недостаток в работе районной пищевой промышленности в 1953 году состоял в том, что она не перестроила свою работу, не подготовила производство для переработки ошей. Недостаток подготавливался к заготовке и переработке ошей и торгующие организации города Лысьво. Это привело к тому, что в период массового созревания ошей значительная их часть у колхозов не покупалась и колхозы были вынуждены сжечь 9 тысяч тонн ошей использовать на корм скоту. Чтобы не допускать этих недостатков в дальнейшем, Областная плановая комиссия разработала предложения о создании в райпищкомбинатах механизированных производств по переработке картофеля, ошей и фруктов. В ряде районов организовано строительство механизированных предприятий по производству крахмала, патоки, фруктового теста и соков, варенья, повидла, сушка фруктов и ошей. Удествупил в эксплуатацию крахмало-паточный завод в Пермилыском райпищкомбинате, ведется строительство плодово-овоще-консервных заводов в Помоярском и Лопатинском райпищкомбинатах, заканчивается строительство крупных овощесушильных заводов в гг. Броды и Язоров. Во всех райпищкомбинатах пригородных районов города Лысьво в 1954 году создается механизированные цехи по варению, консервированию ошей и фруктов. В Нестеровском райпищкомбинате организуется производство томатных соков.

Многие предприятия еще выпускают продукцию низкого качества. Так, фабрика-модельная обувя Областного управления промышленности товаров широкого потребления из месяца в месяц не выполняет установленных заданий по сортировке обуви в ассортименте, выпускает продукцию пониженного качества. Лысковская чулочная и трикотажная фабрики также выпускают продукцию низкого качества. Часты случаи выпуска изделий пониженной крепости, белых расцветок, а иногда и просторбрак. Райпищкомбинаты до последнего времени выпускали кондитерские изделия низкого качества. При производстве кара-

мелко грубо нарушалась установленная ГОСТами рецептура, занимался расходом сахара, кислот, плохо оформлялись готовые продукты. Областная плановая комиссия силами специалистов предприятий пищевой промышленности, Облгоспрома и Облпромсовета изучила причины низкого качества продукции на этих предприятиях и разработала меры по устранению выявленных недостатков. Помимо помощи в улучшении технологии производства, через соответствующие министерства и ведомства предприятиям была оказана помощь сырьем, этикетной бумагой, целлофаном и другими упаковочными материалами. Был также изменен ассортимент изделий, стали выпускаться такие сорта карамели, которые не выпадают из кондитерских фабрик или выпускаются в недостаточном количестве.

На предприятиях, вырабатывающих товары народного потребления, был проведен общественный смотр качества продукции. На каждом предприятии, в каждом цехе были созданы комиссии по организации смотра, возглавляемые инженерами и практиками производства. Комиссии по смотру качества продукции устанавливали контакт с торгующими организациями, оптовыми базами, реализующими продукцию предприятий, тщательно ознакомились с их претензиями по качеству, расширили и улучшили ассортимент изделий, их оформление и упаковку.

За время смотра было внедрено в производство более 1040 рационализаторских предложений, в результате чего качество продукции значительно улучшилось и расширился ассортимент изделий.

На прошедших в феврале 1954 года отраслевых производственно-технических конференциях обсуждены мероприятия по дальнейшему улучшению качества продукции, расширению объема производства и ассортимента изделий и приняты конкретные обязательства. Областная плановая комиссия установила контроль за выполнением этих мероприятий. Выполнение обязательств, принятых коллективами предприятий, обеспечит значительное увеличение производства товаров народного потребления и повышение их качества.

В работе Областной плановой комиссии по планированию производства товаров народного потребления и улучшению их качества еще имеется много недостатков. Мы много занимаемся разработкой предложе-

ний по развитию производства, расширению ассортимента, улучшению качества продукции, но еще плохо организована проверка выполнения плана, помощь непосредственным исполнителям в организации выполнения плана.

В 1952 году были установлены задания по освоению предприятиями местной и кооперативной промышленности области 52 образцов изделий, пользующихся повышенным спросом населения, были также утверждены графики освоения каждого изделия и объем их производства. Однако Областная плановая комиссия мало занималась контролем за ходом освоения этих изделий, за изготовлением остатков, разработкой технологии производства, мало помогала предприятиям в организации производства. В результате этого, установленный по предложению Областной плановой комиссии план освоения новых видов товаров широкого потребления выполнен неудовлетворительно. Хотя все сроки освоения новых изделий выдержаны, но из 52 изделий предприятия освоили только 29, в массовое производство организовали только по 15 изделий.

В 1953 году, в целях лучшего обеспечения страны товарами широкого потребления, правительство установило дополнительное задание по производству важнейших товаров, пользующихся спросом населения. В соответствии с этим заданием, Областная плановая комиссия разработала дополнительные задания для предприятий местной и кооперативной промышленности Лысковой области, однако за их выполнение не проследила и не оказала необходимой помощи предприятиям, которые слабо справлялись с выполнением этого задания. В результате ряд предприятий не выполнил дополнительных заданий, и население области недополучило 25 тысяч штук электротолки, 60 тонн печного лития, 60 тонн штампованной алюминиевой посуды, 75 тонн посуды из черной жести, 3,5 тысячи пар модельной обуви, 75 тысяч пар чулочно-носочных изделий, 17 тысяч штук телогреек и ряд других товаров, хотя все возможности выполнять эти задания предприятия имели.

Облаплан еще очень мало уделяет внимания районной промышленности, плохо изучает возможности развития производства в районах области. В плане 1954 года по предложению Облместпрома некоторым райпрокомбинатам были установле-

ны важнейшие задания по производству кирпича и других стеновых материалов. Только изучение на месте использования производственных мощностей позволило исправить эти ошибки и утвердить дополнительные задания по производству стеновых материалов, спрос на которые у населения и колхозов в последнее время очень возрос.

Областная плановая комиссия еще мало изучает экономику предприятий местной и кооперативной промышленности, слабо осуществляет контроль за исполнением предприятиями качественных показателей плана. В результате, при общем выполнении и перевыполнении планов накопления и райпрокомбинаты не только не выполняют установленные планом задания по накоплению, но допускают убытки и находятся в тяжелом финансовом состоянии. Так, например, Нестеровский райпрокомбинат вместо 275 тысяч рублей прибыли, как это было предусмотрено планом, закончил 1953 год с убытком в 25 тысяч рублей.

Нередко отдельным райпрокомбинатам устанавливаются планы капитального строительства без учета обеспеченности этого строительства проектно-сметной документацией, оборудованием и материалами. Это приводит к тому, что значительные суммы средств своевременно не используются, план капитального строительства переосмысливается в течение года несколько раз, а собственные средства комбинатов из года в год также используются не полностью.

Важной задачей местной и кооперативной промышленности является бытовое обслуживание населения. Областная, городские и районные плановые комиссии Лысковой области повседневно занимаются планированием расширения мастерских по ремонту одежды, обуви, металлических изделий, мебели, галантерейных изделий и т. д. За последние три года сеть ремонтных мастерских в области увеличилась на 127 единиц и составляет 578 единиц. Зна-

чительно увеличился объем ремонтных работ. Если в 1950 году общей объем ремонтных работ составил 4,6 миллиона рублей, то в 1953 году он увеличился до 10,8 миллионов рублей, особенно увеличился объем работ по ремонту мебели (на 280%) и одежды (на 968%).

Однако в организации бытового обслуживания есть много недостатков. Важнейшим из них состоит в том, что предприятия местной и кооперативной промышленности не уделяют необходимого внимания организации бытового обслуживания на селе. Учитывая это, областная и районные плановые комиссии систематически контролируют работу предприятий по бытовому обслуживанию населения и особенно на селе. При утверждении плана развития сети бытового обслуживания и объема работ устанавливаются задания по расширению сети мастерских, расположенных в колхозах. В последние два года сеть мастерских в сельской местности увеличена с 47 до 118, однако это количество не может обеспечить нормальное обслуживание колхозников, так как в значительной части колхозов ремонтные мастерские еще не открыты. Областная плановая комиссия, совместно с Облместпромом и Облпромсоветом, разработала план развития сети ремонтных мастерских в селах и контролирует его выполнение.

В настоящее время перед Облапланом стоит задача значительного улучшения планирования производства товаров народного потребления. Особое внимание должно быть при этом уделено мобилизации местных ресурсов сырья для дальнейшего увеличения производства этих товаров, а также улучшению использования резервов производственных мощностей предприятий с тем, чтобы обеспечить крутой подъем производства товаров народного потребления и улучшение их качества.

В. Петрухов
Председатель Лысковой
областной плановой комиссии

Об инициативе мест в планировании сельского хозяйства

Сентябрьский и февральско-мартовский Пленумы ЦК КПСС поставили задачу срочного устранения недостатков и ошибок в планировании сельского хозяйства. Одним из главных недостатков в этом деле является чрезмерная централизация планирования сельского хозяйства, мешающая развитию хозяйственной инициативы на местах — в колхозах, совхозах и МТС.

Партия и правительство указывают на необходимость внести такие изменения в практику планирования сельского хозяйства, которые, сохраняя в руках государства плановое руководство сельским хозяйством, должны развить инициативу мест, предоставить местам больше инициативы в планировании сельскохозяйственного производства.

Перестройка планирования сельского хозяйства — сложная задача плановых органов. Для этой перестройки созданы все необходимые условия. Неуклонно возрастает производственная активность трудящихся советской деревни, ширится движение инициаторов социалистического сельского хозяйства: в совхозах, колхозах и МТС работают многочисленные кадры специалистов земледелия и животноводства. Например, в МТС Солотчинского района Рязанской области теперь работают 54 специалиста сельского хозяйства (агрономы, зоотехники, ветеринарные работники, экономисты, инженеры и механики), из которых 19 человек имеют высшее образование; 22 агронома и зоотехника работают непосредственно в колхозах. В большинстве колхозов председателями избраны товарищи с большим опытом руководящей работы. Специалисты и руководители колхозов хорошо знают местные условия, изучают имеющиеся возможности и неиспользованные резервы, принимают меры к тому, чтобы пустить их в дело.

Чрезмерная централизация, мелочная опека и большое число показателей планов

развития сельского хозяйства наносят серьезный ущерб практике планирования сельского хозяйства. Формализм и отсутствие учета конкретных условий районов, невнимание к предложениям широким работником приводит прежде всего к серьезным ошибкам в планировании структуры посевных площадей. Мелочистая практика показала, что на нескольких, серых лесных и подзолистых почвах Солотчинского района яровая рожь — наиболее урожайная культура: урожайность ее выше всех зерновых культур, в том числе и выше озимой ржи в 1½ раза и овса в 2¼ раза. Яровая рожь может быть использована не только на продовольственные цели, но и на корме для скота, особенно для свиней. Тем не менее посевы яровой ржи совершенно не планировались районом и колхозы сеют ее по своей инициативе. Но улучшение качества семян колхозы не предпринимают, а за последние три года посевные площади под этой культурой заметно сократились.

Озимую рожь в наших условиях необходимо размещать по зятым ложковым парам. Однако применение ложковых паров не планировалось и колхозы не имели возможности приобрести семена этой культуры.

Наш район животноводческий. Для повышения продуктивности скота, при увеличении его поголовья, необходимо большое количество сочных кормов. Посев кормоплодов и силосных культур планировался в колхозах и совхозах, которые в свою очередь проектировались на неосвоенных землях. Корнеплоды и силосные размещались в полевых севооборотах на случайных участках, иногда удаляемых и неудобных, чем весьма снижался урожай этих культур. В районе 14 тысяч гектаров бобов, более 8 тысяч гектаров заболоточных лугов и пастбищ. Однако их освоению и использованию под посев не удалось внимания.

Формализм и отсутствие учета конкретных условий в ряде случаев не заметны еще и поныне. Так, колхозам района на 1954 год был утвержден план сенокоса, тогда как у нас большинство земель заболоченных, с высоким уровнем стояния грунтовых вод. В обычных условиях колхозы начинают весенне-полевые работы с большим опозданием из-за того, что пониженные участки долго не просыхают, и тем не менее на этих участках еще планируются сенокоса. На посевных полях ежегодно планировался посев черных паров с трехкратной обработкой (переваривание посевов), и по шаблону применялась традиционная система с посевом многолетних трав без учета особенностей почвы.

В плане на 1954 год, утвержденном Обкомом, предусмотрено количество пунктов искусственного осеменения, количество ручных кукурузосажалок, которые надо приобрести, выращивание 3 племенных жеребцов, число животноводческих помещений, которые следует построить и т. д. Неужели планирование этих показателей нельзя доверить МТС? Неужели из областного центра вышке, сколько в каком колхозе нужно обучить колхозников на агрозоотехнических курсах, сколько построить животноводческих помещений, где открыть пункт искусственного осеменения и кому приобрести племенного хряка?

Сезонно централизованно проводится Областным управлением сельского хозяйства планирование тракторных работ МТС, без учета особенностей колхозов в зонах МТС.

Большим недостатком в практике планирования сельского хозяйства является запоздалость с утверждением планов. Так, в текущем году, до 6 апреля мы получали изменения в дополнение к плану развития сельского хозяйства на 1954 год. Несколько раз изменялись размеры посевных площадей, плановая урожайность сельскохо-

зяйственных культур, объем тракторных работ и другие важнейшие показатели. Когда же доводить задания до колхозов? Такое запоздалое создание путаницы и неразберихи, лишает колхозы и МТС самостоятельности и инициативы, порождает неуверенность в организации производственных процессов. Все это привело к тому, что производственные планы в колхозах после нескольких переделок были окончательно составлены уже после начала весенних полевых работ и лишь в конце апреля были заключены договоры МТС с колхозами. В результате полгода планировали, а на организацию бригад времени не хватило.

Составление плана сельскохозяйственного производства должно, по нашему мнению, начинаться сразу же после окончания сельскохозяйственного года. Необходимо так организовать работу, чтобы в начале января планы по МТС и районам уже рассматривались в областных организациях. Для того, чтобы достигнуть уровня производства сельскохозяйственной продукции с одного гектара земельной площади в размерах, удовлетворяющих рост потребностей населения, необходимо по основным показателям иметь, кроме годовых, и перспективные планы (расширение посевных площадей, рост урожайности, рост поголовья и продуктивности скота, строительство). Пора положить конец шаблону и формализму в планировании сельского хозяйства. Когда какие-либо предложения будут по крупнее собраны и обобщены в плане, намного возрастет авторитет такого плана, повысится активность людей и гарантия для выполнения намеченного плана, опирающегося на реальные условия, на выявленные резервы.

Предоставление большей инициативы местам — важное средство ликвидации серьезных ошибок в планировании сельского хозяйства.

В. Баранов

Ст. агроном-экономист Райисполкома,
Солотча, Рязанской области

Об организации ремонта энергооборудования

В результате успешного выполнения плана электрификации страны, в настоящее время любое наше промышленное предприятие имеет свое электрохозяйство. Однако существующие формы организации электрохозяйства отстают от темпов развития энергетической базы производства.

Проверка, ревизия и испытания высоковольтного оборудования и сетей большинства промышленных предприятий, требующие достаточно высокой квалификации персонала и наличия специальной аппаратуры, производятся в настоящее время эксплуатационным персоналом самих предприятий или привлекаемыми на договорных началах наладочными организациями.

Ввиду отсутствия на большинстве мелких и средних предприятий (с потребляемой мощностью до 2—3 тысяч киловатт) необходимой аппаратуры и достаточно квалифицированных кадров, сроки проверок, ревизий и испытаний, предусмотренные Правилами технической эксплуатации, зачастую нарушаются. Пользование услугами наладочных организаций других ведомств затруднено, так как ведомственные организации неохотно принимают «сторонние» заказы. При этом целый ряд предприятий остается неохваченным ведомственными организациями. Работы по регулировке абонентской защиты, проверке и ревизии, проводимые многочисленными наладочными организациями, не всегда выполняются достаточно квалифицированно. Этим объясняется недопустимо высокий процент аварийности в абонентских сетях.

Кроме того, использование услуг ведомственных наладочных организаций даже родственными организациями не всегда целесообразно, так как вызов наладочных бригад (иногда нескольких в один город на предприятия разных ведомств) из других городов ведет к ненужным затратам, затратам на испытательные и неудовлетворительному исполнению работ.

Значительно целесообразнее, по нашему мнению, создать территориальные организации, например, при районных управлениях кабельных сетей и службах релейной защиты энергосистем, в виде зонарских групп по обслуживанию абонентов. Многочисленные ведомственные наладочные организации можно будет при этом резко сократить, а в ряде случаев ликвидировать.

В этом случае проверка и наладка защиты, изоляции кабелей и высоковольтных устройств, проверка электрической прочности, сунка трансформаторного масла, проверка заземляющих контуров и ряд других работ будут производиться квалифицированным персоналом Министерства электростанций, имеющим единые технические установки, отработавшую технологию производства работ и достаточный опыт.

Качество обслуживания резко повысится; производительность труда наладчиков возрастет, также как и использование испытательной аппаратуры; стоимость наладочных работ и испытаний сократится. Планирование работ наладочных групп будет достаточно простым, так как районные инспекции энергонадзора знают хозяйство предприятий и держат тесный контакт с районными управлениями кабельных сетей. Будет также повышена безопасность обслуживающего и ремонтного персонала как в процессе самих испытаний, так и при обслуживании высоковольтного хозяйства, ибо повысится надежность высоковольтной аппаратуры, сетей и защиты.

Такая система организации наладочных испытаний, ревизий и ремонтов высоковольтного оборудования и сетей принесет пользу как абонентам, так и энергосистеме, при одновременной экономии государственных средств.

Основным, наиболее распространенным видом электрооборудования на промышленных предприятиях являются электромашины и, в первую очередь, электродвигатели.

Отсюда очевидно громадное значение для народного хозяйства состояния электропривода как с точки зрения обеспечения надежной, бесперебойной работы станков, машин и механизмов, так и с точки зрения экономии электроэнергии.

Однако, общее состояние электропривода в настоящее время нельзя назвать удовлетворительным. Разный уровень технического оснащения электроремонтных цехов промышленных предприятий, разный уровень квалификации ремонтного и инженерно-технического персонала, а также отсутствие единой узаконенной технологии ремонта, приводит к тому, что капитальный ремонт, связанный с перемоткой обмотки, зачастую не восстанавливает паспортных характеристик электрической машины и вызывает значительное увеличение стоимости ремонта. На большинстве предприятий поверочный расчет обмоток не производится, и электродвигатели перематываются по старым данным, или при отступлении старой обмотки, по аналогам с другими машинами, а иногда по усмотрению обмотчика.

Существующая система ремонта электрических машин силами самих предприятий ведет к омертвлению в виде складского резерва огромного количества необходимого для ремонта материалов и, в первую очередь, обмоточных проводов. Каждое предприятие стремится иметь на складе полную номенклатуру материалов по всем типоразмерам, необходимым для ремонта любого электродвигателя.

Предприятия самых разнообразных отраслей промышленности в кустарных условиях дублируют работу кабельных заводов с той только разницей, что в данном случае восстанавливается старый провод, а кабельные заводы выпускают новый провод. Это ведет к применению при ремонте электромашин некачественных проводов с отступлениями от ГОСТов, что, в свою очередь, снижает долговечность отремонтированных машин. Нередко стоимость восстановленного провода значительно выше стоимости нового.

Учитывая изложенное, представляется необходимым строго регламентировать технологию ремонта электромашинами, избежать от кустарщины, приступить к постепенному переводу ремонта на промышленный лад, что даст возможность резко улучшить качество ремонта электромашинами, применить передовую ремонтную технологию, максимально механизировать процессы ремонта,

внедрить поточную систему, уменьшить количество материальных ценностей на складах предприятий.

Повышение надежности и долговечности электропривода и улучшение его эксплуатационных характеристик даст существенную экономию электроэнергии и значительно сократит простои технологического оборудования. Для народного хозяйства выгодно обеспечить большое количество квалифицированной рабочей силы, занятую в настоящее время в мелких ремонтных цехах капитальным ремонтом электромашинами в полукустарных условиях. Резко сократится стоимость ремонта.

Улучшение организации и повышение качества ремонта электромашинами требуют проведения следующих мероприятий:

1. Строгая регламентация технологии ремонта электрических машин, их испытаний и требований, предъявляемых к машинам после ремонта. После прохождения капитального ремонта должны восстанавливаться паспортные данные машины. На каждую выходящую из ремонта машину должен выдаваться или выдаваться ремонтный паспорт.

2. Издание массовым тиражом паспортных характеристик, обмоточных данных и данных о величинах воздушного зазора электромашинами и, в первую очередь, электродвигателями отечественного производства, вне зависимости от года выпуска, а также наиболее распространенных марок электродвигателей иностранных фирм.

3. Обязательная сдача старого провода на базис Вторчермета по аналогии с действующим в настоящее время порядком сдачи аккумуляторного свинца, подшипованной стали и др. Одновременное запрещение восстановления старого провода и использования его при ремонте обмоток.

4. В соответствии с технической целесообразностью производства ремонта электромашинами (в зависимости от парка установленных машин) и оснащенности ремонтных цехов на каждом предприятии, — необходимо освободить от ремонта машин предприятия, не имеющие обеспечен соблюдения обязательной технологии ремонта. Предприятия, имеющие право на производство ремонта электромашинами, должны получать соответствующий диплом или паспорт и добиваться всемерного улучшения организации ремонта.

5. Расширение числа ремонтных заводов Энергопромстроя, оснащение их оборудо-

ванием, аппаратурой и кадрами в соответствии с обязательной технологией ремонта. По количеству и территориальному размещению заводы должны создаваться с учетом обеспечения ремонта электромашин для всего куста предприятий промышленного района, не могущих вести самостоятельного ремонта машин. Одновременно с созданием ремонтных заводов следует обязать принимать в ремонт электромашин от соседних предприятий те заводы, за которыми остается право производства ремонта и которые располагают производственными возможностями для увеличения программы ремонтного цеха.

Оперативность организованного таким образом ремонта может успешно конку-

рировать с оперативностью ремонта силами самих предприятий, особенно, если учесть, что специализированные электроремонтные предприятия могут иметь более широкую номенклатуру необходимых материалов и, в первую очередь, обмоточных проводов.

Высказанные соображения могут быть, по нашему мнению, с успехом распространены на ремонт целого ряда другого электрооборудования: силовых и печных трансформаторов, электросварочных машин и аппаратов и т. п.

Н. Снягин

Главный энергетик главка
(Министерство судостроительной
промышленности)

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

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

А 04848. Сдано в производство 21/V 1954 г. Подписано к печати 23/VI 1954 г. 3,4 уч. изд. л.
В печ. л. 62 1/6 экз. Формат бумаги 70 × 108^{1/8} = 3 бум. л. Объем 8,22 печ. л.
Тираж 30 000 экз. Цена 3 руб. Заказ 507.

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