

ПЛАНОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

5

1950



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ПЛАНОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

№ 5
ПОЛИТИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
ГОСПЛАНА СССР

№ 5

СЕНТЯБРЬ — ОКТЯБРЬ

1950

ГОСПЛАНИЗДАТ
МОСКВА

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

С. Кафтанов — Труды И. В. Сталина по вопросам языкознания и задачи экономической науки	3
С. Жук — Великие народные стройки сталинской эпохи	17
С. Демидов — Ноль! Подъем культуры оросшего земледельца	26
Н. Голованов — Организация интравидеоскопического контроля на Горьковском автостроительном заводе имени Мавромова	42
М. Поляков — «План Маршалла» и агрессивная валютная политика Уола-стрита	64
ОБЗОРЫ	
М. Уринсон — Советские председатели плановых комиссий областей, краев и автономных республик в Госплане РСФСР	82
КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ	
И. Ковник — Вопросы языкознания и физико-промышленных предприятий	91

Труды И. В. Сталина по вопросам языкознания и задачи экономической науки

Советский народ, успешно претворяя в жизнь величественную сталинскую программу строительства коммунизма, в своем творческом труде использует все достижения науки для дальнейшего роста могущества и процветания нашей Родины.

Советская наука является самой передовой наукой в мире, ибо она базируется на марксистско-ленинском учении. «Сила и жизнеспособность марксистско-ленинизма, — говорит товарищ Сталин, — состоит в том, что он опирается на передовую теорию, правильно отражающую потребности развития материальной жизни общества, поднимает теорию на водобашню ее высоты и считает своей обязанностью использовать для нее мобилизующую, организующую и преобразующую силу»¹.

Величайшим вкладом в сокровищницу марксистско-ленинизма являются работы товарища Сталина по вопросам языкознания — «Отношения марксизма к языкознанию», «К некоторым вопросам языкознания» и «Ответ товарищам».

Обогащая науку новыми положениями и открытиями, работы товарища Сталина закладывают теоретические основы советской науки о языке, развивают основные проблемы диалектического и исторического материализма, в первую очередь учение о базисе и надстройке, о их взаимодействии и развитии, об особенностях действия законов материалистической диалектики в различные исторические периоды, в различные эпохи. Поэтому работы товарища Сталина имеют выдающееся значение не только для развития языкознания, но и для развития философии, истории, политической экономии и других общественных и естественных наук.

Товарищ Сталин резко осудил начетчиков и талмудистов, рассматривающих марксизм, как собрание догматов, раз навсегда данных и неизменных. Заучивание наизусть выводов и формул в надежде, что они пригодятся для всех времен и стран, для всех случаев жизни, означает полное непонимание самого содержания, существа марксизма.

«Марксизм, — учит товарищ Сталин, — есть наука о законах развития природы и общества, наука о революции угнетенных и эксплуатируемых масс, наука о победе социализма во всех странах, наука о строительстве коммунистического общества. Марксизм, как наука, не может стоять на одном месте, — он развивается и совершенствуется. В своем развитии марксизм не может не обогащаться новым опытом, новыми знаниями, — следовательно, отдельные его формулы и выводы не могут не изменяться с течением времени, не могут не заменяться новыми формулами и выводами, соответствующими новым историческим задачам. Марксизм не признает неизменных выводов и формул,

¹ История ВКП(б), Краткий курс, стр. 112.

обязательных для всех эпох и периодов. Марксизм является врагом всякого догматизма»¹.

Товарищ Сталин сурово заклеймил аракевский режим, созданный в языкознании. Товарищ Сталин учит, что никакая наука не может развиваться без борьбы мнений, без свободы критики. Нельзя двигать вперед науку, марксистско-ленинскую теорию без непримиримой борьбы с буржуазными теориями и вульгаризаторскими извращениями марксизма.

Товарищ Сталин раскрыл теоретическую и практическую несостоятельность так называемого «нового учения» Н. Я. Марра о языке, представляющего вульгаризацию марксизма.

Первой ошибкой Марра было внесение в языкознание неправильной, немарксистской формулы насчет языка, как надстройки. В работе «Относительно марксизма в языкознании» товарищ Сталин доказал, что язык не является надстройкой над базисом. Язык коренным образом отличается от надстройки: с ликвидацией старого базиса он не ликвидируется, как надстройка, а остается в основном таким же, как при старом базисе. Так, после Великой Октябрьской социалистической революции сохранились без каких-либо серьезных изменений основной словарный фонд и грамматический строй русского языка, составляющие основу языка.

Язык порожден не каким-либо одним базисом, а «всем ходом истории общества и истории базисов в течение веков»². Язык создан как единый для общества и общий для всех членов общества общенародный язык. Он создан не одним классом, а всем обществом. Его служебная роль заключается не в том, чтобы обслуживать один класс а ущерб другим, а в том, чтобы служить обществу, как целому, в качестве орудия общения людей, поэтому язык обслуживает всех членов общества независимо от их классового положения.

Товарищ Сталин учит, что надстройка есть продукт одной эпохи, в течение которой живет и действует данный базис, что она живет недолго и ликвидируется с исчезновением данного базиса. Напротив, язык живет несравненно дольше и остается без существенных изменений в течение целого ряда эпох.

Наконец, в отличие от надстройки, которая связана с производством не непосредственно, а через базис, через экономику, язык «связан с производственной деятельностью человека непосредственно, и не только с производственной деятельностью, но и со всякой иной деятельностью человека во всех сферах его работы от производства до базиса, от базиса до надстройки»³.

Сфера действия языка поэтому гораздо шире и разностороннее, чем сфера действия надстройки.

Второй грубейшей ошибкой Н. Я. Марра является его неправильная, немарксистская формула насчет «классовости» языка, которой Н. Я. Марр запугал языкознание.

Товарищ Сталин раскрыл немарксистский характер этой формулы, ее глубокую ошибочность и доказал, что язык, как средство общения людей, на всех этапах его развития была общим и единым для общества, равно обслуживающим всех членов общества независимо от их социального положения. Языки родные развивались в языки племенные, затем в языки народностей; наконец, с появлением капитализма и образованием национального рынка народности развивались в нации, а

языки народностей — в национальные языки, общие для членов нации и единые для нации.

Товарищ Сталин указывает при этом, что классы, социальные группы не безразличны к языку, они стараются использовать язык в своих интересах, навязать ему особый лексикон, термины, выражения. Так создаются «классовые» диалекты, жаргоны, но они не имеют своего грамматического строя и основного словарного фонда, а заимствуют их из национального языка. Они имеют узкую сферу обращения среди членов перхушки нмуших классов и не годятся, как средство общения людей, для общества в целом.

Товарищ Сталин даёт гаубкою, классически точное, научное определение языка: «Язык есть средство, орудие, при помощи которого люди общаются друг с другом, обмениваются мыслями и добиваются взаимного понимания. Будучи непосредственно связан с мышлением, язык регистрирует и закрепляет в словах и в соединении слов в предложении результаты работы мышления, успехи познавательной работы человека и, таким образом, делает возможным обмен мыслями в человеческом обществе»⁴.

Без обмена мыслями, а следовательно, без языка, понятного для всех членов общества и общего для его членов, невозможно само существование общественного производства.

Товарищ Сталин вносит новый ценный вклад в учение о классах и классовой борьбе, критикуя ошибочные взгляды о том, что ввиду наличия ожесточённой классовой борьбы капиталистическое общество якобы распалось на классы, не связанные больше друг с другом экономически в одном обществе. «Пока существует капитализм, — пишет товарищ Сталин, — буржуа и пролетарии будут связаны между собой всеми нитями экономики, как части единого капиталистического общества. Буржуа не могут жить и обогащаться, не имея в своем распоряжении наемных рабочих, пролетарии не могут продолжать свое существование, не занимаясь к капитализмом. Прекращение всяких экономических связей между ними означает прекращение всякого производства, прекращение же всякого производства ведет к гибели общества, к гибели самих классов»⁵.

Как учит товарищ Сталин, классовая борьба, какая бы она ни была острая, не может привести к распаду общества, а следовательно, и к распаду единого национального языка на «классовые языки».

Язык отличается большой устойчивостью и колоссальной сопротивляемостью насильственной ассимиляции. Товарищ Сталин указывает, что как ни старались турецкие ассимиляторы исклечить, разрушить и уничтожить языки балканских народов, балканские языки выстояли и выжили. Это может послужить историческим уроком современным империалистам, пытающимся насильственно ассимилировать угнетённые нации, уничтожить их национальную культуру и язык.

Развитие товарищем Сталиным марксистского учения о базисе и надстройке выходит далеко за рамки проблем языкознания; сталинские положения о базисе и надстройке дают ключ к пониманию общественных явлений, в том числе и экономических явлений, что имеет огромное значение для советской экономической науки.

Товарищ Сталин раскрывает значение базиса и надстройки. «Специфические особенности базиса, — пишет товарищ Сталин, — состоят в том, что он обслуживает общество экономически. Специфические особенности надстройки состоят в том, что она обслуживает общество поли-

¹ И. Сталин, Марксизм и вопросы языкознания, Госполитиздат, 1950 г., стр. 48.

² Там же, стр. 5.

³ Там же, стр. 8.

⁴ И. Сталин, Марксизм и вопросы языкознания, Госполитиздат, 1950 г., стр. 18—19.

⁵ Там же, стр. 15—16.

тических, юридических, эстетических и другими идеями и создает для общества соответствующие политические, юридические и другие учреждения»¹.

Базис — это экономический строй общества на данном этапе его развития. Он порождает надстройку, которая является не пассивным отражением экономических отношений, а активной силой, содействующей оформлению и укреплению базиса.

Экономический базис капитализма характеризуется господством частной капиталистической собственности на средства производства, эксплуатацией человека человеком, непримиримым противоречиями и борьбой антиагонистических классов. Конфликт между производительными силами и капиталистическими производственными отношениями, противоречие между общественным характером процесса производства и частной собственностью на средства производства ведут к экономическим кризисам, к обнищанию трудящихся масс и в эпоху империализма к загнанию всей капиталистической системы. Противоречия капитализма ведут к росту и обострению классовой борьбы, к неизбежной гибели капитализма, к революционной смене его новым, самым прогрессивным в истории, социалистическим общественным строем.

Служебная роль надстройки в современном капиталистическом обществе — активная защита старого, отжившего свой век базиса. Идеалом и поповщина, расейская идеология — всё это поставлено на службу господствующему классу — буржуазии для одурманивания масс, для укрепления основ капиталистической эксплуатации, для подпадения основоположительной борьбы трудящихся. Современная буржуазная экономическая наука — служанка империалистической буржуазии. С тех пор, как буржуазия завоевала политическую власть, с тех пор, как классовая борьба приняла всё более ярко выраженные и угрожающие формы, как указал Маркс, — «...пробыл смертный час для научной буржуазной экономики. Отныне дело шло уже не о том, правильна или неправильна та или другая теория, а о том, полезна она для капитала или вредна, удобна или неудобна, согласуется с полицейскими соображениями или нет. Бескорыстное исследование уступает место сражениям наемных писак, беспристрастные научные изыскания заменяются предвзятой, угождающей апологетикой»².

Вся надстройка, соответствующая капиталистическому базису, поставленная на службу интересам отмирающих сил общества, направлена на то, чтобы тормозить развитие общества, его продвижение вперед.

Ярким примером тому является капиталистическое государство — политическая надстройка над экономическим базисом буржуазного общества. В современном буржуазном государстве США у власти стоят реакционные силы американского империализма, стремящиеся вернуть народы мира в новую кровавую бойню во имя нажимки, во имя захватнических интересов американских монополий. Современное империалистическое государство — это реакционная сила, направленная против прогресса, демократии, мира, против свободы и независимости наций; это — политическое орудие эксплуатации трудящихся классов, колониального порабощения и угнетения большинства населения земного шара.

Большая Октябрьская социалистическая революция привела к ликвидации капиталистического базиса — экономического строя капитализма и к построению нового, социалистического базиса в нашей стране. «Соответственно с этим, — пишет товарищ Сталин, — была ликвидирована надстройка над капиталистическим базисом и создана новая над-

стройка, соответствующая социалистическому базису. Были, следовательно, заменены старые политические, правовые и иные учреждения новым, социалистическим»¹.

Социалистическая надстройка превратилась в величайшую активную силу, содействующую своему базису, облегчающую решение новых задач, поставленных развитием социалистического способа производства и продвижением общества вперед от социализма к коммунизму.

Экономический базис социализма характеризуется господством общественной собственности на средства производства, отношениями товарищеского сотрудничества и социалистической взаимопомощи свободнорабочих и классовых столкновений. В этих коренных особенностях экономического базиса социализма заложены величайшие преимущества социалистической системы хозяйства перед капиталистической системой хозяйства, определяющие неизбежность полного торжества социализма во всем мире.

В социалистическом обществе экономический строй открывает широкий простор развитию производительных сил: темпы роста социалистического производства во много раз превосходят темпы роста капиталистического производства. Хозяйственная жизнь в социалистической стране определяется и направляется государственным народнохозяйственным планом.

Социалистическое государство, руководимое большевистской партией, является величайшей активной силой, организующей и направляющей развитие социалистической экономики. Капиталистическое правящее развитие социалистической экономики законами развития государства не в силах организовать плановое хозяйство, потому что это общество, не в силах организовать такому хозяйству, где господствует частная собственность на средства производства. Никакое планирование капиталистического хозяйства невозможно. Напротив, в социалистическом обществе, где экономической основой является общественная собственность на средства производства, государственное планирование народного хозяйства становится необходимостью и неизбежностью.

Товарищ Сталин учит, что новые общественные идеи и теория, как и новые политические учреждения, потому собственно и возникают, что без их организующей, мобилизующей и преобразующей работы невозможно разрешение назревших задач развития материальной жизни общества. В период постепенного перехода от социализма к коммунизму партия придает исключительное значение коммунистическому воспитанию трудящихся, изживанию пережитков капитализма в сознании людей, воспитанию людей в духе советского патриотизма и в определении места и роли марксистско-ленинской экономической науки.

Сталинские положения о значении новых общественных идей должны быть исходными и в определении места и роли марксистско-ленинской экономической науки.

Марксистско-ленинская экономическая наука, возникшая под непосредственным влиянием новых экономических потребностей общества в лице его революционного и передового класса — пролетариата, вооруженного пролетариатом и его партией знаниями законов экономического развития общества для свержения капитализма. После свержения капитализма, когда стихийное экономическое развитие сменяется плановым, марксизм, когда стихийное экономическое развитие сменяется строителем нового системно-ленинская экономическая наука вооружает строителей нового общества знаниями экономических законов социалистического способа производства, необходимым для практического руководства плановой хо-

¹ И. Сталин, Марксизм и вопросы языкознания, Госполитиздат, 1950 г., стр. 30.
² К. Маркс, Капитал, т. I, изд. 1949 г., стр. 13.

¹ И. Сталин, Марксизм и вопросы языкознания, Госполитиздат, 1950 г., стр. 4.

займливой деятельностью страны социализма. Ленин и Сталин — создатели политической экономики социализма — заложили теоретические основы науки о народнохозяйственном планировании, являющейся составной частью экономической науки социализма.

Гениальные работы товарища Сталина по вопросам языкознания содержат в себе ряд важнейших положений, имеющих огромное принципиальное значение для дальнейшего развития марксистско-ленинской экономической теории. Сталинская характеристика роли экономического базиса и его взаимоотношения с надстройкой проливает яркий свет на задачи дальнейшего развития марксистско-ленинской экономической науки. Экономический базис общества составляет непосредственный предмет изучения экономической науки. Вместе с этим при изучении экономического базиса должно выдвигаться обратное воздействие надстройки на базис, так как надстройка оказывает активное воздействие на развитие базиса. «Надстройка, — указывает товарищ Сталин, — порождается базисом, но это вовсе не значит, что она только отражает базис, что она пассивна, нейтральна, безразлично относится к судьбе своего базиса, к судьбе классов, к характеру строя. Наоборот, появившись на свет, она становится величайшей активной силой, активно содействует своему базису оформиться и укрепиться, принимает все меры к тому, чтобы помочь новому строю дожить и ликвидировать старый базис и старые классы»¹. Это положение товарища Сталина имеет особенно важное значение для политической экономии социализма. Новое отношение политики и экономики в социалистическом обществе, экономическое развитие которого направляется политикой коммунистической партии и советского государства, означает, что в социалистическом обществе с особой силой проявляется активная роль надстройки, что в социалистическом обществе надстройка принадлежит огромная творческая роль. Поэтому одно из важнейших методологических требований политической экономии социализма состоит в необходимости изучения законов развития социалистической экономики в неразрывной связи с экономической политикой партии и государства, которая основана на марксистско-ленинском учении о законах развития социалистического общества. Это целиком вытекает из самой природы социалистического государства и из характера экономических законов социалистического общества, которые действуют не как слепые стихийные силы, а как законы познанные, которыми большевистская партия и социалистическое государство владеет и которые сознательно используются партией и государством в интересах дальнейшего укрепления социализма и построения коммунизма.

Положения товарища Сталина о соотношении производства, экономического базиса и надстройки имеют огромное значение для всей политики партии в период перехода от социализма к коммунизму. Переход к высшей фазе коммунизма предполагает необходимость дальнейшего всемерного развития производительных сил социалистического общества, технического прогресса во всех отраслях производства, подготовляющего создание материально-технической базы коммунизма. На этой основе развиваются и крепнут социалистические производственные отношения — экономический базис социалистического общества. Этим определяется огромное значение для продвижения советского общества к коммунизму величественного сталинского плана преобразования природы, таких великих строек сталинской эпохи, как Куйбышевская и Сталинградская гидроэлектростанции, Главный Туркменский канал, Каховская гидроэлектростанция, Южно-Украинский и Северо-Крымский каналы. Вместе

с этим в период постепенного перехода от социализма к коммунизму еще более возрастает роль и значение надстройки социалистического общества. Необходимым условием успешного осуществления великой исторической задачи перехода советского общества к коммунизму является всемерное укрепление социалистического государства, всемерное развращивание идеологической работы большевистской партии по коммунистическому воспитанию трудящихся, дальнейший расцвет советской культуры, литературы и искусства.

Товарищ Сталин, раскрыв роль базиса и надстройки, значение передовых идей и теорий, указывает вместе с тем на существенные особенности перехода от старого качества к новому в обществе, не имеющем враждебных классов, по сравнению с обществом, разделенным на враждебные классы. Эти сталинские положения имеют огромное значение для дальнейшего развития экономической науки социализма.

«Вообще нужно сказать к сведению товарищей, упекающих взрывами, что закон перехода от старого качества к новому путем взрыва неприменим не только к истории развития языка, — он не всегда применим также и к другим общественным явлениям базисного или надстроечного порядка. Он обязателен для общества, разделенного на враждебные классы. Но он вовсе не обязателен для общества, не имеющего враждебных классов»¹.

Примером перехода от старого качества к новому без взрыва является переход в сельском хозяйстве нашей страны от буржуазного индивидуально-крестьянского строя к социалистическому, колхозному строю. Этот перелом совершился не путем взрыва, т. е. не путем свержения существующей власти и создания новой власти, а путем постепенного перехода от старого строя к новому.

Сталинские положения о характере перехода от старого качества к новому качеству без взрывов имеют важнейшее значение при изучении характера экономических законов социализма и перехода от социализма к коммунизму.

В годы довоенных пятилеток в Советском Союзе происходил небывалый рост производства, который нельзя считать простым и обычным развитием страны от отсталости к прогрессу. Как указывал товарищ Сталин: «Это был скачок, при помощи которого наша Родина превратилась из отсталой страны в передовую, из аграрной в индустриальную страну». На превращение нашей страны из аграрной в индустриальную понадобилось всего около 13 лет. В области материального производства по темпам нашей стране произведена настоящая техническая революция; по темпам производства, по насыщенности промышленности и сельского хозяйства новой техникой Советский Союз вышел на первое место в мире. В нашей стране произошла глубочайшая культурная революция. Но все эти перевороты не носят характера взрывов, все они произошли по инициативе сверху, по инициативе социалистического государства при самой широкой поддержке трудящихся масс нашей страны.

В свете сталинских указаний о характере перехода от старого качества к новому советские экономисты должны изучать закономерности постепенного перехода от социализма к коммунизму, пути создания материальной базы коммунизма, пути и формы полной ликвидации противоречий между городом и деревней, между умственным и физическим трудом.

¹ И. Сталин, Марксизм и вопросы языкознания, Госполитиздат, 1950 г., стр. 24.

² И. Сталин, Речь на предвыборном собрании избирателей Сталинского избирательного округа г. Москвы 9 февраля 1946 г.

новых техпромфинпланов, повышение рентабельности и ускорение оборачиваемости оборотных средств — таковы важнейшие проявления новаторской инициативы работников наших предприятий.

Широкие перспективы открывает в частности метод инженера Ковалева, получающий всё большее распространение в промышленности. Сочетая лучшие достижения отдельных передовиков производства, рабочих бригад и участков, этот метод способствует комплексному их применению, которое обеспечивает общий подъём производства и улучшение его экономических показателей. Метод инженера Ковалева является методом действительно научного отбора и обобщения всего передового, что создают отдельные стахановцы, и выработки на этой основе самых прогрессивных приёмов работы.

Задача нашей экономической науки состоит в исследовании и обобщении передового опыта предприятий и выявлении дополнительных резервов развития социалистической промышленности, которые связаны с планомерным распространением и использованием передового опыта.

Экономическая наука должна занять подобающее ей место в деле проведения в жизнь решений ЦК ВКП(б) по идеологическим вопросам и по вопросам пропаганды и внедрения достижений науки и передового опыта в народное хозяйство. Экономисты должны глубже изучать и обобщать передовой опыт соответствующих отраслей народного хозяйства, опыт передовых промышленных и сельскохозяйственных предприятий. Дегтели экономической науки должны всемерно осещать передовой опыт крупного социалистического сельского хозяйства, его преимущества перед мелким, анализировать и обобщать вопросы экономики и организации колхозов и совхозов, глубже вникать в существо, в содержание организации труда, использования новейшей техники и др.

Особенно ответственные задачи стоят перед профессорами, преподавателями, научными работниками экономического фронта в деле подготовки квалифицированных кадров, способных решать серьёзные научные и практические вопросы социалистического строительства, возглавлять борьбу широких масс за выполнение и перевыполнение государственных планов, за строжайшее соблюдение режима экономии, за увеличение промышленных накоплений, за выпуск высококачественной продукции, за рентабельную работу социалистических предприятий.

Необходимо, чтобы директора экономических вузов, профессора и преподаватели, руководствуясь идеями, содержащимися в гениальных трудах товарища Сталина, наметили конкретные мероприятия для поднятия на более высокую ступень научной и учебно-методической работы вузов, быстрее искоренили элементы аракчевского режима, сдерживающие творческий рост наших ученых и развитие советской науки.

Необходимо поднять уровень подготовки специалистов, обеспечить, чтобы специалисты, выпущенные экономическими высшими учебными заведениями, в совершенстве владели теорией марксизма-ленинизма. Молодые специалисты должны иметь широкий научный кругозор, обладать всесторонней экономической подготовкой, хорошо знать конкретные процессы социалистического производства, уметь анализировать и обобщать опыт работы социалистических предприятий, правильно решать экономические задачи.

Высшие экономические учебные заведения должны вести повседневную борьбу за дальнейшее развитие экономической науки, за её высокий идейно-теоретический уровень, за её направленность на актуальные задачи строительства коммунизма. Советские экономисты должны создать для экономических вузов учебники, проникнутые большевистской партийностью, непримиримой борьбой с буржуазной идеологией,

воспитывающие студентов в духе безграничной преданности делу Ленина—Сталина, делу построения коммунистического общества.

Усилия экономических кафедр должны быть сосредоточены на разработке комплексных проблем, связанных с выявлением и мобилизацией резервов роста производства по отдельным отраслям промышленности и сельского хозяйства, эффективного использования оборудования и машин, улучшения качества продукции, повышения производительности труда, снижения себестоимости продукции и стоимости строительства. Тонко коллективная работа научных работников совместно с производственниками может привести к эффективным положительным результатам научных исследований и обобщений передового опыта работы предприятий. Многие предприятия добились замечательных успехов в деле снижения себестоимости продукции, экономии материалов, увеличения рентабельности и ускорения оборачиваемости оборотных средств. Необходимо более детально и глубже изучать приёмы и методы работы целого коллектива работников завода, отбирать самые передовые, совершенные методы работы и формы организации производства.

Коллективы научных работников экономических кафедр имеют широкое поле деятельности в области изучения и обобщения методов планирования производства, материального снабжения и сбыта, выявления и использования внутрипроизводственных резервов. Экономическое обоснование внедрения новой техники и передовой технологии, механизации трудоемких работ, автоматизации производственных процессов — эти вопросы можно успешно решить лишь при комплексном анализе. Принцип комплексности в изучении и обобщении всех факторов производства имеет исключительно важное значение при разработке экономических проблем.

Наряду с вопросами промышленного и сельскохозяйственного производства, наши экономисты должны развернуть большую научно-исследовательскую работу по важнейшим вопросам, относящимся к сфере обращения и распределения. В частности, особенно актуальное значение имеет правильная организация обращения средств производства и материально-технического снабжения. Вместе с этим необходимо направить серьёзное внимание на экономическое обоснование и на методологию разработки планов товароборота в советской торговле, рационализацию товаропроводящей сети в городе и, особенно, в сельских местностях, снижение издержек обращения, ликвидацию потерь, ускорение оборачиваемости товаров и средств в торговле, внедрение хозяйственного расчёта.

Экономисты должны неустанно работать над основными проблемами укрепления роли советских денег и повышения покупательной способности советского рубля. В частности, необходимо организовать углубленные научные исследования по вопросам методологии планирования денежного обращения в республиканском, областном и районном масштабах. Необходимо изучать и обобщать опыт сокращения сроков прохождения и оформления документов по денежным расчётам в целях ускорения оборачиваемости средств в сфере обращения. Надо организовать систематическую исследовательскую работу по финансовым вопросам важнейших отраслей народного хозяйства СССР.

Большие задачи стоят перед научными работниками учёта и статистики, потому что роль учёта и статистики особенно возрастает в период завершения строительства социализма и постепенного перехода к коммунизму.

Коллективы научных работников кафедр бухгалтерского учёта и анализа и кафедр статистики коренным образом должны перестроить свою научную работу, меньше заниматься описанием ведомственных инструкций; необходимо возить схематизм и схоластику в

научной работе, не затрачивая напрасно время на составление всяких безразличных схем, а главным образом сосредоточить своё внимание на глубоком изучении и обобщении передовой социалистической практики в области учёта, отчётности, анализа и статистики, перейти к подлинному научному исследованию¹.

В настоящее время по многим вопросам статистической науки существует ещё невероятная путаница, что является серьёзным препятствием на пути её дальнейшего развития. Некоторые советские статистики (акад. Немчинов, проф. Ястремский, проф. Воезский и др.) внесли в статистику ряд неверных, ложных принципов формалистического порядка, увлеклись схоластическими схемами, лишёнными всякого жизненного значения.

Для осуществления больших и почётных задач, которые стоят перед советской экономической наукой, необходимо повести решительную борьбу с имеющимися недостатками в постановке научно-исследовательской работы и, в частности, с отрывом теоретических работ от практики социалистического строительства.

Теоретическая разработка многих проблем экономики отстаёт от успехов, достигнутых на практике. В тематике научных исследований, диссертационных работ всё ещё преобладают темы узкие, не требующие серьёзных теоретических обобщений. Некоторые экономисты ограничивают свою роль тем, что добросовестно описывают то, что есть в тех или иных предприятиях, колхозах, но они не делают выводов о том, как должно идти развитие, не освещают пути дальнейшей работы.

К тому приводит такой описательный подход в исследовательской работе можно видеть на примере со звеньевой системой организации труда в колхозах. За последние годы у нас защищено немало диссертаций, посвящённых анализу экономики отдельных колхозов и целых районов, и ни в одной из них не был поставлен вопрос, что в условиях огромных успехов механизации сельского хозяйства система в зерновом хозяйстве является тормозом дальнейшего роста производительности труда и правильного использования техники.

В течение последних двух лет в развитии творческого содружества людей науки и производства достигнуты большие успехи, но, наряду с этим, имеется ещё немало весьма крупных недостатков в работе по организации и руководству этим творческим движением учёных и работников производства. Часто руководители ведомств недооценивают важность этого дела в развитии науки и скорейшего внедрения научных исследований в практику народного хозяйства, не поддерживают инициативу учёных и производственников, не ориентируют и не направляют деятельность учёных и работников производства на решение актуальных проблем.

Необходимо также отметить, что и руководители научно-исследовательских институтов и высших учебных заведений не проявляют должной активности в организации творческого содружества с производством, а часто довольствуются тем, что эту столь важную работу ведёт небольшая инициативная группа учёных. Научный коллектив не включается в это важное дело, между тем крупные народнохозяйственные проблемы можно успешно решить только силами большого коллектива учёных и производственников.

Отдельные учёные работают над случайными, малозначительными темами, оторванными от жизни. Например, проф. Неирасов Н. Н. опубликовал работу о промышленности природных газов в США, где восхваляет её «достижения» вместо того, чтобы основательно изучить богатейшие ресурсы природных газов в СССР и обобщить опыт социалистической газовой промышленности, в частности — по использованию Саратовского газа. Доцент Сакс выбрал в качестве темы кандидатской диссертации

коэффициент налогового обложения в капиталистических государствах и, вместо разоблачения классовой сущности налоговой политики в капиталистических странах, дал апологетическую трактовку, пойдя на поводу у буржуазных экономистов.

Отрыв от практики социалистического строительства обычно сочетается с недостаточно глубоким овладением теоретическими основами марксистской науки. Клянясь марксизмом и ссылаясь на отдельные цитаты из произведений классовых марксистов, некоторые наши экономисты весьма далеки от понимания творческого смысла марксистского учения. Как указал товарищ Сталин, Н. Я. Марр действительно хотел быть и старался быть марксистом, но он не сумел стать марксистом. Он был всего лишь упрощителем и вульгаризатором марксизма вроде «пролеткультовцев» или «рапповцев».

Резкая критика значительности и талмузации, данная товарищем Сталиным, имеет огромное значение для дальнейшего развития всех наук, она обязывает нас со всей решительностью бороться против всякого рода упрощителей и цитатников, подменяющих подлинную науку конгломератом, выхваченным из произведений классовых марксистов-ленинистов, отдельных формулами и определениями. Только люди, не понимающие сущности марксизма, могут думать, что достаточно подкрепить какую-либо работу соответствующей цитатой, взятой безотносительно к тому времени, к которому она относится, как работа сразу становится марксистской.

Важнейший урок, который должны извлечь из дискуссии о языке работники всех отраслей науки, заключается в том, что нужно глубоко и действительно творчески овладеть марксистско-ленинской теорией.

В работах товарища Сталина по вопросам языкознания содержатся важные указания, напоминающие о том, как марксизм относится к тому, что накоплено наукой на протяжении всей истории человечества, как важно для марксистов уметь пользоваться научными достижениями прошлого. В своей бессмертной речи на III съезде комсомола «О задачах союзов молодежи» Владимир Ильич Ленин показал, как надо относиться к тому наследству, которым располагает наука. Обращаясь к молодежи, Ленин говорил: «Вы сделали бы огромную ошибку, если бы попробовали сделать тот вывод, что можно стать коммунистом, не усвоив того, что накоплено человеческим знанием. Было бы ошибочно думать так, что достаточно усвоить коммунистические лозунги, выводы коммунистической науки, не усвоив себе той суммы знаний, последствием которых является сам коммунизм»¹.

Все профессора и преподаватели экономических наук должны глубже изучать труды Ленина и Сталина, овладевать существом революционной марксистской науки и творчески развивать экономическую науку. Надо, чтобы работники высшей школы глубоко усвоили указания товарища Сталина, писавшего в Кратком курсе истории ВКП(б): «Овладеть марксистско-ленинской теорией вовсе не значит — заучить все ее формулы и выводы и цепляться за каждую букву этих формул и выводов. Чтобы овладеть марксистско-ленинской теорией, нужно, прежде всего, научиться различать между ее буквой и сущностью.

Овладеть марксистско-ленинской теорией — значит усвоить существо этой теории и научиться пользоваться этой теорией при решении практических вопросов революционного движения в различных условиях классовой борьбы пролетариата»².

Мы живем в эпоху, когда неизмеримо возрастает роль и значение советской передовой науки, как могучего орудия строительства комму-

¹ В. И. Ленин, *Соч.*, т. XXX, изд. 3, стр. 405—406.

² История ВКП(б), Краткий курс, стр. 339—340.

нистического общества. Советская наука — самая передовая наука в мире, имеющая огромное международное значение; она демонстрирует перед всем миром величайшее превосходство советской идеологии, неодолимую жизненную силу марксизма-ленинизма. В то время, как в странах капитализма наука всё более используется для осуществления чуждолюдских планов поджигателей войны, советская наука выступает перед всем миром, как поборница прочного мира, как оружие в борьбе за преобразование сил природы и подчинение их человеку.

Произведения товарища Сталина вызвали горячий отклик во всех слоях советского народа. Советская интеллигенция, рабочие и колхозники с колоссальным интересом изучают сталинские труды. Труды товарища Сталина по вопросам языкознания — выдающееся событие в идейной жизни нашей страны. Советский народ ждёт от своих учёных, что они делами ответят на труды товарища Сталина, обогатят Родину новыми замечательными научными достижениями.

Та невиданная высота, на которую поднята наука в нашей стране, накладывает огромную ответственность на советских учёных. Вдохновляемые гением товарища Сталина — великого корифея науки, советские учёные отдадут все силы делу строительства коммунизма и сделают всё, чтобы выполнять те требования, которые предъявляет к ним сталинская эпоха.

Великие народные стройки сталинской эпохи

Постановления правительства о строительстве Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций на реке Волге с орошением и обводнением земель Заволжья и Прикаспия, о строительстве Главного Туркменского канала Аму-Дарья—Краснодарск и орошении и обводнении земель южных районов Прикаспийской равнины Западной Туркмении, знаменит Аму-Дарья и западной части пустыни Кара-Куми, о строительстве Каховской гидроэлектростанции на Днепре и оросительной системы на юге Украины и севере Крыма открывают новую знаменательную страницу в истории не только советской гидротехники, но и всего народного хозяйства СССР. Этими постановлениями советский народ призван осуществить в кратчайший срок строительство гигантских электростанций и гидротехнических сооружений, не имеющих себе равных в мире по размерам, сложности условий строительства и народнохозяйственному эффекту.

В то время, когда американские империалисты с лихорадочной поспешностью готовят новую мировую войну, советский народ занят мирным созидательным трудом. Советское государство последовательно осуществляет мирную ленинско-сталинскую внешнюю политику и находится в первых рядах борцов за мир во всём мире.

Постановления правительства о крупнейшем гидростроительстве в нашей стране являются новым подтверждением последовательности советской мирной политики. Эти постановления вызывают у советских людей чувство ещё большей гордости за свою социалистическую Родину. Такого грандиозного размаха строительства гидросооружений никогда не знала и не могла знать вся история мировой техники. Такой размах под силу только советской стране, только советским людям — активным и сознательным творцам коммунистического общества.

Строительство новых крупнейших гидросооружений является замечательным выражением величайших преимуществ социалистической системы хозяйства. Только в условиях государственной власти самих трудящихся, в условиях господства общественной собственности на средства производства и планового ведения народного хозяйства возможно строительство таких сооружений и осуществление таких грандиозных мероприятий по использованию природных ресурсов и овладению силами природы. Социалистическая система хозяйства даёт возможность наиболее полно и рационально использовать природные ресурсы и мобилизовать все ресурсы трудящихся на осуществление величественных работ по преобразованию природы. В новых стройках находит свое выражение великая творческая сила свободного труда советских людей, великая созидательная мощь социализма.

В течение короткого срока — в пять-шесть лет в нашей стране будут построены и введены в действие крупнейшие в мире гидроэлектростанции и гидротехнические сооружения. Мощность Куйбышевской гидро-

электростанции составят около 2 миллионов киловатт, Сталинградской — не менее 1,7 миллиона киловатт, Каховской — 250 тысяч киловатт и гидроэлектростанций на Туркменском канале — 100 тысяч киловатт. Общая мощность Куйбышевской, Сталинградской, Каховской гидроэлектростанций и гидроэлектростанций на Туркменском канале в четыре раза превышает мощность всех электростанций, имевшихся в царской России. Капиталистические страны не в состоянии создать сооружений подобного масштаба и осуществить подобные темпы строительства.

В капиталистических странах развитию крупного гидростроительства препятствуют частная собственность на землю и корыстные интересы капиталистических монополий. Земельные собственники завышают цены на землю, предназначенные к затоплению, и это нередко ведет к отказу от самого строительства. Угольные и нефтяные монополии, для которых строительство гидроэлектростанций создает угрозу сокращения спроса на уголь и нефть, используемые тепловыми электростанциями, принимают все меры к тому, чтобы сорвать строительство гидроэлектростанций. Железнодорожные монополии ведут бешеную борьбу против улучшения водных путей и строительства каналов. Борьба капиталистических монополий создает крупнейшие препятствия рациональному использованию гидроэнергии, что является одним из выражений загнивания капитализма.

В условиях капитализма гидроэлектростанции используются для подготовки войны, для усиления эксплуатации трудящихся масс, для обогащения капиталистических монополий.

В социалистическом хозяйстве природные ресурсы и достижения современной техники используются на благо народа, в интересах мирного созидательного труда и подъема материального благосостояния и культурного уровня трудящихся. Новым ярким свидетельством этого является строительство таких крупнейших сооружений, как Куйбышевская и Сталинградская гидроэлектростанции, Главный Туркменский канал, Каховская гидроэлектростанция, Южно-Украинский и Северо-Крымский каналы. Эти сооружения являются составной частью великого сталинского плана преобразования природы, выражающего могучую творческую силу социализма и подготовляющего необходимые материальные предпосылки для перехода советского общества к коммунизму.

Великие народные стройки знаменуют собой новый шаг нашей Родины по пути к коммунизму. Ленин учил, что электрификация народного хозяйства является материально-технической базой коммунизма, что коммунизм есть Советская власть плюс электрификация всей страны.

В результате успешного выполнения плана ГОЭЛРО и осуществления сталинских пятилеток в нашей стране создано мощное энергетическое хозяйство. Темпы увеличения мощностей электростанций и роста производства электроэнергии в Советском Союзе значительно выше, чем в капиталистических странах, в том числе и в Соединенных Штатах Америки.

За годы сталинских пятилеток наша Родина превратилась в могучую индустриальную и колхозную державу. В результате осуществления индустриализации в нашей стране в кратчайшие исторические сроки была создана материальная база социализма.

Предприятия по инициативе товарища Сталина новые грандиозные стройки наглядно показывают могущество нашей социалистической Родины, неисчерпаемые резервы нашей индустрии. Гигантские гидростанции на Волге, канал через пески Туркменистана и орошение юга Украины и севера Крыма еще выше поднимут экономическое могущество страны социализма.

Волга — крупнейшая река Европы. Она заключает в себе колоссальные энергетические ресурсы. Объем стока Волги в средней по водности год составляет в створе Куйбышевской гидроэлектростанции 241 кубический километр и в створе Сталинградской гидроэлектростанции — 251 кубический километр. Волжский сток, в естественном его состоянии, заметно колеблется по годам и, в особенности, по временам года.

Начало гидроэнергетического использования мощной Волжской речной системы было заложено в период довоенных сталинских пятилеток.

Первым крупным волжским гидротехническим сооружением явился, как известно, Ивановский гидроузел — головное сооружение канала имени Москвы, законченный в 1937 году. Вслед за ним, перед началом и во время Великой Отечественной войны, были введены в действие гидроузлы Угланский и Шербаковский. Образованное Шербаковской плотиной Рыбинское водохранилище (самое крупное на Европейско-Азиатском континенте) существенно улучшило условия судоходства по Волге и позволило обеспечить благоприятные условия для работы крупной гидроэлектрической станции, сыгравшей очень важную роль в электроснабжении Москвы в годы Великой Отечественной войны.

По окончании войны планомерное развитие мероприятий по использованию волжских ресурсов было продолжено — развернулось строительство следующего за Шербаковским — Горьковского гидроузла на Волге и Молотовского — на Каме. Куйбышевская и Сталинградская установки являются наиболее мощными звеньями волжского каскада.

Строительство Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций имеет огромное народнохозяйственное значение.

В основу проектов обеих гидроэлектростанций положи принцип комплексного использования водных богатств реки Волги. Наряду с производством огромного количества электроэнергии для удовлетворения нужд народного хозяйства, эти уникальные сооружения призваны разрешить также крупные транспортные проблемы и особенно вопросы развития социалистического сельского хозяйства.

Куйбышевская гидроэлектростанция должна обеспечить снабжение электроэнергией промышленных предприятий г. Москвы, Куйбышева, Саратова и электрификацию железных дорог, орошение земель Заволжской и улучшение судоходства на реке Волге. Сооружение Сталинградской гидроэлектростанции будет содействовать улучшению климатических условий Прикаспийских низменностей и освоению пустынных и полупустынных районов ее северной части, даст возможность осуществить орошение южных районов Заволжья для развития в них интенсивного и устойчивого земледелия, а также обводнение и орошение Сарпинской низменности, Черных земель и Ногайской степи; вместе с тем сооружение Сталинградской гидроэлектростанции обеспечит дополнительное снабжение электроэнергией Центра, Поволжья и Центрально-Черноземных областей и улучшение судоходных условий в нижнем течении реки Волги. Сооружение Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций создаст условия для нового мощного подъема промышленности и сельского хозяйства Поволжья и будет иметь огромное значение для дальнейшего развития хозяйства других районов нашей страны.

В постановления правительства предусмотрено — начать строительство Куйбышевской гидроэлектростанции в 1950 году и ввести в действие на полную мощность в 1955 году, и строительство Сталинградской гидроэлектростанции начать в 1951 году и ввести в действие на полную мощность в 1956 году.

Как это предусмотрено проектами гидроэлектростанций, сток Волги будет регулироваться мощными водохранилищами, задерживающими воды весенних паводков и отдающими воду по графику потребления энергетическим и обводнительным установкам.

Наличие водохранилищ позволит осуществить высокую степень регулирования стока. Так, сток маловодного года целиком будет использован в народном хозяйстве. Сброс воды вхолостую, помимо турбин, в маловодные годы полностью исключается. В более обычные водою года некоторые избытки стока в период паводка придется сбрасывать. В общем доля неиспользуемого стока для производственных целей характеризуется для Куйбышевской и Сталинградской установок величиной около 90%.

Регулирование стока Волги уменьшит длительность весенних паводков, а в маловодные годы приведет к полному выравниванию их стока. Это изменение режима отразится на рыбном хозяйстве и потребует проведения соответствующих мероприятий по его приспосабливанию к новому, преобразованному режиму. Вместе с тем образование мощных водохранилищ — озер создаст предпосылки для интенсивного развития культурного рыбоводства.

Производственная мощность Куйбышевского и Сталинградского гидроузлов и выработка ими электроэнергии характеризуются следующими показателями:

	Куйбышевская гидроэлектростанция	Сталинградская гидроэлектростанция
Установленная мощность (тысяч киловатт) . . .	около 2000	не менее 1700
Выработка электроэнергии в средней по водности год (миллиардов киловатт-часов) . . .	около 10,0	около 10,0

Суммарная выработка электроэнергии на этих двух гидростанциях — около 20 миллиардов киловатт-часов, примерно равна выработке всех гидроэлектростанций такой капиталистической страны, как Франция, и значительно превышает выработку всех электростанций Италии.

Электроэнергия Сталинградской и Куйбышевской гидроэлектростанций будет использована на огромной территории. Распределение электроэнергии Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций, определенное постановлениями правительства, характеризуется следующими показателями:

	От Куйбышевской гидроэлектростанции	От Сталинградской гидроэлектростанции	Всего
	миллиардов киловатт-часов		
Передача в Москву . . .	6,1	4,0	10,1
Передача в Поволжье . . .	2,4	2,8	5,2
На орошение и обводнение	1,5	2,0	3,5
Передача в районы ЦЧО . . .	—	1,2	1,2
	10,0	10,0	20,0

Для передачи электроэнергии в районы потребления должно быть построено большое количество высоковольтных линий, в том числе две магистральные линии напряжением 400 киловольт: Куйбышев — Москва и Сталинград — Москва, общей протяженностью порядка 2000 километров, и свыше 2000 километров линий электропередач с напряжением 220 киловольт в пределах Поволжья.

Благодаря сооружению указанных линий, Куйбышевская и Сталинградская гидроэлектростанции приобретут значение межрайонных, регулирующих электростанций. На огромной территории Европейской части СССР будет создана мощная энергосистема, обладающая рядом преимуществ по сравнению с отдельными системами. К числу этих преимуществ относятся: более гибкое и эффективное использование мощности и выработки гидроэлектростанций в различные по водности годы; экономия мощности электростанций, благодаря несравненно по временам года и часам суток максимальных нагрузок различных районов; сокращение до минимума резервов и повышение надежности электроснабжения.

Начато в настоящее время строительство является крупнейшим этапом в создании единой высоковольтной сети Европейской части СССР. Сооружение указанных высоковольтных линий является прямым выражением величайших преимуществ социалистической системы хозяйства. Эти линии не имеют себе равных ни в одной капиталистической стране. Так, в США нет линий с дальностью передачи больше 430 километров и напряжением больше 287 тысяч вольт. Мощные сверхдлинные электропередачи Куйбышев—Москва и Сталинград—Москва открывают новую главу в истории мировой энергетики, являются новой ступенью в её развитии, возможной только в условиях социалистического строя.

Сооружение этих гидроэлектростанций окажет большое влияние на топливный баланс и топливные ресурсы Европейской части СССР. Электроэнергия, вырабатываемая Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанциями, позволит экономить ежегодно 11 миллионов тонн донецкого угля и соответственно сократить железнодорожные и водные перевозки угля в районы Центра, Поволжья и Центрально-Черноземных областей.

Энергия Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций будет в несколько раз дешевле энергии, вырабатываемой тепловыми станциями. Дешевая гидроэнергия явится мощным стимулом для дальнейшего бурного развития промышленности и сельского хозяйства.

Сооружение Куйбышевского и Сталинградского водохранилищ улучшит условия судоходства по Волге, повысит значение Волги как крупнейшей транспортной магистрали страны.

Огромное значение имеет строительство Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций с водохранилищами при них в деле развития сельского хозяйства и в изменения климата.

Более четверти века назад товарищ Сталин говорил о необходимости застраховать страну в будущем от случайностей засухи. На XVII съезде ВКП(б) товарищ Сталин поставил эту задачу со всей остротой как первостепенную государственную проблему.

Проектируемое ныне орошение и обводнение земель на базе строительства Куйбышевской и Сталинградской плотин охватывает огромную территорию, простирающуюся от параллели города Куйбышева на севере до реки Терека на юге и от реки Урала на востоке до Волги и меридиана Сталинграда на западе.

Основным водным источником для орошения и обводнения этой территории является река Волга и частично, в небольшой доле, — река Терек.

В Заволжье должно быть орошено 2,5 миллиона гектаров земель. Ввиду того, что орошаемые площади значительно возмущаются над уровнем воды в реке Волге, подача оросительной воды будет производиться при помощи мощных насосных станций, получающих энергию от Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций. Северная часть этой территории Заволжья с площадью орошения в 1 миллион гектаров, ограниченная с севера примерно параллелью, проходящей через г. Ставрополь, и с юга — параллелью, проходящей через г. Саратов, должна орошаться на базе электроэнергии Куйбышевской гидроэлектростанции. Средняя высота подъёма воды насосными станциями для орошения этой территории составит около 40—45 метров, при наибольшей высоте — до 90 метров. Для того, чтобы добиться более рационального и равномерного использования мощности насосных станций, на территории орошения намечается постройка ряда водохранилищ, в которые вода будет равномерно подаваться в течение 8—10 месяцев в году.

На территории Заволжья, южнее параллели, проходящей через г. Саратов, примерно до параллели г. Сталинграда, а также на Волго-Ахтубинской пойме должно быть орошено 1,5 миллиона гектаров земель с подачи волжской воды насосными станциями, работающими на базе энергии Сталинградской гидроэлектростанции.

На территории Волго-Ахтубинской поймы для орошения обводняемых земель вода будет подаваться в основном из Волги, Ахтубы и их притоков с помощью мелких насосных станций, получающих энергию от Сталинградской гидроэлектростанции. Высота подъёма воды из Волги и Ахтубы невелика — от 7 до 10 метров.

Образование обширных водных пространств, обводнение и частичное орошение земель южнее сооружаемого Сталинградского канала, в районе зарождаются губительных для сельского хозяйства суховея, благоприятно повлияют на климат не только в этом районе, но и в районах, расположенных к западу от него. Кроме того, подача волжской воды на эту территорию позволит укрепить существующие и организовать новые мощные животноводческие совхозы и колхозы, создаст условия для закрепления песков и лесозащиты, а на орошаемых землях — для развития садоводства, огородничества и посева других сельскохозяйственных культур.

Для обводнения и орошения земель Сарпинской низменности и части Черных земель вода будет забираться из Волги ниже Сталинградской плотины при помощи насосных станций, которые подадут воду в аккумулярующие водохранилища, устроенные в районе Сарпинских озер. Высота подъёма достигнет при этом 15—20 метров. Равномерная подача воды в Сарпинские водохранилища в течение 10—12 месяцев позволит экономно и рационально использовать мощность насосных станций. Из Сарпинских водохранилищ вода частично самотёком, частично насосными станциями второго подъёма подлётся в систему магистральных каналов и распределителей, разводящих воду по территории Сарпинской низменности и по Черным землям. Ногайская степь будет обводняться и орошаться водами реки Терек.

Обводнение и орошение Сарпинской низменности, Черных земель и Ногайской степи создадут условия для организации прочной кормовой базы и развития животноводства, значительно улучшат и увеличат кормовой фонд степного скотоводства и устранят резкие колебания урожайности степных сенокосов.

Обводнение, приближение воды к местам выпаса, устранит необходимость больших перегонов скота к местам водопоя.

Проектируемая система защитных лесонасаждений на базе обводняемых оросительных каналов явится надёжной защитой сельскохозяй-

ственных культур, лугов и пастбищ от губительного действия суховея и ветровой эрозии почвы.

Создание лесов по берегам Сарпинских водохранилищ и полязащитных лесных полос вдоль каналов даст возможность получать промышленную древесину на месте и исключить доставку леса в эти места из далёких северных районов.

Количество воды, необходимое для обводнения и орошения всех упомянутых выше районов, составит около 30 кубических километров в год, при среднем годовом расходе около 1000 кубических метров в секунду.

Узел сооружений Куйбышевской гидроэлектростанции включает в себя следующие основные элементы: здание гидроэлектростанции, бетонную водосливную плотину, земляную плотину, судохозяйные шлюзы. В целях сокращения размеров бетонного фронта гидроэлектростанция совмещается с водосборными устройствами, позволяющими использовать её для пропуска части стока половодий. Через все сооружения узла проходит магистральная железная и автомобильная дороги.

Сталинградская гидроэлектростанция по своим размерам, напору и условиям строительства в основных чертах сходна с Куйбышевской. Намеченное расположение узла создаёт благоприятные условия для подачи воды из водохранилища в самотёчный магистральный обводнятельный канал.

Объёмы главнейших видов работ по сооружению двух гидроузлов выражаются следующими данными:

	Единица измерения	Куйбышевская гидроэлектростанция	Сталинградская гидроэлектростанция
Выемка и насыпь грунтов . . .	млн. куб. метр.	150	100
Бетон и железобетон	"	6	6,5

Эти большие объёмы работ являются беспримерными в истории гидротехнического строительства. Они могут быть выполнены лишь при условии полной механизации всех строительных работ и применения новейших, наиболее мощных, строительных машин.

Земляные работы будут выполняться землесосными сварадами производительностью до 1000 кубических метров грунта в час, мощными драглайнами, экскаваторами и скреперами.

Для приготовления бетона будут построены автоматизированные заводы с мощными бетононасосами. Бетон будет укладываться бадьями ёмкостью до 3 кубических метров при помощи порталных, стреловых, козловых и кабельных кранов.

На карьерах будут построены камнедробильные заводы общей производительностью в 6 миллионов кубических метров щебня в год.

Агрегаты Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций являются уникальными по своим размерам и мощности. В состав агрегата входят осевая турбина с поворотными лопастями, с литою на крышке турбины, и мощный гидротензоратор. Общий вес гидротехнического оборудования Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций определяется примерно в 120 тысяч тонн.

Для дальних электропередач от Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций принято напряжение в 400 киловольт. Для таких

электропередач должны быть разработаны совершенно новые типы трансформаторов, масляных выключателей и прочей высоковольтной аппаратуры.

Эти данные об основном оборудовании гидроэлектростанций показывают всю грандиозность задач, стоящих перед нашей отечественной промышленностью.

Перед машиностроителями стоят ответственные задачи — в короткий срок разработать и изготовить мощные уникальные гидротурбины, мощные экономичные гидрогенераторы с улучшенными электрическими характеристиками, мощные силовые трансформаторы на 400 тысяч вольт, выключатели огромной разрывной мощности и другое чрезвычайно сложное оборудование. Успешно решить эти сложные задачи — почетная обязанность советских машиностроителей.

* * *

Постановление правительства о строительстве Главного Туркменского канала намечает:

1) сооружение невиданного по мощности, протяженности и условиям производства работ водного тракта от реки Аму-Дары через пустыню Кара-Кумы до района Красноводска;

2) связанное с ним орошение одного миллиона трёхсот тысяч гектаров новых земель;

3) создание на базе канала опорных пунктов животноводства и обводнение пустынно-степных пастбищ Кара-Кумов;

4) сооружение мощной сети водопроводов, подводящих воду к промышленным районам;

5) закрепление растительностью больших площадей пустынных песков и развитие защитных лесопосадок по всем водопроводам каналам и орошаемому району.

Этот сложный комплекс мероприятий коренным образом изменит природу значительной части Туркмении, создаст новую базу для развития хлопководства, животноводства и других отраслей сельского хозяйства в Туркмении и Кара-Калпакии. Осуществление этого комплекса в 1957 году, преимущественно в условиях безводной, безлюдной и бездорожной пустыни, потребует применения высокой техники, а также большой организованности и напряжения.

Сооружение Главного Туркменского канала является новым ярким свидетельством великой жизненной силы ленинско-сталинской национальной политики, нерушимого братского содружества всей семьи народов Советского Союза. Сооружение Главного Туркменского канала, в строительстве которого будет участвовать весь советский народ, открывает новую эру в культурном и хозяйственном развитии туркменского народа и даёт возможность добиться нового мощного подъёма всех отраслей народного хозяйства на огромных территориях Средней Азии.

Сооружение водного тракта, который является основой всех других мероприятий, состоит из нескольких главных звеньев или частей.

Первое из них — водоподъёмная плотина на реке Аму-Дарье у берёгоного мыса Тахна-Таш. Назначение плотины — регулировать уровень воды в Аму-Дарье, чтобы обеспечить нормальное питание водою Главного Туркменского канала и новых оросительных каналов, которые должны быть выстроены на правом и левом берегу реки для орошения

800 тысяч гектаров земли в дельте Аму-Дарьи, в Кара-Калпакии и в северных районах Туркмении. Кроме того, система плотины и головных сооружений в начале каналов должна обеспечить задержание песчаных и илыватых наносов, содержащихся в воде Аму-Дарьи (10—12 килограммов на кубометр воды летом и 2—4 килограмма зимой). При плотине будет устроена гидростанция, которая, используя перепад и большую массу сбрасываемой в Аральское море воды, даст энергию окружающим районам.

От плотины до древнего русла Узбоя, по которому некогда, через Сарыкамшскую котловину, воды Аму-Дарьи текли до самого Каспийского моря, должен быть сооружён искусственный канал, а далее вода свободно пойдёт по древнему руслу Узбоя. Этот искусственный участок канала пройдёт в обход Сарыкамшской впадины по сравнительно спокойной глинисто-песчаной равнине и потребует небольшого сосредоточения механизмов для земляных работ. Большая протяжённость канала в пустынной и безводной местности потребует своеобразных методов организации работ, снабжения энергией, водой и т. п.

На Узбое должно быть построено не меньше двух плотин напором от 20 до 30 метров с гидростанциями и судоходными шлюзами при них. Постройка этих плотин вызывается необходимостью самодёлом вывести магистральный оросительный канал к Западной Туркменской низменности, где намечено оросить около 500 тысяч гектаров земель. Кроме того, будет получена гидроэлектрэнергия для питания насосных станций, необходимых для подачи воды на те участки земель, которые не могут быть орошены самодёлом.

В конце Главного Туркменского канала берут начало мощные трубопроводы для водоснабжения промышленных предприятий ряда населённых пунктов и города Красноводска. Намечена прокладка свыше 1000 километров главных водопроводов, устройство соответствующих водоприёмных и перекачанных насосных станций, разводящих сетей и пр. Снабжение пресной водой в достаточном количестве всех этих районов совершенно преобразует условия жизни и даст новый мощный толчок развитию добывающей и перерабатывающей промышленности.

Организация животноводческих баз вдоль канала в Кара-Кумах, обводнительные и лесомелиоративные мероприятия позволят значительно увеличить поголовье каракулевых овец, верблюдов и рогатого скота. Это будет обеспечено тем, что, во-первых, на орошаемых участках будут созданы твёрдые резервные запасы кормов, во-вторых, обводнение позволит лучше использовать естественные кормовые ресурсы и, в-третьих, скот найдёт защиту от негодной и других неблагоприятных влияний пустыни.

Орошение 1300 тысяч гектаров земель при преобладании хороших почв создаст все условия для огромного прироста продукции сельского хозяйства и в первую очередь хлопчатника самых ценных сортов. В южной части Западной Туркменской равнины после сооружения Главного Туркменского канала климатические условия позволят возделывать субтропические культуры, маслины, финиковые пальмы, цитрусовые культуры.

Таким образом, орошение и обводнение земель южных районов Прикаспийской равнины Западной Туркмении, низовьев Аму-Дарьи и западной части пустыни Кара-Кумы приведут к ещё более интенсивному развитию социалистического сельского хозяйства, промышленного и культурного строительства в районах знойных и в прошлом бесплодных пустынь.

Каховская гидроэлектростанция на Днепре по своей мощности (250 тысяч киловатт) значительно уступает волжским гигантам, но значение её для сельского хозяйства и промышленности засушливого юга Украины не менее велико. Емкость её водохранилища составляет 14 миллиардов кубических метров. Каховский гидроузел будет состоять из плотины, гидроэлектростанции и судоходного шлюза. В районе устья проектируются насосные станции и головное сооружение оросительного канала Каховка—Аскания-Нова. Отводной оросительный канал до Краснозавенки вместе с каналом Каховка—Аскания-Нова обеспечит орошение всего левобережья Днепра ниже Каховки.

Основным местом забора воды для орошения юга Украины и севера Крыма будет являться водохранилище Днепрогоса. Из этого водохранилища будут забираться 600—650 кубических метров воды в секунду в период половодья Днепра; в настоящее время эти избытки воды бесполезно сбрасываются через Днепровскую плотину. Вода из Днепровского водохранилища направится по Южно-Украинскому каналу через водохранилище на реке Молочной (ёмкостью в 6 кубических километров) и ряд мелких водохранилищ к Аскания-Нова и до Сиваша, откуда начинается Северо-Крымский канал на Джанкой и до Керчи с ответвлением на Раздольное.

Общая длина магистральных Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов — 550 километров, а крупных отводных каналов — 300 километров, не считая канала Каховка—Аскания-Нова длиной в 60 километров.

Строительство Каховской гидроэлектростанции будет закончено в 1956 году, а строительство оросительной системы в 1957 году.

Воды Днепра оросят 1,2 миллиона гектаров земель Херсонской, Запорожской, Николаевской и Днепропетровской областей УССР, в том числе 500 тысяч гектаров самотёком, и 300 тысяч гектаров в Крымской области, в том числе 200 тысяч гектаров самотёком. Кроме того, водами Днепра будет обводнено в тех же районах 1,7 миллионов гектаров земель.

В результате орошения и обводнения земель южной Украины и северных районов Крыма, а также создания защитных лесных насаждений вдоль каналов и по границам орошаемых земель и укрепления ниже-днепровских песков, будут созданы условия для коренного улучшения крупнейшей базы сельскохозяйственного производства в нашей стране. Это явится основой для получения высоких и устойчивых урожаев пшеницы, усиленного развития посева хлопчатника, развития молочного скотоводства, тонкорунного овцеводства, птицеводства и пр.

Развитие социалистического сельского хозяйства будет происходить на высокой технической базе — на базе электрификации земледелия и животноводства в результате использования гидроэнергии Днепра.

Строительство гигантских волжских гидростанций, Главного Туркменского канала, как и сооружение Каховской гидростанции, Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов — всё это составные части великого сталинского плана преобразования природы, сталинского плана создания материальной базы коммунизма.

Осуществление в исключительно короткие сроки всех этих грандиозных сооружений, предназначенных для получения огромного коли-

чества гидроэлектроэнергии, для орошения и обводнения засушливых земель, снабжения пресной водой промышленных предприятий и населенных пунктов в безводных районах, потребует большого напряжения от народного хозяйства и применения новейшей высокой техники.

Потребуется массовое изготовление небывало мощных строительных механизмов и основного гидромеханического и электротехнического оборудования, необходимого для всех этих крупнейших в мире гидростроек.

Необходимо широко развернуть научно-исследовательские работы в области гидрологии, гидравлики, гидротехники, турбиностроения, электротехники и пр.

Высокий уровень советской науки и техники даёт полную уверенность в том, что громадный объём строительных работ и возникшие научно-технические проблемы будут с честью выполнены и разрешены точно в сроки, указанные правительством.

Решение правительства о новых гигантских стройках вызвали всеародный патриотический подъём и вдохновили советских людей на новые трудовые подвиги. Под руководством коммунистической партии, под мудрым водительством великого Сталина советский народ шагнул новую блестящую страницу в историю борьбы за коммунизм.

Новый подъём культуры орошаемого земледелия

Партия Ленина—Сталина и советское правительство на всех этапах социалистического строительства уделяла большое внимание вопросам повышения культуры орошаемого земледелия, вопросам всемерного развёртывания ирригационно-мелиоративных работ.

В мае 1918 года В. И. Ленин подписал декрет о развитии ирригации в районах Средней Азии; в апреле 1921 года Ленин в обращении к коммунистам Кавказа указывал: «Орошение особенно важно, чтобы поднять земледелие и скотоводство во что бы то ни стало. Он призывает большевиков Закавказья «начать крупные работы электрификации, орошения. Орошение больше всего нужно и больше всего пересоздает край, возродит его, похоронит прошлое, укрепит переход к социализму»¹.

В 1924 году товарищ Сталин выдвигает орошение, как одно из основных и решающих мероприятий, обеспечивающих получение высоких устойчивых урожаев и в неблагоприятные по климатическим условиям годы. Товарищ Сталин писал: «Мы решим... сделать всё возможное для того, чтобы застраховать себя в будущем от случайности засухи... Думаем начать дело с образования минимально необходимого мелиоративного клина по зоне Самара—Саратов—Царицын—Астрахань—Ставрополь»².

Вопросы развития орошаемого земледелия в Заволожских степях со всей остротой были поставлены товарищем Сталиным в 1934 году в отчётом докладе XVII съезду ВКП(б): «Что касается орошения Завожья — а это главное с точки зрения борьбы с засухой, — говорил товарищ Сталин, — то нельзя допустить, чтобы это дело было отложено в долгий ящик... Мы не можем обойтись без серьёзной и совершенно стабильной, свободной от случайностей погоды, базы хлебного производства на Волге»³.

В целях осуществления указаний товарища Сталина, за годы сталинских пятилеток в социалистическом сельском хозяйстве проведена большая работа по развитию орошаемого земледелия. Миллионы гектаров орошаемых земель размещены в республиках Средней Азии, Закавказья, в Казахстане, в степных зерновых районах Европейской части СССР и Сибири. Строительство оросительных систем широко развернулось в послевоенный период в соответствии с поставленными партией и правительством задачами по дальнейшему подъёму социалистического сельского хозяйства. Законом о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства на 1946—1950 годы было предусмотрено восстановление всех разрушенных немецко-фашистскими захватчиками оросительных систем на Северном Кавказе, Украине, в Молдавской ССР

и в других районах. Одновременно с этим, планом послевоенной сталинской пятилетки был установлен прирост новых орошаемых площадей в размере 656 тысяч гектаров. Наряду со строительством новых крупных оросительных систем — им. Кирова в Голодной степи, Катта-Курганского, Орто-Токойского, Тедженского водохранилищ, Невинномысского канала, работами по орошению Кура-Араксинской низменности, Волго-Ахтубинской поймы, — Законом о послевоенном пятилетнем плане были предусмотрены мероприятия по улучшению использования орошаемых земель, по улучшению гидромелиоративного их состояния, по предупреждению вредных процессов засоления и заболачивания поливных земель.

Важной вехой в развитии ирригации в нашей стране явились исторические решения Февральского пленума ЦК ВКП(б) (1947 года).

В решении Февральского пленума ЦК ВКП(б) было указано: «Наряду с проведением нового ирригационного строительства и расширением площади посева на поливных землях в республиках Средней Азии и Закавказья, обеспечить значительное развитие орошения в районах Средне-Русской возвышенности (Курская, Воронежская, Орловская, Тамбовская области), Поволжья, Северного Кавказа, Крыма, Украины, Западной Сибири и неорошаемых районов Казахской ССР, в целях создания участков гарантированного урожая зерновых, технических и других сельскохозяйственных культур».

Великий сталинский план преобразования природы степных и лесостепных районов Европейской части СССР определил грандиозную программу развития орошаемого земледелия житницы нашей Родины — черномышных степей Юга.

Согласно этому плану, наряду со строительством государственных оросительных систем, широко развёртывается строительство прудов и водоёмов силами и средствами колхозов. Только за период 1949—1955 годов создаются 44 тысячи прудов и водоёмов. В каждом колхозе и совхозе вокруг прудов и водоёмов должны быть созданы орошаемые участки для посева зерновых, технических и других культур.

В ближайшие годы, в соответствии с решениями правительства, площади орошаемых земель значительно возрастут. В 1955 году будет введена на полную мощность крупнейшая в мире Кубышевская гидроэлектростанция на Волге. Из десяти миллиардов киловаттчасов производства электроэнергии, которые будут выработаны киловаттчасов будут израсходованы на орошение земель районов Завожья на площади около одного миллиона гектаров. Таким образом, в Заволожских степях создаётся мощная база по производству ценнейших сельскохозяйственных культур — пшеницы, сахарной свёклы, масличных и других культур. Будут введены в действие крупные массивы поливных земель в междуречьях Волги и Дона, в центрально-чернозёмных областях, в районах Кубань-Егорьевской системы и др.

В период 1951—1956 годов будет осуществлена другая великая стройка сталинской эпохи — строительство Сталинградской гидроэлектростанции на реке Волге. На основе использования электроэнергии Сталинградской гидроэлектростанции и образцового мощного водохранилища коренным образом улучшатся климатические условия Прикаспийской низменности и будет парализован серьёзный источник засухов в Поволжье; будут проведены крупнейшие работы по освоению восточных и полупустынных районов Северной части Прикаспия, что позволит создать мощную базу для широкого развития животноводства и земледелия; в южных районах Завожья будет создано крупное орошаемое земледелие по производству ценнейших интенсивных культур с высокими и устойчивыми урожаями.

¹ В. И. Ленин, *Соч.*, т. XXVI, изд. 3, стр. 192.

² И. В. Сталин, *Соч.*, т. 6, стр. 275.

³ И. Сталин, *Вопросы ленинизма*, изд. 11, стр. 456.

Чрезвычайно большое значение имеют также работы по обводнению и орошению Сарпинской низменности, Черных земель и Ногайской степи на базе электростроения Сталинградской гидростанции. В этих районах будут созданы благоприятные условия для широкого развития животноводства, лесонасаждений промышленного и агроселомедицинского значения.

Из десяти миллиардов киловатт-часов электроэнергии, которую даст Сталинградская гидростанция, в средний по водности год, для орошения и обводнения Заводья и Прикаспия будут потребоваться два миллиарда киловатт-часов. Таким образом на базе использования гидроэнергетических ресурсов великой русской реки будет создано высокопродуктивное сельское хозяйство на громадной территории юго-восточных степей нашей Родины.

В районах Заводья и Прикаспия предстоит построить мощные оросительные и обводнительные системы. Будут построены Сталинградский магистральный — самотёчный канал и обводнительные системы для обводнения непосредственно из Сталинградского водохранилища земель Северной части Прикаспия и между реками Волгой и Уралом на площади в шесть миллионов гектаров. Далее будут сооружены оросительные системы на базе использования электроэнергии Сталинградской станции для орошения 1,5 миллионов гектаров земель Заводья, Волго-Ахтубинской поймы и обводнения земель районов Прикаспийской низменности. Крупнейшие оросительные и обводнительные системы намерены построить в районах Сарпинской низменности и Ногайской степи.

В соответствии с решением правительства, в 1951 году будет приступлено к подготовительным работам по строительству Главного Туркменского канала Аму-Дарья — Красноводск, к работам по орошению и обводнению земель южных районов Прикаспийской равнины Западной Туркмении, низовьев Аму-Дарьи и западной части пустыни Кара-Кумы. Сооружение Главного Туркменского канала обеспечит забор воды из реки Аму-Дарьи в количестве 350—400 кубометров в секунду с возможностью дальнейшего увеличения до 600 кубометров в секунду, без сброса воды в Каспийское море. Эта великая стройка сталинской эпохи позволит осуществить орошение и сельскохозяйственное освоение одного миллиона трёхсот тысяч гектаров новых земель и создать мощную базу для развития главным образом хлопководства. Одновременно с этим будет обводнено до семи миллионов гектаров пастбищ пустыни Кара-Кумы, размещённых в зоне влияния Главного Туркменского канала. Вдоль главного канала, а также крупных отводных оросительных и обводнительных каналов, по границам земель нового орошения, вокруг промышленных предприятий и населённых пунктов будут проведены работы по защитным лесонасаждениям и закреплению песков.

Таким образом, осуществление этого исторического постановления Совета Министров СССР позволит намному увеличить производство первичного хлопка, провести обводнение пастбищ на громадной территории и обеспечить дальнейшее развитие кормовой базы социалистического животноводства. Строительство Главного Туркменского канала явится могучим фактором преобразования природы обширных пространств Прикаспийской равнины Западной Туркмении, низовьев Аму-Дарьи и западной части пустыни Кара-Кумы.

Строительство Каховской гидростанции на реке Днепре, Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов является также составной частью великого сталинского плана преобразования природы. Это грандиозное строительство будет осуществлено в целях обеспечения высоких и устойчивых урожаев сельскохозяйственных культур в южных засушливых районах Украины и северных районах Крыма — крупнейшей

базе сельскохозяйственного производства в нашей стране. Орошение 1,5 миллионов гектаров и обводнение 1,7 миллионов гектаров в южных районах Украины и северных районах Крыма приведет к значительному увеличению в этих районах посевов хлопка и пшеницы и быстрому подъёму высокопродуктивного животноводства. На реке Днепре будет создана новая гидротехническая база для снабжения электроэнергией не только промышленности, но и сельского хозяйства.

Исключительно большое значение для дальнейшего подъёма культуры орошаемого земледелия имеет принятое в августе текущего года по инициативе товарища Сталина постановление Совета Министров СССР «О переходе на новую систему орошения в целях более полного использования орошаемых земель и улучшения механизации сельскохозяйственных работ». Мероприятия, изложенные в этом постановлении правительства, вводят в историю развития социалистического сельского хозяйства, как одна из славных её страниц, и послужат крупной вехой в работе по подъёму культуры колхозного и совхозного земледелия. Совет Министров СССР в качестве важнейшей задачи поставил перед партийными, советскими и сельскохозяйственными органами районов орошаемого земледелия — «...проведение работ по улучшению использования орошаемых земель, обеспечение дальнейшего более быстрого роста урожайности всех сельскохозяйственных культур на поливных землях путем всемерного повышения уровня механизации сельскохозяйственных работ и широкого внедрения передовой агротехники в орошаемом земледелии».

На основе всестороннего изучения опыта передовых колхозов и совхозов в районах Средней Азии, Закавказских республик, орошаемого земледелия степных районов Европейской части Союза ССР и Сибири, Совет Министров СССР поставил задачу: «...осуществить в течение трёх-четырёх лет переход на новую систему орошения с применением временных оросительных каналов, вместо постоянных каналов во всех колхозах и совхозах районов орошаемого земледелия».

Орошаемое земледелие в нашей стране имеет богатую историю развития. С каждым новым этапом социалистического строительства в деревне — новое содержание и дальнейшее развитие получали и принципы построения оросительных систем. В дореволюционное время в условиях раздробленного индивидуального крестьянского хозяйства, с его крайне примитивной техникой и общей экономической отсталостью не было возможности для осуществления правильной высокопроизводительной организации орошаемого земледелия. Невозможным следствием индивидуального крестьянского землепользования было дробление орошаемых земель на мелкие поливные участки размером в 0,25—0,50 до 1,0—1,5 гектаров. К этому необходимо добавить и крайне примитивные способы полива посевов сельскохозяйственных культур. Основным способом полива в дореволюционное время был малоэффективный полив сплошным затоплением, при котором каждый индивидуальный землепользователь подводил оросительный канал к своему участку. Орошаемые поля при таком положении представляли крайне пёструю картину, мелкие поливные участки исключали всякую возможность применения машин и были рассчитаны исключительно на использование конной тяги и тяжёлого ручного труда. При таком положении не могло быть и речи о применении более совершенных с агротехнической точки зрения поливов.

Всемирно-историческая победа колхозного строя, осуществление сплошной коллективизации сельского хозяйства сопровождалось в районах поливного земледелия одновременным укрупнением поливных участков, перестройкой беспорядочной сети распределительных каналов.

Колхозам и совхозам на первом же этапе их хозяйственной деятельности была оказана крупная государственная помощь в создании более рациональной системы оросительных каналов с устойчивыми водозаборами и более совершенными распределительными устройствами. Проведение этих мероприятий явилось важным шагом в упорядочении всей системы орошаемого земледелия, надобной предпосылкой к организации планового водопользования, осуществления поливов по заранее разработанным нормам применительно к биологическим особенностям отдельных сельскохозяйственных культур и местным почвенным условиям.

Таким образом, в условиях колхозного строя, уже на первом этапе хозяйственной деятельности колхозов проведение переустройства оросительных систем во всех районах поливного земледелия позволило увеличить размеры поливных участков, что способствовало значительно повышению качественных показателей орошаемого земледелия — улучшению использования поливных земель, росту продуктивности социалистического сельского хозяйства важнейших зон страны.

Но это было только начальным этапом громадной работы по подъему культуры орошаемого земледелия. За годы сталинских пятилеток колхозы окрепли в организационно-хозяйственном отношении; социалистическое сельское хозяйство получило мощную техническую базу в виде первоклассных тракторов и целой системы совершенных сельскохозяйственных машин, позволяющих широко оценить достижения передовой агрономической науки. В районах орошаемого земледелия имеется большое количество экскаваторов, бульдозеров, кананокопателей, землесосов и других землеройных машин. Всё это предъявляет новые требования к организации производства в условиях поливного земледелия. Между тем существующая система орошения не отвечает современному уровню развития колхозного и совхозного производства, современной его технической базе.

Задачи, поставленные правительством по обеспечению высокопроизводительного использования мощной машинной техники колхозного и совхозного производства, требуют дальнейшей рационализации системы орошения, дальнейшего укрупнения поливных участков. Существующие до последнего времени оросительные системы характеризуются густой сетью непроходимых для тракторов и сельскохозяйственных машин оросительных каналов. Расстояния между оросительными каналами, как правило, не превышают 80—150 метров. Орошаемые земли дробятся на мелкие поливные участки размером в 1,5—3—10 гектаров. Мелкие поливные участки препятствуют высокопроизводительному использованию тракторов, широкозахватных сеялок, культиваторов, хлопкоуборочных и других прицепных машин.

Так, одна из крупнейших оросительных систем в районе Ферганской долины Узбекской ССР — Ферганская, на площади в 610 тысяч гектаров, имеет размеры поливных участков от 0,5 до 10,0 гектаров; Хорезмская оросительная система на площади 260 тысяч гектаров имеет размеры поливных участков около 4 гектаров; оросительные системы в Южной Киргизии на площади 120 тысяч гектаров имеют размеры поливных участков от 1,5 до 10 гектаров. Аналогичное положение имеет место и в таких крупных хлопководческих оросительных системах, как Чирчик-Ангренская (Узбекская ССР), Мургабская (Туркменская ССР), Южно-Казахстанская и др.

Небольшой размер орошаемых участков не могут удовлетворять поставленным задачам по освоению передовой агротехники возделывания хлопчатника, сахарной свёклы, пшеницы и других культур. Поэтому постановление правительства о переходе на новую систему орошения со всей остротой ставит задачи по устранению указанных препят-

вий в деле освоения передовой агротехники, повышения производительности труда и использования сложной машинной техники. Переход на новую систему орошения вызывает необходимость значительного переустройства сети оросительных каналов, повышения их коэффициента полезного действия.

Типичные и наиболее распространенные оросительные системы выключают в себя:

- а) магистральные каналы, по которым подается вода из водоема (пруда, реки) до границы орошаемого поля;
- б) распределительные каналы, выполняющие функции распределения воды между отдельными колхозами, совхозами, группами их, районами;
- г) система оросительных каналов, связывающих распределительные каналы непосредственно с поливными участками («картами»).

Оросительные каналы устраиваются в виде густой сети на небольших расстояниях друг от друга: глубина их около 30—50 сантиметров. Они располагаются на специально насыпанных земляных валах, имеющих так называемую «полосу отчуждения» шириною в 1,5—2—3 метра.

Не трудно видеть, что густая сеть постоянных оросительных каналов (или как их еще называют — карттовых оросителей), неизбежно приводящая к дроблению поливных участков, вызывает ряд отрицательных последствий в организации производственных процессов в орошаемом земледелии. В первую очередь, прежде всего, потеря до 4—6%, а в ряде случаев до 10—12% поливных земель, которые занимают под полями оросительные каналы. По обычным таким каналам устраивались «полосы отчуждения», которые не использовались для посевов сельскохозяйственных культур и зарастали сорняками. При наличии мелких поливных участков трудно избежать повреждений посевов сельскохозяйственных культур при работе тракторов, культиваторов, уборочных машин на поворотах в конце рабочей заголки. Многолетняя практика колхозов и совхозов подтверждает, что потери урожая от повреждений растений машинами на поворотах составляют около 3—5%.

Крупнейший недостаток постоянных оросительных каналов и мелких поливных участков заключается в том, что они препятствуют применению и высокопроизводительному использованию в орошаемом земледелии мощных тракторов, комбайнов, сеялок, культиваторов, хлопкоуборочных и других сельскохозяйственных машин. По агротехническим условиям система правильной обработки почвы включает в себя также и проведение поперечной пахоты и посева пропашных культур. Густая сеть оросительных каналов и мелкие поливные участки являются непреодолимым препятствием выполнению этого важного условия обработки почвы. Далее, долговечный опыт колхозов и совхозов говорит о том, что густая сеть постоянных оросительных каналов увеличивает потери воды на фильтрацию в подпочвенные слои, что вызывает повышение уровня грунтовых вод и ведёт к развитию процессов заболачивания орошаемых земель, к затратам труда и средств на устройство дренажной сети и сбросных каналов. На ежегодную очистку постоянных оросителей от заиливания, наносов и сорной растительности в одних только республиках Средней Азии колхозами затрачиваются миллионы трудодней. Размеры земляных работ по очистке каналов от ила составляют для условий хлопководческих районов в среднем около 4,5 кубических метров на один гектар поливной площади и для зерновых районов — около 3 кубических метров.

В целях обеспечения лучшего, более производительного использования орошаемых земель, мощных тракторов и современных сельскохозяйственных машин, значительного улучшения агротехники полевых

работ, более экономного расходования воды — многие передовые колхозы и совхозы, сельскохозяйственные опытные станции и научно-исследовательские институты разработали и успешно применяют на практике лучшие способы устройства оросительных систем. Эти передовые способы орошения заключаются в том, что постоянные оросительные каналы заменяются временными оросительными каналами, которые устраиваются только на один вегетационный период и, что имеет исключительно важное значение, — вернутся и впоследствии ликвидируются механизированным способом применительно к местным хозяйственным условиям, биологическим особенностям отдельных сельскохозяйственных культур, почвенным характеристикам. Новая система орошения с успехом применяется в ряде колхозов и совхозов различных зон страны.

В колхозе «Коммунист» Янгй-Юльского района Узбекской ССР временные оросительные каналы ежегодно устраиваются весной и осенью заравниваются. Глубина временных оросителей небольшая — вполне проходима для тракторов и сельскохозяйственных машин. С переходом на новую систему орошения число поливных участков в этом колхозе сократилось с 300 до 95. Если до переустройства системы орошения мелких участков до 2 гектаров на поле колхоза «Коммунист» было 26%, то после реорганизации системы орошения таких участков стало всего 5% от общего их числа; поливные участки размером свыше 10 гектаров раньше отсутствовали, теперь их имеется 23%; длина оросительной сети сократилась со 130 до 46 метров в среднем на один гектар поливных земель. Колхозы — «Искра», им. XVII съезда ВКП(б) и «Коммунист» Туркменской ССР путем замены постоянных оросительных каналов временными увеличили площади поливных земель на 10—12%, сократили расход поливной воды на 15%.

Интересны показатели по районам орошаемого зернового хозяйства. Колхоз «Красный Герой» Пугачевского района Саратовской области расположил постоянные оросительные каналы по границам полей севооборота, сократил число постоянных каналов с 9 до 2. Всё это дало возможность увеличить размеры поливных участков до 42—43 гектаров при одновременном улучшении качества полива посевов зерновых культур. Введение временных оросительных каналов позволило сократить объём земляных работ на один гектар поливной площади в четыре раза. В совхозе № 97 Комсомольского района Саратовской области с переходом на новую систему орошения поливные посевы увеличились на 40 гектаров при одновременном значительном снижении затрат на устройство оросительной сети; общая протяжённость оросительной сети в этом совхозе сократилась с 23,6 километров до 8,2 километров; регулирующие сооружения в оросительной сети сократились в три раза. Колхоз «Путь Комуны» Саратовской области путём замены постоянных оросительных каналов временными увеличил размер поливного участка до 55 гектаров.

Большая работа по замене постоянных оросительных каналов временными с одновременным укрупнением поливных участков проведена в колхозах и совхозах Хакасской автономной области Красноярского края. Изучением вопросов перехода на новую систему орошения на протяжении ряда лет здесь занимается коллектив научных работников Хакасской опытной станции орошаемого земледелия. Под руководством директора опытной станции А. Пантелеева и заведующего отделом гидротехники А. Турбина проведены широкие исследования по разработке и освоению в колхозах новой системы орошения. В работах Хакасской опытной станции приведены данные, характеризующие высокую эффективность новой системы орошения: при длине поливного участка в 800 метров и одновременной работе двух подвальных ко-

палке, коэффициент полезного действия при устройстве временных оросительных каналов при зарядном поливе составил 0,94, а при системе постоянных оросительных каналов — 0,87 и при первом вегетационном поливе соответственно — 0,90 и 0,83. Материалы Хакасской опытной станции подтверждают, что одной из существенных причин более низкого коэффициента полезного действия постоянных оросительных каналов является бурно развивающаяся сорная растительность, корневая система которой вызывает увеличение просачиваемой в подпочвенные слои воды.

Всесоюзным научно-исследовательским институтом гидротехники и мелиорации проводились опытно-производственные исследования по замене постоянных оросительных каналов временными каналами в колхозе имени Сталина Марийского района Туркменской ССР; все постоянные оросительные каналы, за исключением тех, которые являются границами между полеводческими бригадами, были заменены временными оросительными каналами. Важен мелких поливных участков были созданы укрупнённые массивы площадью 28—35 гектаров; временные каналы засыпались хлопчатником. Это мероприятие позволило более эффективно использовать пахотные, посевные пригаты и культиваторы по возделыванию хлопчатника, сэкономить воду, повысить коэффициент полезного действия системы.

Материалы института убедительно показывают, что новая система орошения позволяет значительно повысить нормы выработки при использовании тракторов и сельскохозяйственных машин. Потери воды при временных оросительных каналах сводятся к минимуму; при расходе воды в 20—40 литров в секунду потери её определены в 10% на один километр, в то же время при постоянной оросительной сети потери воды на фильтрацию составляют около 30% на один километр.

Большой интерес представляют данные хронометражных наблюдений по использованию рабочего времени при работе тракторных агрегатов на поливных участках разного размера, проведённые Саратовским научно-исследовательским институтом экономики сельского хозяйства. Коэффициент использования рабочего времени на пахоте при поливном участке размером 3 гектара составил 0,85, размером 10 гектаров — 0,90 и размером 40 гектаров — 0,96. На основе тракторной съёмки коэффициент использования рабочего времени составлял соответственно — 0,86, 0,92 и 0,97. Выработка тракторной пары борозд при небольших поливных участках была 5—10 гектаров размером — по 42 гектара, выработка с пахоты, а на участках большего размера — 24,8 гектаров. Материалы Саратовского научно-исследовательского института экономики сельского хозяйства и Саратовского сельскохозяйственного института показывают, что новая система орошения позволяет значительно сократить размеры капитальных затрат на устройство оросителей.

Восторженный анализ производственного опыта колхозов и совхозов, а также работ ряда научно-исследовательских учреждений в области применения новых, более эффективных способов ведения орошаемого хозяйства показывает, что в современных условиях колхозной и совхозно-колхозной, оснащённой мощной машинной техникой, располагающей подготовленными кадрами — имеется полная возможность повсеместного перехода культуры на новую систему полива сельскохозяйственных культур путём замены постоянных оросительных каналов временными и соответствующего укрупнения поливных участков.

Принятая правительством новая передовых колхозов, совхозов, ряда новейшим развитием богатого опыта передовых колхозов, совхозов, ряда опытных станций и научно-исследовательских институтов во всех зонах

поливного земледелия. Крупнейшим преимуществом новой системы орошения является широкая возможность организации наиболее производительного использования орошаемых земель, экономного расходования воды и значительного улучшения использования тракторов и сложных сельскохозяйственных машин.

При переходе на новую систему орошения с временными оросительными каналами — магистральные и распределительные каналы попрежнему сохраняются, а постоянные оросительные каналы (картовые оросители) засыпаются и заменяются временными — сроком на один вегетационный период.

При практическом осуществлении новой системы орошения должны учитываться разнообразные местные условия, в частности рельеф полей, уродий, наличие дренажной сети, характер почвы и ряд других хозяйственных и естественно-исторических факторов. Временные оросительные каналы для проведения полива пшеницы и других зерновых культур, как правило, будут нарезаются на несколько большем расстоянии друг от друга, чем при возделывании хлопчатника, сахарной свёклы и других технических культур. После проведения вегетационных поливов полей, засеянных зерновыми культурами, временные оросительные каналы по созреванию хлебов заравниваются механизированным способом. Тем самым создаются вполне удовлетворительные условия для уборки зерновых культур комбайнами, сноповальщиками и другими машинами в любом направлении и на всей площади. Размер поливных участков может достигнуть 40—60 га гектаров.

В отличие от зерновых культур, посевы хлопчатника требуют на протяжении вегетационного периода многократных поливов и обработок. В соответствии с биологическими особенностями культуры хлопчатника, в течение сезона надо проводить три-четыре раза нарезку тракторами поливных борозд между рядами, от пяти до восьми поливов по этим бороздам, от четырёх до шести культиваций тракторными культиваторами и несколько ручных мотажий. Практика колхозов и совхозов, применивших новую систему орошения, показывает, что в подобных условиях нет необходимости по несколько раз засыпать и возобновлять временные оросительные каналы. В противном случае это привело бы к излишним затратам труда и средств. В силу этого, временные оросительные каналы при возделывании хлопчатника должны быть неглубокими, вполне проходными для тракторов и сельскохозяйственных машин, они должны сохраняться в течение всего сезона и заравниваться только непосредственно перед уборкой урожая.

В районах поливного хлопководства вполне возможны размеры поливных участков по 20—40 и более гектаров; на отдельных массивах с большим количеством древесных насаждений вдоль постоянных оросительных каналов со сложным рельефом территории и наличием более частой дренажной сети — поливные участки могут быть допущены размером в 10—20 гектаров, а в ряде районов Узбекской ССР, Таджикской ССР и Азербайджанской ССР с особой плотностью насаждений шелководства, в виде исключения, могут быть допущены размеры поливных участков не менее 5 гектаров.

Правительством принята развёрнутая программа перехода на новую систему орошения во всех районах поливного земледелия. В течение четырёх лет—1950—1953 годов—по Узбекской ССР должно быть переведено на новую систему 1500 тысяч гектаров, по Казахской ССР—600 тысяч гектаров, Таджикской ССР—210 тысяч гектаров, Туркменской ССР—350 тысяч гектаров, Азербайджанской ССР—450 тысяч гектаров, Киргизской ССР—507 тысяч гектаров, Грузинской ССР—200 тысяч гектаров, Армянской ССР—150 тысяч гектаров, РСФСР—325,7 тысяч гектаров. Уже в текущем году во всех областях, краях и

республиках поливного земледелия широко развернулись работы по переходу на новую систему орошения в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 17 августа 1950 года. Одной из важнейших задач местных партийных и советских организаций, сельскохозяйственных органов является оказание посевной помощи колхозам, совхозам, машинно-тракторным станциям в выполнении утверждённого правительством государственного плана развития орошения на новой основе.

Поставленные правительством задачи по переходу на новую систему орошения предъявляют повышенные требования к проектно-исследовательским работам. Все работы по укрупнению поливных участков, по заравниванию постоянных оросительных каналов, спрямлению полей и т. д. должны быть организованы на прочной геодезической основе. К проектно-исследовательским работам должны быть привлечены не только гидромелиораторы, землеустроители, но и агрономы.

Схемы переустройства оросительных систем во всех деталях должны быть обдуманы на производственных совещаниях колхозников, работников совхозов, специалистов. Проектирование перехода на новую систему орошения необходимо организовать с таким расчётом, чтобы было обеспечено своевременное развёртывание работ по планировке полей, по спрямлению каналов, по нарезке временных каналов и укрупнению поливных участков.

Велики и ответственны задачи научно-исследовательских учреждений по дальнейшему изучению проблем орошаемого земледелия, по изучению наиболее эффективных и доступных приёмов широкого внедрения новой системы орошения в практику колхозов и совхозов. В соответствии с решением правительства Среднеазиатский научно-исследовательский институт ирригации развернул изучение условий применения новой системы орошения в левых колхозах Узбекской ССР, расположенных в различных районах. Предварительные выводы по этим левым колхозам весьма показательны. Укрупнение орошаемых участков до 20 и более гектаров, замена густой сети постоянных оросительных каналов временными, ликвидация излишних межников, полевых дорог даёт возможность колхозам увеличить посевы на поливных землях ценных технических культур, и прежде всего хлопчатника, на 4—5%, освоить приёмы планового, рассанитного по наиболее эффективным нормам, водопользования. Выём орошаемого земледелия Средней Азии, Закавказья и других районов является бесцельная практика полива, приводящая к вредным процессам заболачивания земель и так называемого вторичного засоления почвы. Материалы Среднеазиатского научно-исследовательского института ирригации подтверждают, что новая система орошения является надёжным средством улучшения мелководного состояния земель, средством резкого уменьшения затрат труда и материально-технических ресурсов на устройство коллекторно-дренажной сети, на проведение мероприятий по понижению уровня грунтовых вод и др.

Изучение условий применения новой системы орошения, проведенное бригадой научных работников Института ирригации в колхозе имени Сталина Чартагского района Узбекской ССР, показывает, что внутрихозяйственная поливная сеть чрезвычайно извлекта, не армирована, подвергается размыву. В этом колхозе надо будет провести некоторую дополнительную планировку полей, засыпать 21,5 километра постоянных оросителей, сократить на 2 километра полевые дороги, спрямить 16 километров постоянных оросителей и построить сооружения на каналах.

Институт оказывает местным организациям помощь в проведении проектно-исследовательских работ, составлении геодезической основы, как необходимой базы для успешного развёртывания работ по переходу на

новую систему орошения. В настоящее время в колхозах Янги-Юльского района Узбекской ССР общая протяженность внутрихозяйственных оросительных каналов составляет 1512 километров. При осуществлении работ по переходу на новую систему орошения длина постоянных оросительных каналов сократится до 500 километров. Таким образом, свыше 1000 километров постоянных оросительных каналов будут заменены временными, что высвободит около 450 гектаров площади пашни под посев хлопчатника и других культур.

В результате перехода на новую систему орошения в колхозах Янги-Юльского района число поливных участков будет сокращено с 5080 до 1000, что в свою очередь даст прирост площади пашни на 800 гектаров за счёт ликвидация межинок, излишних дорог и др.

На примере колхозов Янги-Юльского района можно видеть, как переход на новую систему орошения создаёт условия для быстрого подъёма общей культуры земледелия, значительного повышения урожайности хлопчатника и увеличения валового сбора хлопка. Под руководством специалистов районного отдела сельского хозяйства намечено в течение трёх лет осуществить переход от девятипольных севооборотов с тремя полями многолетних трав к семипольным севооборотам с двумя полями трав. В результате этого мероприятия урожайность хлопчатника в севообороте повысится с 66 до 71%, или посевная площадь хлопчатника увеличится на 650 гектаров. Производство сена увеличится до 100 тысяч тонн, что создаст благоприятные условия для развития животноводства. Уже в 1951 году намечено получить средний урожай хлопка по 40 центнеров с гектара, что позволит резко увеличить темпы роста недельных фондов колхозов и доходов колхозников.

О большой эффективности новой системы орошения говорят следующие материалы Министерства сельского хозяйства Казахской ССР. В течение 1950—1953 годов переход на новую систему орошения в семи областях республики будет осуществлён на площади 600 тысяч гектаров. На этой площади в настоящее время имеется 66,2 тысячи поливных участков с общей протяжённостью оросительных каналов 64,3 тысячи километров. Под одними постоянными оросительными каналами занято 34,3 тысячи гектаров плодородных земель. С переходом на новую систему орошения число поливных участков сократится на 46 тысяч, длина каналов — на 40 тысяч километров. Длина постоянных оросительных каналов при расчёте на один гектар поливной площади в настоящее время составляет 110 метров, при переходе на временные оросители она будет сокращена до 40 метров.

Выполнение громадной программы работ по переходу на новую систему орошения потребует резкого повышения уровня механизации трудоемких процессов по нарезке и заделке временных оросительных каналов, по спрямлению распределительных каналов, по улучшению работы головных сооружений оросительных систем и др. Основным звеном в разрешении этих задач должны явиться машинно-тракторные, лесозащитные и машинно-мелиоративные станции. Это — верный, подтвержденный всей историей колхозного строительства путь разрешения сложных задач по подъёму культуры социалистического земледелия. В годовых государственных планах тракторных работ МТС должны найти соответствующее отражение работы по выравниванию и переустройству постоянных оросительных каналов, планировке земель, по укрупнению поливных участков и механизированной пересадке древесных насаждений. Составной частью промфинплана машинно-тракторной, лесозащитной и машинно-мелиоративной станции орошаемых районов должны стать также работы по нарезке временных ороси-

тельных каналов, их выравниванию в зависимости от требований механизированной обработки почвы и уборки урожая.

В связи с переходом на новую систему орошения большие и ответственные задачи встают перед промышленностью сельскохозяйственного, строительного и дорожного машиностроения. Только в одном 1951 году предстоит произвести 11 тысяч навесных канавокопателей, 8 тысяч прицепных канавокопателей и 3 тысячи универсальных канавокопателей. Машинно-техническая база орошаемого земледелия будет пополнена значительным количеством экскаваторов, бульдозеров с тяжёлыми гусеничными трактором С-80, лесосесосов, грейдеров, скреперов и других землеройных машин, автокранов для пересадки деревьев.

История орошаемого земледелия районов Средней Азии, Закавказья и некоторых других районов сложилась таким образом, что вдоль оросительных каналов культивируется посадка древесных насаждений, главным образом шелковицы.

Решение правительства о переходе на новую систему орошения обязывает не допускать сокращения кормовой базы шелководства. Необходимо принять меры к повышению урожайности листа шелковицы.

Начиная с осени текущего года, будут широко развёрнуты работы по закладке новых кустовых насаждений с последующим переходом их на высокоштабмные плантации. Как указано в постановлении Совета Министров СССР от 17 августа 1950 года, деревья шелковицы, пересадка которых по их возрасту возможна, необходимо пересаживать как на специальные участки (плантации) с выделением для этой цели орошаемых земель, так и вдоль постоянных каналов и дорог с принятием необходимых мер к обеспечению приживаемости и сохранности деревьев. В тех случаях, когда насаждения шелковицы имеют одновременно и ветрозащитное значение, вырубка их не может быть допущена без соответствующей замены их лесозащитными посадками, в которых основное место должны занимать насаждения шелковицы. Строжайшее соблюдение установленных условий по сохранности и развитию кормовой базы шелководства должно быть обязательным требованием при осуществлении работ по переходу на новую систему орошения путем замены постоянных оросительных каналов временными каналами.

Проведение громадной программы гидромелиоративных работ по переходу на новую систему орошения потребует от местных партийных и советских организаций, органов Министерства сельского хозяйства СССР, Министерства хлопководства СССР и Министерства совхозов развёртывания уже в текущем году широкой сети месячных курсов подготовки инструкторов по переустройству оросительной сети и проведения поливов при новой системе орошения, а также инструкторов по механизации работ в связи с переходом на новую систему орошения. Двухмесячные курсы организуются для инженерно-технических работников, связанных с проектированием и поиском приемов перевода поливных земель на новую систему орошения; двухнедельные курсы — по подготовке старших механиков, землеустроителей и агрономов в районах.

Широкая подготовка организаторских и инженерно-технических кадров является важнейшим условием успешного выполнения работ по переходу на новую систему орошения.

Постановление Совета Министров СССР о переходе на новую систему орошения посредством замены постоянных оросительных каналов временными оросительными каналами с одновременным укрупнением поливных участков является одним из важнейших звеньев в системе меро-

приятный по дальнейшему подъёму культуры социалистического земледелия.

Богатейший опыт переводов колхозов и совхозов, научно-исследовательских учреждений во всех районах поливного земледелия убедительно доказывает, что правильно организованное орошение является могучим средством повышения урожайности всех сельскохозяйственных культур. Об огромных резервах роста урожайности ценнейшей зерновой культуры Поволжья — яровой пшеницы говорят следующие материалы Института зернового хозяйства Юго-Востока СССР. В сувоях климатических условий левобережных районов Саратовской области — в Ершовском районе на орошаемом участке средний урожай яровой пшеницы за 1938—1949 годы составил 44,2 центнера с гектара (причём самый минимальный урожай за этот период составил 33,7 центнера с гектара) и в отдельные наиболее благоприятные годы поднимался до 53,5 центнера. В левобережной части Сталинградской области, на Валудской опытной станции орошаемого земледелия, средний урожай яровой пшеницы за 16 лет составил 36,6 центнера с гектара и ниже 29 центнеров не опускался. В условиях Поволжья, так же как и других районов поливного земледелия, исключительно отзывчива на применение орошения такая ценная техническая культура, как сахарная свёкла. На Валудской опытной станции за 15 лет урожай сахарной свёклы составил в среднем 492 центнера с гектара, на Ершовском орошаемом участке — 483 центнера в среднем за пять лет. В колхозе «1-е Мая» Сталинградской области урожай поливного хлопчатника на значительных площадях достигал 20 и выше центнеров с гектара, сахарной свёклы — 1200 центнеров с гектара; в колхозе им. Ворошилова Генического района Херсонской области урожай хлопчатника достигал 27 центнеров с гектара. В районах Средней Азии и Закавказья многие колхозы получают средние урожаи хлопка на поливных землях по 50—60 и больше центнеров с гектара, сахарной свёклы — по 500—600 центнеров. Такие же результаты даёт орошение и при возделывании других интенсивных сельскохозяйственных культур.

Широкое развитие орошаемого земледелия является надёжной базой для организации высокотоварного разносторонне развитого колхозного и совхозного производства, правильного сочетания отраслей полеводства и животноводства. Осуществление мероприятий по развитию орошаемого земледелия приведёт к ещё большему расцвету социалистического сельского хозяйства, послужит верной гарантией получения высоких устойчивых урожаев при любых условиях погоды.

Осуществление величественной программы сталинского плана преобразования природы и подъёма культуры социалистического земледелия открывает неограниченные, поистине неиссякаемые возможности для организации земледелия на основе достижений передовой агрономической науки, обобщения и внедрения опыта новаторов сельского хозяйства. Практика социалистического земледелия является повседневно наглядным подтверждением гениального положения основоположника научного коммунизма Карла Маркса о том, что земля, если она правильно, т. е. научно возделывается, не только не ухудшается, плодородие её не только не снижается, но наоборот, непрерывно повышается. Восстановление и непрерывное повышение плодородия почвы является непреложным законом и характерной особенностью социалистического сельскохозяйственного производства. Наоборот, в капиталистическом земледелии имеет место неумолимый процесс разрушения почвенного покрова. В результате хищнического использования земли, в США необычайно развиты процессы эрозии почвы. Почвенный покров плодородных американских прерий катастрофически разрушается. Пыльные бури стали обычным явлением в земледелии США. По расчётам

американских экономистов, ежегодно с полей и пастбищ Америки смывается водю 3 миллиарда тонн твёрдых веществ, содержащих 40 миллионов тонн фосфора, калия и азота; 100 миллионов акров ранее обрабатываемой земли основательно разрушено размывами. Волная эрозия (смыв почвы) в США особенно развита на пропашных культурах. Послеливной смыв достигает 500 и более тонн на один гектар. Разрушение почвенного покрова в Соединённых Штатах Америки приняло настолько катастрофические размеры, что американские империалисты высказывают серьёзные опасения, что их почва, вследствие истощения, не выдержит испытаний подготовленной ими войны. Так, в одном из номеров журнала «Саксесфул Фарминг», издающегося для американских фермеров, появилась статья — «Может ли наша почва обеспечить победу в одной войне?».

Развитие капитализма в земледелии постоянно и в массовом масштабе подтверждает положение К. Маркса о том, что «...всякий прогресс капиталистического земледелия есть не только прогресс в искусстве грабить рабочего, но и в искусстве грабить почву».

Колхозный строй, оснащённый первоклассной машинной техникой, при той огромной помощи, которую повседневно оказывают советскому крестьянству партия Ленина—Сталина и советское правительство — открывает безграничные перспективы для непрерывного восстановления и увеличения плодородия почвы — этого основного средства производства в земледелии.

Правильная, в соответствии с требованиями агрономической науки, организация орошаемого земледелия позволяет обеспечить значительное повышение урожайности всех сельскохозяйственных культур и является надёжной гарантией получения устойчиво высоких урожаев и в годы засух.

Нет сомнений, что колхозное крестьянство, работники совхозов, машинно-мелиоративных, машинно-тракторных и лесозащитных станций с честью выполнит задание правительства по переходу на новую систему орошения, по подъёму культуры орошаемого земледелия.

Организация внутризаводского хозрасчёта на Горьковском автозаводе имени Молотова

Партия и правительство на всех этапах социалистического строительства всегда уделяли большое внимание вопросам внедрения и укрепления хозяйственного расчёта, как метода планового руководства социалистическим предприятием, обеспечивающего мобилизацию внутренних ресурсов и экономии общественного труда.

Уже в первые годы социалистического строительства В. И. Ленин, говоря о переводе государственных предприятий на хозяйственный расчёт, указывал, что «... в ближайшем будущем неминуемо этот тип станет преобладающим, если не исключительным»¹.

«Внедрить и укрепить хозрасчёт, поднять внутрипромышленное накопление»² — таково одно из шести условий хозяйственного строительства, определённых товарищем Сталиным в 1931 году в исторической речи на совещании хозяйственников.

XVIII Всесоюзная партийная конференция потребовала от всех партийных организаций, работников промышленности и транспорта «систематически снижать себестоимость выпускаемой продукции, всесторонне укреплять хозрасчёт, решительно выкорчевывать расточительство».

Закон о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 годы обязывал «...поднять значение прибыли и хозяйственного расчёта в народном хозяйстве как дополнительного стимула роста производства...».

В послевоенный период социалистическое соревнование за высоко rentабельную работу на основе всемерной экономии общественного труда приняло всенародный характер и отличается тем, что широкие массы ещё глубже овладели методами производства, обеспечивающими высокие экономические показатели.

Возникло и развилось соревнование за сверхплановую экономию от снижения себестоимости продукции, за ускорение оборачиваемости оборотных средств, за выпуск продукции отличного качества, повышение культуры производства, сохранность оборудования и за увеличение выпуска продукции за счёт лучшего использования основных средств.

Новые формы соревнования за экономию неразрывно связаны с дальнейшим развитием хозяйственного расчёта.

Важным условием укрепления хозяйственного расчёта предприятия является организация внутризаводского хозрасчёта.

Внутризаводский хозрасчёт (хозрасчёт цехов, отделов, участков, бригад), однако, существенно отличается по своему содержанию от хозрасчёта предприятия.

Социалистическое предприятие наделяется государством необходимыми для выполнения государственного плана средствами, за сохран-

ность и дальнейшее увеличение которых оно несёт ответственность перед государством. При этом продукция предприятия принимает форму товаров, продажа которых должна возместить издержки производства и обеспечить получение установленной по плану прибыли при строгом соблюдении государственных цен. Социалистическое предприятие имеет законченный бухгалтерский баланс и расчётный счёт в банке, получает банковские ссуды, вступает в договорные отношения с другими предприятиями и организациями, в качестве юридического лица, и несёт перед ними материальную ответственность за выполнение хозяйственных договоров.

Цехи и другие звенья предприятия являются нераздельной составной частью предприятия. Они выполняют производственные функции, обусловленные разделением труда внутри предприятия.

Передача продукции из одного цеха в другой не принимает формы покупки и продажи товаров. Цех, участок и т. д. не имеют возможности выступать в качестве самостоятельной хозяйственной организации, заключать договоры на поставку материалов и полуфабрикатов, производить сбыт готовой продукции, вести расчёты с потребителями и поставщиками, распоряжаться денежными ресурсами, кредитоваться в банке и т. п.

Сущность внутризаводского хозрасчёта заключается в строгом учёте затрат живого и овеществлённого труда при производстве продукции в цехе, а также на участке, в бригаде и на отдельном рабочем месте, в достижении наибольшей экономии в этих затратах при лучшем использовании основных и оборотных средств на основе социалистического соревнования, в широком распространении станочных методов труда и использовании рационализаторских предложений и изобретений рабочих и инженеров. Внутризаводский хозрасчёт предполагает при этом материальное поощрение работников предприятий в зависимости от достигнутых ими результатов.

Таким образом, внутризаводский хозрасчёт призван способствовать выполнению и перевыполнению производственных планов предприятий, снижению себестоимости продукции и повышению рентабельности, лучшему осуществлению хозяйственного расчёта на предприятии в целом.

Внутризаводский хозрасчёт в различных его формах начал внедряться на автозаводе имени Молотова ещё до войны. Однако широкое распространение его началось лишь в 1944 году.

Одновременно с организацией внутризаводского хозрасчёта на заводе развернулась экономическая подготовка руководящих кадров — начальников отделов, цехов и их заместителей. Глубокое изучение основных экономических вопросов сопровождалось обобщением передового производственного опыта и ускорило поворот работников завода к вопросам экономики производства.

Обсуждение вопросов экономики и хозрасчёта на партийных активах и производственно-технических конференциях дало возможность вскрыть огромные внутренние резервы предприятия.

Партийная организация завода мобилизовала коммунистов на широкое использование внутренних резервов и укрепление хозяйственного расчёта, на борьбу за высокие технико-экономические показатели в использовании средств производства и коренное улучшение качества выпускаемой продукции.

В течение 1948 года было внедрено свыше 21 тысячи рационализаторских и организационно-технических мероприятий с головной экономией в 50,4 миллиона рублей, а в 1949 году экономия от внедрения этих мероприятий составила свыше 90 миллионов рублей.

Подготовка хозяйственного расчёта на автозаводе им. Молотова потребовала коренного улучшения организации и планирования произ-

¹ В. И. Ленин, *Соч.*, т. XXVII, изд. 3, стр. 148.

² И. Сталин, *Вопросы ленинизма*, изд. 11, стр. 347.

водства. С этой целью на заводе были разработаны мероприятия по улучшению внутривозовского кооперирования цехов. В цехах завода были пересмотрены и укрупнены отдельные участки. Технологическим отделом были проверены и во многих случаях вновь разработаны технические нормы затрат сырья, материалов, топлива и электроэнергии по операциям, деталям и узлам автомашин. Устаревшие технические нормы заменены новыми нормами с учётом передового производственного опыта и достигнутого уровня современной техники.

На автозаводе разработаны типовые положения о хозрасчёте цехов, участков, отделов и рабочих мест. В настоящее время на заводе на принципах хозрасчёта работают все цехи основного и вспомогательного производства, все подобные хозяйства, все участки старших мастеров, все отделы материально-технического снабжения, службы сбыта готовой продукции и свыше 6500 рабочих охвачены индивидуальным и бригадным хозрасчётом. Массовым социалистическим соревнованием за внедрение хозяйственного расчёта, за развитие технического и рационализаторского творчества охвачено свыше 90% работающих на заводе. В межцеховом социалистическом соревновании участвуют все отделы, цехи и службы завода. Службы механика, энергетика, инструментально-штампового хозяйства и отдела технического контроля соревнуются за высококачественную продукцию и отличное обслуживание производства.

Во многих цехах работают комплексные бригады в составе технологов, конструкторов, экономистов, мастеров и рабочих-стахановцев, которые проводят мероприятия по режиму экономии, рационализации производства и переходу к коллективной стахановской работе всех работающих на производстве.

Тысячи рабочих и инженерно-технических работников открыли личные счёта по лучшему использованию оборудования, экономии материальных затрат и настойчиво борются за повышение рентабельности предприятия.

На основе развернувшегося социалистического соревнования автозавод в 1946 году освоил производство новых автомобилей ГАЗ-51 и М-20 и в 1947 году превзошёл довоенный уровень по выпуску продукции. Вместо старых грузовых автомобилей ГАЗ-АА с грузоподъёмностью в 1,5 тонны, завод выпускает грузовые автомобили ГАЗ-51 с грузоподъёмностью в 2,5 тонны.

Прирост валовой продукции завода по сравнению с 1946 годом составил: в 1947 году — 14%, в 1948 году — 62%, в 1949 году — 74%, а в 1950 году он составил свыше 98%. К концу первого полугодия 1950 года завод достиг такого уровня производства, который в два раза превышает уровень 1940 года.

Высокие темпы роста выпуска продукции достигнуты при одновременном значительном улучшении всех технико-экономических показателей — снижении себестоимости продукции, повышении производительности труда, ускорении оборачиваемости оборотных средств и лучшим использованием основных средств.

Наряду со снижением затрат труда путём повышения производительности труда, большое внимание на автозаводе уделяется вопросам экономии материальных затрат. Только за последние два года в результате внедрения организационно-технических и рационализаторских мероприятий сэкономлено свыше 11 тысяч тонн металла.

Сотни тысяч рублей экономии получено от внедрения предложения группы инженеров по замене вкладышей подшипника вместо оловянно-го — свинцовым баббитом. По инициативе инженерно-технических работников завода и стахановцев целый ряд дорогостоящих материалов заменён более дешёвыми, без ухудшения качества продукции. Так например, применявшийся ранее для цементации автомобильных деталей

нефтяной карбюратор заменен торфяным. Годовая экономия от внедрения только этого мероприятия превышает 3 миллиона рублей. От внедрения организационно-технических мероприятий работниками энергетической службы за 1948—1949 год сэкономлено сверх плана 25 миллионов киловатт электроэнергии и 17 000 тонн топлива.

Чтобы добиться снижения стоимости покупных изделий, на смежных заводах выезжали экономисты и ведущие инженеры. Таким образом во время изучения организации производства и технологического процесса на месте смежного производства удалось выявить возможности снижения стоимости покупных изделий и получить экономии на сумму в несколько десятков миллионов рублей.

Массовая борьба на заводе за технический прогресс и снижение издержек производства привела к тому, что только за последние два года было вновь создано 144 новых поточных линии, изготовлено и введено свыше 35 тысяч комплектов малой механизации, а протяжённость конвейеров увеличена на 10 000 метров.

В результате усовершенствования технологического процесса, механизации труда, улучшения организации производства, правильной организации рабочих мест на основе обобщения и внедрения передового стахановского опыта, значительно уменьшилась трудоёмкость производства автомобилей, возросла производительность труда, резко снижены затраты заработной платы на единицу выпускаемой продукции при одновременном росте средней заработной платы.

На основе повышения производительности труда и лучшей организации производства неуклонно возрастает использование производственных площадей и оборудования.

Значительно ускорена и оборачиваемость оборотных средств. Только за последние 2,5 года оборачиваемость нормируемых оборотных средств ускорена на 38%. Ускорение оборачиваемости оборотных средств позволило высвободить сотни миллионов рублей.

Усиление хозрасчёта укрепило планово-финансовую дисциплину. Так например, если раньше тара из-под лаков и красок отправлялась в загрязнённом виде и расходы по её очистке относились на автозавод, то теперь, по инициативе заводских инженеров, на заводе создан специальный склад по её очистке.

Автозавод в порядке хозрасчётных взаимоотношений активно привлекает к ответственности поставщиков за нарушение условий хозяйственных договоров.

В результате систематического снижения себестоимости продукции коллектив автозавода имени Молотова неуклонно повышает рентабельность производства автомобилей. За 1949 год и первое полугодие 1950 года завод дал сверхплановую прибыль в сумме 135 миллионов рублей.

Хозяйственный расчёт цеха — основная форма внутривозовского хозрасчёта, на базе которого широко развёртывается рационализация производства, усовершенствование техники производства и максимальное использование производственных мощностей.

При подготовке перевода цехов на хозяйственный расчёт прежде всего потребовалось коренным образом перестроить планирование. Месячные планы цехам, которые свискулись в первых числах планируемого месяца, стали выдаваться за 5—6 дней до начала месяца. Было улучшено качество планирования цеховой себестоимости.

Для повышения качества цеховых балансов улучшена инвентаризация незавершённого производства и товарно-материальных ценностей. Значительно улучшено внутривозовое складское хозяйство и введена материальная ответственность кладовщика за сохранность ценностей.

Большое внимание было уделено упорядочению нормативов как базы планирования и учёта. Потребовалось пересмотреть и уточнить подетальные нормы и комплекты набора расхода материалов и затрат труда, а по расходу инструмента заново разработать и внедрить пооперационные нормы. Были пересмотрены внутривозовские ценники на материалы, услуги и купюные изделия. Заново был разработан ценник на инструмент. Эти внутривозовские цены используются для сопоставления плановых и отчетных данных. По тем же неизменным внутривозовским расчётным ценам производятся взаимные расчёты между цехами за поставки по условиям внутривозовского кооперирования. По всем планируемым показателям цехи имеют законченную статистическую и бухгалтерскую отчётность.

Опыт автозавода показывает, что высокий уровень всей системы внутривозовского планирования, своевременный и качественный статистический и бухгалтерский учёт являются важными условиями успешной работы цехов на хозяйственном расчёте.

За невыполнение плановых обязательств по внутривозовскому кооперированию, вытекающему из разделения труда внутри предприятия, устанавливается материальная ответственность.

Качество работы цеха не может быть определено только сопоставлением его фактических затрат на производство с плановыми. Возмещение убытков, являющихся следствием невыполнения плановых обязательств по внутривозовскому кооперированию, позволяет полнее учесть действительные издержки производства хозяйственного цеха.

За основу определения результатов деятельности цеха принимаются основные, решающие показатели — выпуск продукции и её себестоимость, лимит оборотных средств и задание по снижению себестоимости продукции этого цеха. Плановая себестоимость устанавливается на выпуск всей товарной продукции по производимым цехом затратам.

Результаты деятельности цеха ежемесячно определяются путем сопоставления плановой и отчетной себестоимости всей товарной продукции с добавлением уплаченных и возмещённых убытков за невыполнение плановых обязательств по внутривозовскому кооперированию.

Наличие сверхплановой экономики на издержках производства всего товарного выпуска, при обязательном условии выполнения производственной программы по валовой и товарной продукции, по планируемой номенклатуре, и соблюдении лимита по оборотным средствам считается положительным результатом деятельности цеха, так как обеспечивает перевыполнение цехом установленной ему плановой нормы накопления.

Часть достигнутой сверхплановой экономики отчисляется в распоряжение начальника цеха для премирования работников, обеспечивших снижение затрат на производство.

В условиях массово-поточного производства цехи взаимно связаны между собой внутривозовским кооперированием, поэтому одновременный перевод всех цехов на хозяйственный расчёт следует считать важным условием успешной организации внутривозовского хозяйства.

Техпромфинплан, устанавливаемый цеху, складывается из следующих разделов:

1. Производственно-хозяйственный план с показателями: а) по объёму производства товарной и валовой продукции; б) по труду и заработной плате; в) по себестоимости продукции.
 2. Подетальная производственная программа.
 3. Лимит на материалы и незавершённое производство.
 4. План организационно-технических мероприятий.
- Техпромфинплан цеха устанавливается на квартал и на год. Голован цеху даёт возможность коллективу цеха ориентироваться в пер-

спективе как в вопросах подготовки кадров, своевременной расшивки «узких мест» и наращивания мощностей, так и в вопросах внедрения мероприятий по снижению затрат на производство.

Производственная программа, устанавливаемая цеху, включает задание по товарной и валовой продукции во внутривозовских расчётных (постоянных) цехах, в тоннах покпок и годного литья по заготовительным цехам, а также по номенклатуре деталей, узлов и агрегатов.

Важнейшее значение, в связи с переводом цехов на хозяйственный расчёт, приобретает разработка плана по себестоимости продукции, а также плана организационно-технических мероприятий.

Одним из главных условий разработки цехового плана по себестоимости продукции является определение размера снижения затрат на единицу продукции.

План по себестоимости продукции, так же как и план по производству, должен быть действительным планом, мобиливающим коллектив цеха на максимальное использование внутренних резервов. Для этого он должен строиться на основе среднетехнологических норм использования оборудования, расхода материалов, инструмента, топлива и электроэнергии.

На автозаводе имени Молотова цеху устанавливается плановая себестоимость выпускаемой продукции только по производимым им затратам на изготовление продукции. Общезаводские и коммерческие расходы, как прямо не относящиеся к цехам, в план цеха не включаются. Таким образом, планируемая цехом себестоимость не является полной себестоимостью, так как она отражает только затраты, непосредственно зависящие от деятельности данного цеха.

Расчёт плана по себестоимости продукции производится в соответствии с установленным заводом заданием — государственным планом по снижению себестоимости продукции.

Расчёт плановых затрат на основные материалы производится на основе технологических карт и среднетехнологических норм. В технологических картах по каждой операции и детали установлены нормы расхода основных материалов с указанием наименования, марки, профиля и размера. По ценнику на материалы определяется стоимость расходных материалов. На основании пооперационных и поддетальных норм, стоимости материалов, с учётом производственной программы цеха, определяется расход материалов и их стоимость как на один комплект автомобиля, так и на весь выпуск.

Плановая себестоимость по основным материалам устанавливается с учётом задания по снижению расхода основных материалов. Размер возможного снижения расходов основных материалов различен по цехам и определяется на основе задания, установленного заводу, а также плана организационно-технических мероприятий, разрабатываемых с участием станочников, технологов, конструкторов, мастеров, экономистов, нормировщиков, бухгалтеров и других работников. План организационно-технических мероприятий должен обеспечить снижение расхода основных материалов в размерах не ниже установленного цеху задания.

По прямой заработной плате производственных рабочих, так же как и по основным материалам, по цехам имеются нормативные наборы расхода нормированной заработной платы и времени по каждой операции, детали и комплекту деталей на каждый тип автомобиля.

Внедрение организационно-технических мероприятий по рационализации производства и механизации труда должно производиться на протяжении всего года в таком размере, который мог бы обеспечить выполнение и перевыполнение заданного государственным планом роста производительности труда. Поэтому, в отличие от текучей трудоёмкости, определяемой на основе действующих норм выработки, плановая

трудоемкость устанавливается исходя из заданного завода роста производительности труда. При разработке внутризаводского плана плановой трудоемкости устанавливается на каждой планируемой цеху, по всей планируемой номенклатуре изделий и по каждому году.

План по цеховым расходам хозрасчетного цеху устанавливается в форме сметы цеховых расходов на весь планируемый период выпуска продукции, а также в виде процента цеховых расходов к прямой заработной плате.

Главным условием правильного определения цеховых затрат по цеховым расходам является разработка среднерегиссовых норм. С помощью разработанных на автозаводе удельных норм цеховых расходов только за 1949 год удалось в среднем по заводу снизить затраты по электроэнергии на 7,2%, топливо — на 7,4%, пару — на 9,0%, сжиганному воздуху — на 10,5% и инструменту — более чем на 25,0%.

Учет затрат на производство и исчисление себестоимости продукции в производственных цехах производится на основе нормативного метода калькуляции.

Поскольку работа цехов завода характеризуется большой номенклатурой обрабатываемых деталей, значительно удельным весом запасных частей и изменением структуры программы по типам автомобилей, в практике работы завода для определения результатов по снижению себестоимости продукции хозрасчетного цеха за калькуляционную базу (как для выявления цеховых затрат, так и для выявления фактических затрат) принимается выпуск всей товарной продукции, изготовленной за отчетный месяц.

Плановая себестоимость изготовляемой цехом продукции выражается таким образом в форме затрат на производство, на фактический товарный выпуск цеха. Пересчет плановой сметы затрат на производство, на фактический товарный выпуск деталей, узлов и агрегатов производится по цеховым нормам и цехово-расчетным внутризаводским ценам. Фактические затраты на товарную продукцию выявляются путем пересчета фактического товарного выпуска по текущим расходным нормам на начало отчетного месяца, т. е. определением нормативной себестоимости плюс или минус отклонения против текущих норм, имевшие место в течение отчетного месяца.

Заключение о производственно-хозяйственной деятельности цеха за отчетный период с развѣренной характеристикой положительного опыта или выявленных недостатков, подлежащих устранению, представляется в заводскую балансово-хозрасчетную комиссию, которая дает оценку работы цеха и определяет размер премии за достигнутую сверхплановую экономию.

Эта система анализа работы цехов позволяет на основе хозяйственного расчета широко вскрывать внутренние резервы производства.

Одним из принципов хозяйственного расчета на автозаводе является введение материальной ответственности хозрасчетных цехов и отделов за убытки, вызванные невыполнением ими обязательств по внутризаводскому кооперированию. Цехи и отделы учитывают в себестоимости продукции выплаты или получение компенсации за убытки.

Все взаимные претензии, вытекающие и уплаченные суммы включаются в себестоимость товарной продукции цеха и обязательно отражаются в цеховых бухгалтерских балансах за итогом затрат.

Как применяется принцип материальной ответственности, можно судить по следующему примеру.

Сборочный цех за отчетный месяц по результатам производственно-хозяйственной деятельности имел против плановой себестоимости убыток в сумме 55 тысяч рублей. Прессовый цех, поставивший детали для сборки, за этот же отчетный месяц имел сверхплановую экономию в

сумме 80 тысяч рублей. Общая месячная программа подачи деталей в сборочный цех прессовым цехом была выполнена. Но в течение месяца прессовый цех работал не по графику и сорвал план подачи деталей в первой и второй декадах. По этой причине сборочный цех за вытекший простой рабочих в первой и второй декадах выплатил 45 тысяч рублей и за применение сверхурочных работ в третьей декаде месяца заплатил 35 тысяч рублей. В этом случае прессовому цеху предъявляется требование на возмещение причиненных убытков в пользу сборочного цеха на 80 тысяч рублей.

Окончательные результаты деятельности по этим цехам определялись следующим образом: по сборочному цеху вместо убытка получается 25 тысяч рублей прибыли, по условиям положения о хозяйственном расчете цеху выдается в сокращенном размере премия, а по прессовому цеху теряется вся сверхплановая экономия и он лишается права на получение премии. Таким образом цех, виновный в заведомой диспропорции, вызванной несоблюдением графика подачи деталей в сборочный цех, несет материальную ответственность. В свою очередь начальник прессового цеха лишается премии виновников срыва графика.

Практическое осуществление принципа материальной ответственности по взаимным претензиям на заводе осуществляется на основе утвержденного директором завода специального положения «О хозрасчетных взаимоотношениях цехов и отделов завода между собой».

Это положение предусматривает, что основанием для предъявления претензий являются: брак, дополнительная обработка, не предусмотренная технологическим процессом, нарушение графика поставки деталей и узлов, простой транспорта, нарушение плана по снабжению материалами, отсутствие инструмента, нарушение графика энергоснабжения, а также штрафы и пени, уплаченные другим предприятиям. Так, потери от брака производственных цехов учитываются в том цехе, по вине которого возник брак, независимо от места его выявления. Поставщик брака отвечает перед цехом, обнаружившим его.

Размер ответственности цеха-поставщика перед цехами-потребителями, обнаружившими брак, определяется суммой стоимости полуфабриката по внутризаводской расчетной цене плюс все издержки, понесенные обрабатывающим цехом до момента обнаружения брака, а за исправленный брак — издержки цеха по исправлению брака.

Стоимость полуфабрикатов списывается на цех-виновник со счета полуфабрикатов, а затраты по обработке брака — со счета потерь от внутреннего брака.

Отделы материального снабжения также отвечают перед цехами-потребителями за брак по причинам несоответствия материалов техническим условиям. Размер материальной ответственности отделов снабжения, подлежащий списанию на них, определяется суммой всех издержек цеха-потребителя по забракованным деталям за вычетом стоимости брака по цене отходов.

При получении поставщиком требования потребителя за возмещение убытка за невыполнение обязательства и понесенный материальный ущерб поставщик обязан рассматривать это требование не только как материальную претензию, но и как сигнал о производственных неполадках и должен принимать соответствующие меры к их устранению. Поэтому обо всех требованиях о материальной ответственности обязательно докладывает начальнику цеха, и все эти требования предъявляются соответствующим оперативным работникам для акцепта.

В положении о хозрасчетных взаимоотношениях строго оговорены сроки предъявления материальных претензий и необходимые для этого документы.

Требования о материальной ответственности предъявляются цеху или отделу в течение всего отчетного месяца, но не позднее 15 числа следующего за отчетным месяца. При несоблюдении этого срока претензия автоматически аннулируется. Требование о возмещении убытков акцентируется не более чем в пятидневный срок. В случае, если это требование не акцентируется, заинтересованный цех или отдел в срок не более 5 дней имеет право передать претензию в заводскую арбитражную комиссию.

Заводская арбитражная комиссия, в составе председателя — начальника планового отдела и членов — главного бухгалтера и начальника договорно-правового отдела, уполномочена директором завода для оперативного решения всех спорных вопросов, и её решения считаются окончательными.

Как показывает практика автозавода, необходимым условием наиболее эффективной работы цеха на хозяйственном расчёте является материальное поощрение работников, обеспечивших достижение высоких показателей в производственно-хозяйственной деятельности. Правильная организация системы премирования в значительной мере решает успехи хозяйственной деятельности. От системы премирования находится в прямой зависимости заинтересованность цехов во внедрении хозяйственного расчёта. Премирование за выполнение и перевыполнение программы и плана по снижению себестоимости продукции необходимо рассматривать как единое целое.

Премирование за количественные показатели производится при обязательном условии выполнения плана снижения себестоимости продукции. С другой стороны, премирование за сверхплановую экономию производится при обязательном условии выполнения производственной программы.

В практике организации внутризаводского хозяйственного расчёта иногда на заводах допускается выделение хозяйственному цеху премиальных средств за сверхплановую экономию при невыполнении цехом производственной программы. Подобная практика неправильна, она дезорганизует хозяйственный расчёт.

Вопрос об источниках премирования за лучшие показатели работы — важнейший вопрос организации хозяйственного расчёта. Временно на заводе премирование за сверхплановую экономию производится в пределах сумм, причитающихся по действующему положению о премировании руководящих инженерно-технических работников за выполнение и перевыполнение программы.

Сверхплановая экономия подвергается строгому и глубокому анализу в планово-экономическом отделе завода. Из сумм сверхплановой экономии исключаются экономия за счёт понижения цен на материалы и подуфабрикаты своего производства и на покупаемые изделия, экономия за счёт невыполнения плана ремонта оборудования, а также относительная экономия по накладным цеховым расходам за счёт выполнения разных непланируемых вспомогательных работ и услуг. Кроме того, не принимаются в расчёт сверхплановой экономии все виды случайной экономии, являющейся следствием недосчисления, ошибок учёта и т. п. Такой порядок начисления цехам премиальных сумм причаёт руководящие кадры заниматься систематически всесторонним и глубоким анализом всей производственно-хозяйственной деятельности, в процессе которой выявляются внутренние резервы производства, улучшаются планирование и учёт.

В целях выявления результатов работы цехов и отделов, подготовки мероприятий по улучшению экономики завода и рассмотрения ежемесячных и квартальных отчётов создана постоянно действующая общезаводская балансово-хозяйственная комиссия.

Общезаводская балансово-хозяйственная комиссия состоит из заместителя директора завода (председателя), начальника планового отдела, главного бухгалтера, начальников отделов: труда и зарплаты, планово-производственного, финансового, договорно-правового, представительского партийного комитета и завкома.

Балансово-хозяйственная комиссия, наряду с организационными вопросами устанавливает размер достигнутой сверхплановой экономии каждому цехом, определяет размер премий и предоставляет их на утверждение директору завода.

В цехах завода также работают постоянные балансово-хозяйственные комиссии под председательством заместителя начальника цеха, которые рассматривают результаты производственно-хозяйственной деятельности участков и служб цеха, а также мероприятия по дальнейшему укреплению хозяйственного расчёта в цехе.

При ежемесячном поделении итогов социалистического соревнования между цехами, первенство и материальное поощрение присуждается цехам, которые наряду с перевыполнением производственной программы добились наибольшей экономии за счёт сверхплановых снижения себестоимости продукции.

Главным источником сверхплановых накоплений является экономия цеховых расходов. По автозаводу сокращение цеховых расходов составляет до 70% от общей суммы полученных сверхплановых накоплений.

Коллектив передового хозяйственного цеха серого чугуна в течение одного года за счёт применения в шихте более дешёвых марок чугуна без снижения качества литья, сэкономил по основным материалам 598,0 тысяч рублей. Наряду с этой экономией, он добился сверхплановой экономии и по затратам цеховых расходов в сумме 1475 тысяч рублей. Борьба за экономно осекулярных материалов при ремонте варянок, цех организовал их повторное использование, а выбику футеровок стал производить только в местах прогара.

Чтобы уменьшить количество вспомогательной рабочей силы и повысить производительность труда, для уборки горелой земли из под очистительных барабанов, были установлены четыре ленточных транспортера, а для уборки отходов стержневого и формовочного участков — один транспортер. Для уборки и подачи литников на цитовой двор с участка поршневых колец был смонтирован специальный цепной ковшер.

Все эти мероприятия по механизации ручных работ были проведены силами самого цеха на основе использования резервных мощностей. Внедрение мероприятий по механизации и автоматизации литейных работ позволило коллективу этого передового цеха резко снизить против плана расход прямой заработной платы на единицу продукции и сэкономить 412 тысяч рублей.

Производные мероприятия по механизации и автоматизации зачастую в корне меняют характер труда в литейном производстве. В результате творческой инициативы инженеров завода и инженеров литейного цеха серого чугуна обнадеживание отливки по многим деталям передано на сконструированные и изготовленные на заводе специальные полуавтоматические станки. Внедрение этих станков не только резко повысило производительность труда по обрубным участкам, но и подняло культуру труда на этих участках до уровня культуры механических цехов. В настоящее время на заводе развинулась работа по замене всех наждачных станков специальными полуавтоматами, благодаря чему будет ликвидирован ручной труд на наиболее тяжёлых и трудоёмких операциях.

Таких же результатов от использования внутренних резервов добился в 1948 году и коллектив кузнечного корпуса. Главным источником

сверхплановой экономики в этом корпусе явились: снижение затрат по цеховым расходам и широкая рационализация производства. Только за один год в корпусе было внедрено 514 организационно-технических мероприятий и рационализаторских предложений с экономией 1321 тысяча рублей. По предложению стахановца-кузнеца Т. Алеева, штамповка обоих концов балки передней оси стала производиться с одного нагрева вместо двух нагревов, как это делалось раньше. В результате внедрения этого мероприятия расход мазула для нагрева передней оси сократился вдвое. С целью сокращения затрат на текущий ремонт, по инициативе инженера Е. И. Мишарова, быстро изнашивающиеся запасные части к молотам стали подвергаться термической обработке.

Теоретическая инициатива стахановцев и инженерно-технических работников по изысканию внутренних резервов на основе хозяйственного расчёта дала возможность коллективу кузнечного корпуса увеличить объём производства в течение одного года по валовой продукции на 75%, а выработку продукции на одного рабочего — на 60%.

Механические цеха за 15 месяцев добились сверхплановой экономики в сумме 12 747 тысяч рублей. Это сверхплановая экономия в механических цехах достигнута, главным образом, за счёт снижения расхода инструмента, электроэнергии, сжатого воздуха, пара, вспомогательных материалов и других цеховых расходов.

В системе организации управления заводом производственный участок является низовым производственно-хозяйственным звеном. Во главе участка стоит старший мастер, назначенный директором завода.

Мастера принадлежат к числу малых и средних командиров производства, о которых товарищ Сталин говорил, что от них зависит судьба производства во всем нашем народном хозяйстве.

В постановлении Совета Народных Комиссаров СССР и ЦК ВКП(б) от 26 мая 1940 года «О повышении роли мастера на заводах тяжёлого машиностроения» определено значение мастера на производстве: «Задачи правильного руководства предприятиями социалистической промышленности требуют решительного укрепления роли мастера на производстве. Мастер должен обладать всеми необходимыми правами для того, чтобы успешно осуществлять свои обязанности, как непосредственный организатор производства».

Этим постановлением мастеру предоставлены большие права и ответственность. Установлено, что мастер является полноправным руководителем на порученном ему участке производства и что он несёт ответственность за выполнение задания по всем показателям. Он несёт ответственность за правильное расходование фонда заработной платы, материалов, сырья и использование инструмента.

До перехода на хозяйсчёт мастер на нашем заводе не получал планового задания по себестоимости продукции. Это создавало такое положение, при котором мастер не отвечал за правильное использование материалов, инструмента, всех видов энергии и за сокращение потерь.

Если раньше внутризаводский хозяйственный расчёт, применённый только в форме цехового хозяйсчёта, устанавливал непосредственную ответственность и материальную заинтересованность в улучшении всей производственно-хозяйственной деятельности, главным образом, только у руководящих работников цеха, то теперь в это дело включён многочисленный отряд мастеров.

Перевод производственных участков на хозяйственный расчёт требует предоставления мастеру производственно-технической самостоятельности в пределах плана, исключающей мелочную опеку или его

подмену со стороны начальника цеха и работников аппарата управления.

Наиболее важными мероприятиями, обеспечившими перевод участка на хозяйственный расчёт, явились: разработка и доведение до участка месячного и квартального планов по производству, труду и себестоимости продукции; создание среднетермических абсолютных и удельных норм и внутризаводских ценников по всем видам материальных затрат; внедрение простого по форме учёта затрат на производство; обобщение и распространение опыта передовых хозяйсчётных участков на производственных совещаниях, в печати и в других формах; повышение экономической грамотности мастеров путём организации специальных семинаров и лекций.

Производственно-хозяйственный план хозяйсчётного участка является отправным документом, на основе которого организуется вся производственно-хозяйственная деятельность участка. На основании производственно-хозяйственного плана за отчётный период производится все расчёты и дается оценка результатов работы участка.

В состав производственно-хозяйственного плана хозяйсчётного участка входят: производственная программа и лимиты по труду, плановая себестоимость продукции и план организационно-технических мероприятий.

Производственная программа участку устанавливается по общему объёму производства по внутризаводским расчётным (неизменяемым) ценам или нормам costs по действующим на планируемый период нормам времени. В литейных и кузнечных цехах общий объём производства дополнительно показывается в тоннах литья или поковок. Кроме того, устанавливается по всем участкам номенклатурное задание по производству узлов и деталей (подetailная программа).

Общий плановый объём производства определяется путём расчёта подetailной программы в ценах и нормах времени, установленных на одну деталь или узел. Подetailная программа служит также базой для расчёта потребной численности рабочих, нормированного фонда заработной платы, планируемой суммы затрат, себестоимости продукции и материально-технического обеспечения.

Эта программа устанавливается с учётом изменения заделов против установленных норм как по товарным деталям, так и по деталям, входящим в узел, изготовляемым на данном участке.

В порядке оперативного планирования участка устанавливается дневной график выпуска продукции. На участках с большой номенклатурой деталей устанавливается календарный график с учётом запуска в производство деталей оптимальными партиями.

При планировании трудовых показателей на автозаводе в общую методологию внесено два новых, важных момента, имеющих принципиальное значение. Во-первых, в наряде-задании отдельно дается премиальный фонд мастера в размере до 2% от общего фонда заработной платы его участка; во-вторых, до участка доводится плановое задание о размерах снижения трудоемкости за счёт внедрения организационно-технических мероприятий. Количество рабочих определяется, исходя из плановой трудоемкости, обеспечивающей заданный цеху рост производительности труда и снижение расхода прямой заработной платы на единицу продукции.

Новым и более сложным показателем в планировании работы хозяйсчётного участка является разработка плановой себестоимости товарной продукции, по которой наряду с обязательным условием выполнения производственной программы определяются результаты хозяйственной деятельности участка. В плановую себестоимость товарной продукции участка на автозаводе включаются только затраты, отражающие про-

изводственную деятельность участка, непосредственно зависящие от работы его коллектива и обеспеченные учётом. Название «плановая себестоимость товарной продукции участка» является условным, поскольку оно включает в себя лишь часть затрат, образующих себестоимость. Поэтому правильнее было бы её назвать — себестоимость по планируемым затратам.

Одним из главных условий составления плана по себестоимости продукции участка является разработка среднетемповых норм с учётом передового опыта рабочих-стахановцев и стахановских коллективов.

Плановая себестоимость хозрасчётному участку на автозаводе устанавливается в форме сметы затрат на плановый выпуск всей товарной продукции. На участках, где изготавливается или обрабатывается одно изделие или 2—5 изделий, плановая себестоимость единицы устанавливается на каждое изделие. На участках с большой номенклатурой изделий плановая себестоимость единицы рассчитывается на принятую условную единицу изделия, на которую может делиться весь выпуск продукции. При этом за условную калькуляционную единицу принимается по литейным цехам одна тонна годного литья, по кузнечным цехам — одна тонна поковки, а по другим цехам — 1000 рублей товарной продукции, или условный комплект на определённый тип автомобиля (ГАЗ-АА, ГАЗ-51, М-20 и др.).

Производственно-хозяйственный план хозрасчётного участка по всему комплексу планируемых показателей оформляется плановым документом и называется нарядом-заданием. Наряд-задание определяет на планируемый период объём и содержание хозрасчётных обязательств участка по всем количественным и качественным показателям. К наряду-заданию прилагается производственная подетальная программа, в номенклатуре и ценностном выражении.

Кроме производственной программы, к наряду-заданию прилагаются удельные и абсолютные нормы расхода материалов и перечень организационно-технических мероприятий и рационализаторских предложений для внедрения в производство.

Для обеспечения выполнения наряда-задания и достижения сверхплановой экономии старший мастер участка и технолог с широким участием рабочих, наладчиков, мастеров разрабатывают план организационно-технических мероприятий и рационализаторских предложений для внедрения в производство.

Важнейшим условием работы участка на хозяйственном расчёте является организация добросовестного и своевременного учёта результатов работы участка по всем показателям наряда-задания. Планово-экономический сектор цеха регулярно составляет рапорт о работе участка за истекшие сутки и не позднее 11 часов следующего дня вручает его старшему мастеру участка. В этом рапорте указывается за сутки и с начала месяца выполнение плана по выпуску продукции, производительности труда и себестоимости продукции по планируемым затратам. Учёт выполнения производственной программы, как правило, ведётся по изготовленной и принятой ОТК продукцией или по сдаче последней потребителю.

Внедрение участкового хозяйственного расчёта должно сопровождаться и улучшением организации производства.

В связи с этим на многих участках введён порядок обязательного учёта простоев оборудования и рабочей силы. При наличии простоя этот акт диспетчеру цеха. Этот порядок не отменяет оперативного решения всех вопросов, связанных с обеспечением нормального хода производства, но в условиях хозяйственного расчёта повышает администра-

тивную и материальную ответственность за возникающие в производстве неполадки. Данные о простоях служат основанием для привлечения виновников к материальной ответственности.

Отчётные показатели за месяц и квартал составляются на основании ежедневных рапортов об изготовлении и сдаче продукции оперативного учёта и данных бухгалтерской отчётности.

Бухгалтерия цеха, с участием цеха механизированного учёта, составляет — в разрезе участков — специальные ведомости, в которых говорится о расходе фондов заработной платы, о потерях от брака и расходе инструмента.

Первичный учёт осуществляется по инструменту — кладовыми штампово-инструментального хозяйства, по полуфабрикатам — планово-диспетчерским сектором, по основным и вспомогательным материалам — материальными складами. Точность показателей хозрасчётного участка проверяется инвентаризацией незавершённого производства и материальных ценностей.

Результат работы участка за месяц или квартал выражается: по производственной программе — в данных о выполнении плана как по объёму, так и по номенклатуре; по себестоимости продукции — в сверхплановой экономии или перерасходе по планируемым затратам на производство.

Результат по себестоимости товарной продукции определяется следующим образом:

- плановые показатели на основе плановых удельных и абсолютных норм пересчитываются подетально на фактический товарный выпуск, и определяется плановая себестоимость фактического выпуска всей товарной продукции;
- если инвентаризацией выявлены недостатки материальных ценностей, то отчётные данные фактической себестоимости увеличиваются на сумму выявленного убытка;
- плановая себестоимость выпуска всей товарной продукции сопоставляется с фактическими затратами (по номенклатуре планируемых элементов) с учётом результатов инвентаризации, и определяется сверхплановая экономия или убыток.

По истечении месяца и квартала планово-экономический сектор цеха не позднее 10—12-го числа следующего отчётного месяца представляет старшему мастеру участка отчёт о результатах выполнения наряда-задания. Результаты производственно-хозяйственной деятельности обязательно обсуждаются на производственном совещании всего коллектива участка. Для того, чтобы мастер имел возможность не только знать показатели работы участка за отчётный месяц, но и следить за их изменениями в течение всего года, на заводе введена «Памятная книжка» мастера. В эту книжку по месяцам и кварталам заносятся плановые и отчётные показатели по выполнению производственной программы, численность производственных и вспомогательных рабочих, месячная и дневная выработка продукции на одного рабочего, выполнение норм выработки, случаи невыхода на работу, простои рабочих, заработная плата, потери от брака и удержания за брак, использование оборудования и выполнение плана по ремонту оборудования, себестоимость продукции по всем планируемым элементам затрат, абсолютные и удельные нормы расхода и отметки о выполнении ортгехплана.

«Памятная книжка» находится в повседневном пользовании мастера участка. Заполнение книжки производится планово-экономическим сектором цеха с привлечением аппарата служб цеха. Мастера совершенно не загружают конторской работой, — вся эта работа выполняется аппаратом цеха.

Так же как в хозрасчетном хозяйственном расчёте, одним из условий организации участка хозрасчёта является материальное поощрение работников участка. Премия участку за сверхплановую экономию выделяется из премиальных средств цеха, причитающихся за выполнение и перевыполнение программы.

Результаты производственно-хозяйственной деятельности участков и размеры отчисляемой премии за сверхплановую экономию, по представлению начальника плано-экономического сектора, подробно рассматриваются на балансово-хозрасчётной комиссии цеха, в состав которой входят: заместитель начальника цеха, начальник плано-экономического сектора, старший бухгалтер, начальник плано-диспетчерского сектора и представители общественных организаций. Решения комиссии утверждаются начальником цеха.

Работа участков на хозрасчетном расчёте вскрыла на автозаводе огромные резервы для дальнейшего роста внутрипромышленных накоплений и выпуска сверхплановой продукции. Так, в сборочном цехе коллектив хозрасчётного участка пайки и рихтовки, руководимый лучшим мастером завода М. К. Тихоновым, завоевавшим первое место в социалистическом соревновании мастеров автомобильной и тракторной промышленности, только за один месяц сэкономили 450 пороховых кругов, 144 килограмма оловянистого припоя и 15 метров наждачной ленты. Одновременно стахановцы этого участка выступили на заводе инициаторами социалистического соревнования за выпуск высококачественной продукции. В целях выпуска кузова только отличного качества на рихтовке введены мелкозренистые круги, перед слесей в ОТК качество кузова тщательно проверяется, организовано строгое разделение труда, а за каждым рабочим закреплены определённые операции.

Коллектив плавильного участка литейного цеха, руководимый старшим мастером Т. М. П. Луковниковым, перешел на хозяйственный расчёт еще во втором полугодии 1944 года. За время работы на хозяйственном расчёте участок добился сверхплановой экономии в сумме свыше 3-х миллионов рублей.

Мастер С. И. Гаранин, стахановцы гг. А. В. Харламов, В. А. Калинин и руководитель хозрасчетного участка т. Луковников являются инициаторами рационализаторской работы. Они добились увеличения емкости вагранки и электродов, за счет уменьшения толщины футеровки, введения специальной сливной металлической летки и поднятия порога электродов на 65 миллиметров с повышением ее напряжения со 104 до 130 вольт. Вследствие этих мероприятий увеличили производительность вагранок на 50%, а электродов — в два раза. Кроме того, на одну тонну жидкого чугуна снижен расход против среднепрогрессивных норм: электроэнергии на 17,4%, графитовых электродов — на 44% и огнеупорного кирпича — на 40%, и таким образом сэкономлено 86,4 тонн электродов и 1,1 миллион киловатт-часов электроэнергии, при одновременном улучшении качества чугуна и при снижении брака отливок в два раза.

С переходом на хозяйственный расчет на плавильном участке введен строгий учет расхода всех потребляемых материалов. Учет расхода материалов ведется в специальном журнале. Все материалы взвешиваются и оформляются требованиями. Кроме того, отчетные данные контролируются по принятому ОТК литью на первой очистке.

Старший мастер т. Луковников систематически анализирует подготовленные плано-экономическим сектором производственные и экономические показатели, обсуждает их с коллективом участка и разрабатывает мероприятия по дальнейшему улучшению работы плавильного участка.

Работая пятый год на хозяйственном расчёте, т. Луковников глубоко освоил вопросы экономики литейного производства и приобрел большой опыт хозяйственного руководства.

Одной из новых форм соревнования и развития внутризаводского (цехового и участкового) хозрасчёта является хозрасчёт рабочего места, или индивидуальный хозрасчёт в сочетании со школами рентабельности. Индивидуальный хозрасчёт в сочетании со школами рентабельности на автозаводе имени Молотова и находит на предприятиях нашей страны всё более широкое распространение.

Хозрасчёт рабочего места и школы рентабельности зародились в результате товарищеского содружества рабочих-стахановцев, мастеров и экономистов в изыскании новых внутренних резервов.

В ноябре 1948 года стахановцы второго моторного цеха гг. Тугова, Шалаева, Кулачков, Карпов, бригады тт. Мойкина, Сауткиной и Бурдеевой при активной помощи мастеров и экономистов взяли обязательство — на основе хозрасчёта рабочего места сэкономить по сравнению с плановыми нормами интроскопи, растворитель и дорогостоящий режущий инструмент и повысить качество продукции. Чтобы ускорить по экономии были более плодотворными, была организована школа рентабельности.

Благодаря постоянной заботе со стороны руководства и партийной организации, почин инициаторов в исключительно короткий срок был широко подхвачен в других цехах завода и в течение истекших полугодия лет быстро развивался. Так, в январе 1949 года индивидуальным хозрасчётом было охвачено 939 человек, в декабре 1949 года — 5000 человек, а к концу первого полугодия 1950 года — более 6500 человек. На индивидуальный хозрасчёт переходят всё больше и больше рабочие самых разнообразных профессий — станочники, сборщики, кузнецы, формовщики, слесари по ремонту и обслуживанию оборудования и др. Наиболее широко индивидуальную бригадную хозрасчёт привнес в коллектив сборочного цеха, литейного № 1 и других, где мы сэкономили более 45% общего числа производственных рабочих. На хозрасчёт перешли также все рабочие по ремонту и обслуживанию оборудования.

Для хозрасчётного рабочего места устанавливается плано-экономическое задание по расходу материальных затрат, производительности труда и качеству продукции. Плано-экономическое задание по материальным затратам даётся в виде плано-экономической нормы. Обязательство работающего на хозрасчёте заключается в сокращении расхода материалов и других затрат по сравнению с плано-экономической нормой; плано-экономические нормы утверждаются на срок до 6 месяцев и в течение этого срока не изменяются. Плано-экономическое задание может предусматривать также улучшение качества продукции путём сокращения производственного брака и т. п.

Задание по качеству продукции устанавливается в форме обязательства рабочих строго соблюдать технические условия по качеству, а по производительности труда — иметь выработку не ниже действующей нормы.

Плано-экономические нормы в виде плано-экономического задания и взаимные обязательства между рабочими и мастерами, т. е. руководителем хозрасчётных участков, оформляются хозрасчётными договорами. В качестве примера можно привести первый на заводе хозрасчётный договор, заключённый между станочником тт. Сауткиной и Бурдеевой, с одной стороны, и старшим мастером хозрасчётного участка т. Липиним — с другой.

ХОЗРАСЧЕТНЫЙ ДОГОВОР

рабочих Сауткиной Д. П. и Бурдеевой М. Ф. с администрацией моторного цеха № 2 по вопросу расхода режущего инструмента

Мы, рабочие Сауткина Д. П. и Бурдеева М. Ф., заключаем настоящее соглашение с администрацией цеха в лице начальника хозяйственного участка старшего мастера т. Лалина В. А. по следующему вопросу:

Обязательства рабочих

В целях обеспечения сверхпланового снижения расхода режущего инструмента, мы, Сауткина Д. П. и Бурдеева М. Ф., обязуемся при пользовании режущим инструментом строго соблюдать правила технической эксплуатации и направлять свои внимание и инициативу на максимальное сокращение расхода инструмента. Мы обязуемся сократить расход режущего инструмента по сравнению со следующими плановыми нормами (табл. № 1).

Строго соблюдать технические условия по качеству обрабатываемых деталей, не допускать брака в работе, в выработку за месяц давать не ниже действующей нормы выработки.

Таблица 1

Инструмент	Цена за 1 штуку (в рублях)	№ обрабатываемых изделий	Плановая норма расхода инструмента на 1000 штук изделий
IV-V-242	8-50	6256	0,338
34-V-2021	615-00	6256	0,080
12-V-442	19-00	6256	0,106
34-V-2041	195-00	3-02	0,560

Обязательства администрации

1. За снижение расхода инструмента по сравнению с плановой нормой по итогам месяца выплачивать гг. Сауткиной Д. П. и Бурдеевой М. Ф. вознаграждение в размере 30 копеек с рубля достигнутой сверхплановой экономии.

2. Обеспечить учёт расхода инструмента на основании счетов, предъявляемых центральным инструментальным складом, а не допускать простоев в работе.

Среднепрогрессивная норма расхода материалов, инструмента, топлива, электроэнергии и др. определяется на основе прогрессивного ряда фактически достигнутых норм, в котором нижним пределом является средний расход, а верхним—расход, достигнутый лучшими стахановцами.

Определение среднепрогрессивных норм нельзя, конечно, сводить только к арифметическим расчётам, оно должно сопровождаться изучением конкретных технологических и организационных условий и методов их достижения.

Важнейшим условием организации хозрасчёта на рабочем месте является точный учёт выполнения плановых показателей. Учёт расхода

материалов, инструмента и других материальных затрат, а также брака строится по существующей системе первичного учёта. При отсутствии же его создается вневсестейный учёт.

Организация учёта, связанного с хозрасчётом отдельных рабочих мест, зависит от особенностей цехов. Общей чертой для всех цехов является открытие в материальных и инструментальных кладовых лицевых счетов или заборных книжек на каждого рабочего или группу рабочих, работающих на хозрасчёте. В лицевом счёте отмечается количество полученного материала за каждый день по каждому виду материалов отдельно (а также возврат в кладовую, если рабочий в течение смены не израсходовал материала).

На основании лицевых счетов о расходе материалов и данных отдела технического контроля о количестве принятых изделий планово-экономический сектор совместно с бухгалтерией производит соответствующий расчёт. По указанным данным определяется фактический расход материалов на единицу продукции и на всё количество изготовленных изделий. Расход материалов по плану определяется умножением количества фактически изготовленных изделий на плановую норму. Путём сопоставления плановых и фактических данных устанавливается результат (экономия или перерасход).

Для более эффективного и своевременного воздействия на снижение затрат, в ряде цехов, как, например, в литейных, кузнечных и других, организован ежедневный учёт расхода материалов многих видов, а также брака на отдельных рабочих местах и по сменам. Результаты работы на следующий день доводятся до работающих на хозрасчёте.

Работающие на хозрасчёте за достигнутую сверхплановую экономию при соблюдении хозрасчётных условий получают материальное вознаграждение в виде премии.

Размер премии оговаривается в хозрасчётном договоре, но определяется отдельно в каждом конкретном случае старшим мастером. Премия устанавливается из расчёта от 2 до 30 копеек с 1 рубля сверхплановой экономии. Приводим примерную шкалу премирования работающих на хозрасчёте:

Материальные затраты, планируемые по хозрасчётным рабочим местам	Размеры премии в копейках с одного рубля экономии
Металл	от 5 до 15
Инструмент	• 10 • 30
Лакокраска	• 5 • 10
Цветные металлы	• 2 • 5
Мазут	• 10 • 20
Сокращение брака	• 5 • 30

Для премирования рабочих мастер использует премиальный фонд, ежемесячно выделяемый в его распоряжение директором завода и начальником цеха в размере 2% планового фонда заработной платы участка. В тех случаях, когда сумма премии по хозрасчётным рабочим местам превышает фонд мастера, он получает необходимые дополнительные средства из фонда директора.

Работа по организации хозяйства рабочего места заключается не только в разработке правильных плановых среднетерминальных норм, организации точного учета и в установлении материальной заинтересованности. Это только начало большой работы по использованию внутренних резервов. Внедрение среднетерминальных норм обуславливается изучением передового опыта, разработкой и внедрением конкретных организационно-технических мероприятий и всемерным улучшением технического и экономического обучения рабочих.

Работая на индивидуальном хозяйстве, стахановцы вскрыли новые источники дальнейшего увеличения социалистических накоплений. Так, по примеру стахановцев сборочного цеха т.т. Горюхов, Ларина, Шилова, Лазрина и других стахановцев радиаторного цеха, пресово-кузнечного и других за 1949 год израсходовали на 625 тонн дорогостоящих цветных металлов меньше, чем предусмотрено нормами. Это позволило выпустить тысячи автомобилей, на производство которых расходовался эквивалентный стахановцами цветной металл. Стахановцы добились этой экономии, с одной стороны, благодаря строжайшему учету и бережливости, а с другой — в результате повышения качества продукции и рационализации технологических процессов.

На операциях, где оловянистый припой применяется для выравнивания лицевых поверхностей автомобиля, стахановцы стали, строго в соответствии с техническими условиями, соблюдать толщину наплавляемого слоя. Кроме того, на этих операциях были введены специальные приспособления, позволяющие быстро выравнивать вмятины. Одновременно повышены требования к точной наладке штампов на участках, где штампуются детали. По предложению стахановцев пресового цеха папку сетки радиатора заменили точечной сваркой. Все эти и многие другие мероприятия позволили одновременно повысить также качество продукции.

Стахановцы литейных цехов т.т. Мельникова, Казанова, Гусева, Попов, Харламов, Калинин, Россейский, Дрижкин, Рогов, Шеркина, Храмов, Шепин, Успенский и другие за год работы на хозяйстве сэкономили более 20 тонн масла и олифы, более 75 тонн муки, десятки тонн крепежа, графита, никопласта, более 20 тонн сульфата. 20 тонн кокса, 270 тонн проволоки, употребляемой для изготовления каркаса, а также резко сократили потери от брака и улучшили качество отливок.

Чтобы свести к минимуму потери, в литейном цехе № 2 была смонтирована бункерная система, и стержневая смесь стала подаваться механизированным способом, без потери. Одно лишь уменьшение зазоров между столем и плитой на формовочных станках позволило сократить отход формовочных материалов на 30%.

Для разлива крепежеля введена специальная разборная мерная тара. Это простое мероприятие позволило сократить потери крепежеля, которые составляли в литейном цехе более 50 килограммов в месяц.

Для хранения стержней введены специальные складки и подкижные тележки с эстажерками. Все поврежденные стержни восстанавливаются. Ручная калибровка стержней заменена станочной обработкой. Большая экономия достигнута в результате замены масляного крепежеля 4-ГУ безмасляным П-3 (стоимость первого равна 6 рублям 30 копейкам за 1 килограмм, а второго 1 рублю 35 копейкам).

В литейном цехе серого чугуна потери по стержням сокращены на 50% в связи с механизацией их подачи от печей к сборочным участкам. На формовке патрубков вместо трех стержней теперь устанавливается только один. Каркасы для стержней сейчас используются дважды и т. д.

В литейном цехе ковкого чугуна, благодаря широкому внедрению хозяйства, потери от брака в 1949 году были сокращены более чем на 40%.

По примеру стахановцев т.т. Сауткиной, Бурдеевой, Кулачкова, Карпова, Мойкина, Никушиной, Замураевой, Хорьковой, Курдюковой и других, стахановцы механических и кузнечных цехов за прошлый год сэкономили инструмента примерно на 1 миллион рублей. Экономия инструмента достигается своевременной и качественной заточкой его, правильным охлаждением, жестким креплением и другими организационно-техническими мероприятиями. На многих станках вывешены таблички с нормами стойкости инструмента.

Замечательные образцы экономии труда и инструмента показывает наладчик участка моторного цеха № 2 В. И. Кулачков. Он один работает на восьми станках, тогда как ранее здесь работало три человека, при этом он выполняет нормы до 300%. Тов. Кулачков рационализировал свой труд, создал плодотворность операций, бережно обращаясь с оборудованием. Расход дорогостоящих червячных фрез он довел с 13 до 3 штук в месяц, применив при этом своевременную заточку и введя оправку, позволяющую использовать фрезу до полного ее износа. Для лучшего использования броши он предложил изменить конструкцию режущей части и использовать режущую часть броши. Только за 1949 год в 4 месяца 1950 года, работая на индивидуальном хозяйственном расчёте, т. Кулачков сэкономил инструмента на сумму 10,0 тысяч рублей.

В целях экономного расходования штампов стахановцы кузнечного цеха строго выдерживают температуру нагрева заготовок, своевременно зачищают поверхность штампов, уделяют много внимания охлаждению, качественной наладке и т. п. Так, например, кузнецы Хорьков и Курдюков путём очистки заготовок от окалины, охлаждения штампов и качественной наладки увеличили стойкость штампов в 1,5 раза. Они стали участвовать в наладке штампов, чего раньше не делали; кроме того, в зимнее время перед началом работы они стали подогрывать штампы, так как при резкой смене температуры штампы иногда раскалывались.

Следя примеру т.т. Тугова и Шалаевой, стахановцы механических, деревообрабатывающих, сборочных и других цехов сэкономили за год 110 тонн красок и других химикатов.

Особенно большое развитие хозяйство рабочего места получило в сборочном цехе, коллектив которого добился сверхштатной экономии от снижения себестоимости продукции в размере 1 775 000 рублей. При этом 57% экономии, или 1 017 000 рублей, было достигнуто стахановцами, работающими на индивидуальном хозяйстве.

Стахановцы сборочного цеха т.т. Лысенко, Надина, Казанцева, Самойлова, Дьякова, Горюхов, Ларин, Ховрин, Шитов за 1949 год сэкономили 15 000 метров текстильных материалов, 3,9 тонны шпательки и полировочной пасты, 32 тонны уайт-спирта и растворителя, 17 тонн клея, около 17 000 фибровых кругов, много оловянистого припоя и других материалов. Экономия текстильных материалов получена благодаря рационализации раскроя материалов и изготовлению многих деталей из отходов от раскроя. Круги для полировки хромированных деталей раньше делались из бази, сейчас они делаются из отходов текстильных материалов.

С дальнейшим развитием индивидуального бригадного хозяйства на заводе найдены пути перевода на хозяйственный расчёт ремонтных бригад службы механика. Опыт показал, что эта совершенно новая фор-

ма хозрасчёта, возникшая в борьбе за снижение себестоимости продукции, получила широкую поддержку со стороны ремонтных рабочих. Достаточно сказать, что в настоящее время на заводе переведено на хозрасчёт 169 ремонтных бригад. За 6 месяцев работы на хозяйственном расчёте бригады сэкономили заводу значительные средства. Ремонтные бригады, перейдя на хозяйственный расчёт, добиваются экономии запасных частей и вспомогательных материалов, а вместе с этим улучшают техническое состояние оборудования и качество ремонта.

Работая на хозрасчёте, стахановцы завода сэкономили за 1949 год материалов, инструментов, запасных частей, электроэнергию, топливо и др. на 12,4 миллионов рублей. При этом экономия из месяца в месяц увеличивается. В январе прошлого года она составила 421 тысячу рублей, а в январе 1950 года достигла 1717 тысяч рублей. За первое полугодие 1950 года достигнута экономия в размере 11 миллионов рублей.

Работая на хозрасчёте, рабочий должен разбираться в экономике своего участка и рабочего места. В связи с этим по инициативе экономистов в цехах были организованы для рабочих школы рентабельности, в которых учёба идёт по двум направлениям. Экономисты знакомят рабочих с основами себестоимости продукции и, в частности, с себестоимостью выпускаемых заводом автомобилей, с хозрасчётом цеха, участка и рабочего места; рабочим подробно, на конкретных примерах передовых рабочих, показывают возможные пути снижения себестоимости автомобиля. На занятиях рабочие более глубоко знакомятся с нормами и ценами расходуемых в цехе материалов. В доступной форме экономисты рассказывают рабочим о законах политической экономики социализма. Наряду с этим мастера и технологи освещают вопросы технологии производства на данном участке, а также показывают пути снижения себестоимости. Мастера на личном примере учат рабочих, как экономно расходовать металл, инструмент, мазут, текстиль и т. д.

Обучение ведётся по следующей программе:

Типовая программа по обучению рабочих в школах рентабельности

Тема	Количество часов
1. Социалистическая система хозяйства и её экономические законы	2
2. Послевоенный подъём советской экономики и пути развития автомобильной промышленности СССР	2
3. Организация управления социалистическим предприятием, цехом и участком	2
4. Себестоимость продукции и рентабельность производства	3
5. Пути снижения себестоимости продукции за счёт экономии основных и вспомогательных материалов, инструмента, топлива и других материальных затрат	3
6. Сокращение накладных расходов и ликвидации непроизводительных затрат	3
7. Пути повышения производительности труда и снижения себестоимости продукции	3

Тема	Количество часов
8. Организация внутризаводского хозрасчёта	3
9. Социалистические формы организации труда и борьба за рентабельность	2
10. Заключительное занятие	2

Итого: 25 часов

Обучение в школах рентабельности по этой программе предполагается, что рабочие кончили школы техницизма.

Школы рентабельности на заводе охватывают всё новых и новых рабочих; только за январь и февраль 1950 года здесь было обучено 311 рабочих. К концу 1950 года будет обучено свыше 6 тысяч рабочих.

Хозрасчёт рабочего места и школы рентабельности являются новой, передовой формой социалистической организации труда и поэтому заслуживают всемерного распространения.

Опыт хозрасчёта деятельности автозавода имени Молотова служит ярким показателем того, какими многообразными формами и методами располагает социалистическая промышленность для дальнейшего роста производства и увеличения источников накоплений для расширенного социалистического воспроизводства.

«План Маршалла» и агрессивная валютная политика Уолл-стрита

«План Маршалла» — одно из главных звеньев в цепи мероприятий, образующих в своей совокупности послевоенную агрессивную политику США. Целью этой политики является завоевание мирового господства американского империализма, установление неограниченной власти финансовых магнатов Уолл-стрита на всём земном шаре.

В правящих кругах западноевропейских капиталистических стран, напуганных ростом рабочего движения во всем мире и борьбой колониальных народов за своё освобождение, капиталистические монополии США нашли верных лакеев и соучастников их тёмного дела, готовых на любое предательство интересов своих народов ради сохранения своего господства над трудящимися массами.

Американские империалисты готовят новую агрессивную войну, направленную против СССР и стран народной демократии. Создание военно-морских и авиационных баз в непосредственной близости от границ СССР и стран народной демократии, сколачивание агрессивных военных блоков — северо-атлантического, средиземноморского, тихоокеанского и т. п., реинтенизация Западной Германии и Японии, массовый завод вооружений в странах Европы, секретные совместные совещания штабов вооружённых сил США и маршаллизованных стран, комбинированные маневры сухопутных, морских и воздушных сил стран северо-атлантического блока, подозрительная возня в Арктике, размахивание атомной бомбой — всё это свидетельствует о подготовке Уолл-стритом военной авантюры, с помощью которой он надеется осуществить бредовый план создания своей мировой империи.

От угрозы и подготовки к войне американские претенденты на мировое господство уже перешли к прямым актам агрессии и насилия. Они организовали предательское нападение фашистской клики Ли Сян Мана, презренного лакея Уолл-стрита, на Корейскую Народно-демократическую республику. Их авиация и военно-морской флот безжалостно убивают мирное население Кореи, женщин и детей, разрушают города и сёла этой миролюбивой страны. Свою наглую агрессию в Корею американские империалисты прикрывают флагом Организации Объединённых Наций, ссылаясь на фальсифицированные, незаконные решения, принятые группкой членов Совета Безопасности, — идущей на поводу у Соединённых Штатов Америки.

Американские правители отвергли инициативу премьер-министра Индии Г-на Неру, поддержанную товарищем И. В. Сталиным, о мирном урегулировании корейского вопроса через Совет Безопасности. Мало того, они не ограничиваются одной Кореей и открыто проводят агрессию на острове Тайван (Формоза), составляющем неотъемлемую часть территории Китайской Народной Республики, и в Индо-Китае против свободолюбивого народа Вьетнама.

В этой подготовке реакционных сил к развёрнутой агрессии против демократии и социализма, в их стремлении разжечь новую мировую войну находит своё проявление дальнейшее углубление и обострение общего кризиса капитализма в послевоенный период. В титаном стремлении вырваться из тисков общего кризиса капитализма и преодолеть начавшийся новый экономический кризис правящие США пытаются гальванизировать умирающий капитализм. Они стремятся создать «новый» мировой капиталистический порядок, в котором олигархической верхушке США была бы отведена роль «господа», а все народы мира были бы превращены в колониальных рабов, нещадно эксплуатируемых капиталистическими монополиями США.

В числе мероприятий, имеющих целью установление мирового господства американского империализма, особая роль отводится «плану Маршалла».

Этот «план», разработанный американской финансовой олигархией, ставит перед собой задачей подчинить Соединённым Штатам в экономическом и политическом отношении все западноевропейские страны, в том числе и все колониальные державы — Англию, Францию, Бельгию, Голландию, Португалию. Руководящая верхушка США надеется утвердить свою неограниченную власть на большей части земного шара для того, чтобы, опираясь на военный потенциал зависимых территорий и асплющая их население, ринуться войной на Советский Союз и страны народной демократии.

Замысел американских империалистов воспроизводит в ещё более широком масштабе сумасшедший план Гитлера — заладеть экономическими ресурсами и людскими резервами Европы и всего мира, тот самый план, который так беславно провалился на просторах нашей Родины, покрыв вечным позором своих авторов и исполнителей их воли.

«План Маршалла», осуществляемый уже на протяжении двух лет, рассчитан до июля 1952 года. Он является планом превращения маршаллизованных стран в полуколониальные, экономически зависимые страны, планом вооружения этих стран и превращения их населения в пушечное мясо для захватнической войны против демократического антиимпериалистического лагеря. Это — план поджигателей войны. Это план закабаления, высасывания Соединёнными Штатами соков из маршаллизованных стран и их колоний, использования их в качестве рынков для сбыта американских товаров, сферы для приложения американских капиталов и источников дефицитного сырья для американской промышленности.

Обострение и углубление общего кризиса капитализма в послевоенный период привело к огромному усилению загнивания капиталистической системы. Это находит, в частности, своё выражение в резком сокращении промышленного производства в США после войны.

Известно, что Соединённые Штаты принимали участие во второй мировой войне плечи от своей территории. Ни одна бомба не была сброшена на США. Война явилась выгодным бизнесом для американских монополий, так как воевавшие капиталистические страны предъявляли огромный спрос на американские товары, отдавая за них накопленные запасы золота и иностранной валюты, акции принадлежавших им иностранных предприятий и другие ценности.

Производство промышленности США возросло во время войны больше чем в два раза. Общий индекс промышленной продукции США в 1943 году составил 212 (1937 год = 100). Однако уже во время войны этот высокий уровень стал снижаться и упал: в 1944 году — до 208, в 1945 — до 180, а после окончания войны, в 1946 году, дошёл до 150. Перед США встала угроза кризиса, ещё более глубокого, чем кризис 1929—1933 годов, кризиса, чреватого социальными потрясениями небывалой

силы. Переполюсшившиеся магнаты финансовых монополий США и их идеологи, предвещавшие ранее наступление эры «вечного процветания» в США, забыли тревогу.

Для преодоления надвигающегося кризиса они стали расширять всеми средствами вывоз американских товаров. В результате принятых мер экспорт из США значительно возрос. Удельный вес США в мировом экспорте повысился в 1947 году до 31% против 14% в 1938 году. Но это привело к резкому обострению долларовой дефицита стран западной Европы и других капиталистических стран.

Загнивание капиталистического мирового хозяйства наглядно иллюстрируется в частности уродливым состоянием торгового баланса США. За четыре послевоенных года, с 1946 по 1949 год, США вывели в другие страны товаров на 49,7 миллиардов долларов, а ввели за этот же период только на 24,4 миллиарда. Таким образом, превышение экспорта над импортом за указанные 4 года составило более 25 миллиардов долларов. Перед самым введением «плана Маршалла» за один только 1947 год вывоз товаров из США превысил ввоз больше чем на 9 миллиардов долларов против 0,9 миллиардов долларов в 1938 году. Это превышение было лишь частично покрыто поступлением золота из-за границы. За 4 года, с 1946 по 1949 год, чистый ввоз золота в США составил 4,5 миллиарда долларов, в том числе за 1947 год 1,9 миллиарда долларов. Страны, импортировавшие американские товары, вынуждены были покрывать закупки в США за счёт истощения своих валютных резервов, а также за счёт кредитов и займов, предоставлявшихся американским правительством на кабальных условиях, превращавших эти страны в послушных ставленников США. Выдача займов и оказание «помощи» финансовыми магнатами Уолл-стрит обуславливали выполнение странами-должниками ряда экономических и политических требований. К числу этих условий относится, в частности, запрещение торговли между странами западной Европы и странами народной демократии, что ведёт не к ослаблению, а к усилению долларовой дефицита маршаллизованных стран и пагубно отражается на всей их экономике.

Резкое снижение уровня производства, достигнутого в США во время войны, вызывалось двумя главными причинами: во-первых, недостаточной покупательной способностью широких масс населения США ввиду низкого уровня заработной платы рабочих и низких доходов фермеров; во-вторых, истощением золотых и валютных резервов других капиталистических стран. В результате платежеспособный спрос на американские товары резко сократился как внутри страны, так и за границей. Под влиянием падения спроса началось сокращение производств в США со всеми связанными с этим последствиями. Число безработных стало нарастать. Накопленные монополиями капиталы не находят применения.

В США, которые считаются самой богатой капиталистической страной, свыше 70% населения зарабатывает меньше, чем нужно для того, чтобы прокормить, одеть и обустроить семью. Миллионы американских трудящихся живут в трущобах, не имея человеческого жилья. Зато прибыли монополий растут из года в год. Общая прибыль монополистов в 1943 году превысила уровень среднегодовой прибыли за 1936—1939 годы в четыре раза, а в 1945 году — в пять раз. В послевоенные годы в результате роста цен на предметы потребления прибыли монополий возросли ещё больше, несмотря на сокращение объёма производства.

Внешние рынки, на которых во время войны спрос превышал предложение, стали быстро сокращаться после войны. Вновь появились назойливые конкуренты, сбывать свою продукцию стало значительно труднее.

«План Маршалла» должен был, по замыслу его авторов, во-первых, сразу же расширить возможности вывоза товаров из США в Европу, во-вторых, ослабить конкурентов путём создания особо благоприятных условий для сбыта американских товаров на рынках капиталистических и колониальных стран, в-третьих, подчинить экономическому, финансовому и политическому контролю США капиталистические страны Европы и сделать их послушными Уолл-стрит, в-четвёртых, поддержать силы реакции, подавить демократию, чтобы создать плацдарм для нападения на СССР и страны народной демократии.

Одной из важнейших задач, поставленных перед «планом Маршалла», является создание условий, необходимых для стимулирования широкого экспорта капиталов американскими монополиями. Боржасы Уолл-стрит считают, что США должны вступить в «новую фазу» развития, которая будет состоять в наступлении американской индустрии на все континенты. Путём организации производства товаров в чужих странах из местного сырья и при помощи местной дешёвой рабочей силы, но на предприятиях, принадлежащих американскому монополистическому капиталу, капиталистические монополии США стремятся увеличить свои сверхприбыли и завоевать новые рынки сбыта и новые сферы приложения капитала.

На парижском совещании министров иностранных дел СССР, Франции и Англии в июне—июле 1947 года тов. В. М. Молотов разработал истинную сущность «плана Маршалла». Он сказал:

«Есть два вида международного сотрудничества.

Один вид сотрудничества основан на развитии политических и экономических отношений между равноправными государствами, когда их национальный суверенитет не страдает от чужестранного вмешательства. Такова демократическая основа международного сотрудничества, которое сближает народы между собой и облегчает дело взаимопомощи между ними. Есть другой вид международного сотрудничества, которое основано на господствующем положении одной или нескольких сильных держав в отношении других стран, попадающих в положение как-то подчинённых, лишённых самостоятельности государств». Тов. Молотов указывал, что «американские кредиты будут служить не делу экономического восстановления Европы, а делу использования одних европейских стран против других европейских стран в том смысле, как это будут считать для себя выгодным некоторые сильные державы, стремящиеся к господству»¹.

Этот анализ истинных целей «плана Маршалла», сделанный тов. Молотовым, полностью подтверждается на двухлетнем опыте функционирования этого «плана».

Маршаллизованные страны объединены в так называемую «Организацию европейского экономического сотрудничества». В эту организацию каждая маршаллизованная страна ежегодно представляет заявку на так называемую американскую «помощь». С каждой маршаллизованной страной правительством США заключены соглашения, в соответствии с которыми в каждой стране находится специальная американская миссия по «плану Маршалла». Заявки составляются при участии этих миссий, которые осуществляют контроль за соблюдением каждой страной всех взятых ею на себя обязательств по соглашению с США.

При правительстве США создана «Администрация европейского сотрудничества», осуществляющая опеку и контроль над деятельностью «Организации европейского экономического сотрудничества», представляющая конгрессу и президенту США свои заключения о планах «по-

¹ В. М. Молотов, Вопросы внешней политики, Госполитиздат, 1948 г., стр. 475—476, 478.

мощи» и проводящая политику Уолл-стрита в отношении маршаллизованных стран.

Во главе этой администрации длительное время стоял крупный американский капиталист и делег, руководитель автомобильного конгресса «Студебеккер», некогда «зарабогавшего» на второй мировой войне, Гофман—главный администратор «плана Маршалла». Гофман сменил его заместитель Уильям Фостер, столь же достойный представитель Уолл-стрита. В Европе пребывает со своим штатом специальной уполномоченный США по осуществлению программ экономической помощи Европе, странствующий посол, появляющийся то в одной, то в другой стране, чтобы в нужный момент соответствующим нажимом заставить правительство страны принять решение, в котором заинтересован американский финансовый капитал. С начала действия «плана Маршалла» этим странствующим послом был один из магнатов Уолл-стрита Гарриман. В июне текущего года Гарриман назначен специальным помощником президента Трумэна по координации внешней политики США.

Ежегодно представляемые маршаллизованными странами заявки по «плану Маршалла», дающие богатый материал правительству и монополиям США для проникновения в сокровенные экономические тайны своих настоящих и потенциальных конкурентов, подвергаются сокращению на всех этапах их рассмотрения, пока, наконец, конгресс, учинив последнюю урезку испрашиваемой «помощи», утвердит окончательную её сумму. Ассигнования оказываются ежегодно значительно ниже испрашиваемых сумм и из года в год сокращаются. Так, в первом году действия «плана Маршалла» ассигнования по этому «плану» составили 5 миллиардов долларов, во втором году —3,5 миллиарда долларов, а на третий год американский конгресс сократил сумму ассигнований до 2,5 миллиардов долларов.

Приблизительно 75% всех сумм, предоставляемых по «плану Маршалла», носят название «безвозмездной помощи» или «даров». Остальная часть предоставляется в кредит. Однако «дары» американцев тяжёлым грузом ложатся на плечи «осчастливленных» ими народов. Доллары, выделяемые для оказания «безвозмездной помощи», не попадают в распоряжение правительств маршаллизованных стран. Их использует сама американская администрация «плана Маршалла» для закупки в США товаров, которые затем отсылаются в Европу.

Товары, поставляемые по «плану Маршалла» в качестве «даров», продаются населению маршаллизованных стран по высоким ценам. Стоимость этих товаров в местной валюте записывается правительством каждой маршаллизованной страны на так называемый эквивалентный счёт, находящийся в распоряжении американской администрации «плана Маршалла». За два года во всех маршаллизованных странах из «эквивалентных счетов» в центральных банках этих стран были зачислены суммы в местных валютах, составляющие в своей совокупности эквивалент шести с лишним миллиардов долларов. При помощи этих ресурсов, полученных за предоставление «даров» товаров, американский монополистический капитал может оказывать давление на экономику западноевропейских стран, может диктовать им свои условия финансовой и валютной политики.

Достаточно сказать, что с апреля 1948 года по сентябрь 1949 года, т. е. за верные полтора года действия «плана Маршалла», на «эквивалентных счетах» в Англии, Франции и Италии были зачислены суммы в местных валютах, составляющие свыше 25% суммы денег, находящейся в обращении соответственно в каждой из этих стран. В других маршаллизованных странах относительные размеры сумм, зачисленных на эквивалентные счета, еще выше. Так, например, в Австрии они составляют больше 50% суммы денежного обращения.

Используя не только это, но и все другие рычаги «плана Маршалла», руководящие круги США вынуждают маршаллизованные страны завозить большие товарные массы из Америки, в ассортименте, определяемом самими американцами. Конкуренция американских товаров уже привела к сифтинанию ряда отраслей промышленности в странах западной Европы, закрытию предприятий, стремительному падению производства, сокращению посевов, росту безработицы, снижению жизненного уровня рабочих и крестьян. При помощи «плана Маршалла» американские монополии перелагают тяготы кризиса на плечи трудящихся маршаллизованных стран, жизненный уровень которых катастрофически снижается.

«План Маршалла» на деле оказался, как и следовало ожидать, фактором разрушения хозяйства западноевропейских стран, их колонии и эксплуатации в интересах империалистического капитала США. В частности, в Англии приведена в состояние упадка машиностроительная и судостроительная промышленность; во Франции закрыты авиационные заводы, а также ряд автомобильных и тракторных заводов; во всех странах западной Европы сокращается производство стали и чугуна, гаснут домы и мартены; в Бельгии снизилась добыча каменного угля; в ряде стран сокращается производство алюминия. Падает производство предметов потребления. Даже макароны возлезают в Италию из США, а собственное производство макарон пришло в упадок.

Индекс горюдобытования промышленности Англии по сравнению с довоенным уровнем составил в 1949 году 85. Выпуск хлопчатобумажных тканей в Англии в 1949 году составил только 55% выпуска 1937 года. По сравнению с 1929 годом промышленная продукция Франции составляет всего 92%, Бельгии — 94%. Сельское хозяйство маршаллизованных стран ещё не достигло даже довоенного уровня.

«План Маршалла» после двух лет его действия значительно ухудшил финансовое положение маршаллизованных стран, что нашло своё проявление, в частности, в резком возрастании государственного долга этих стран, в превращении их в неоплатных должников США, а также в падении покупательной силы валют и в их девальвации.

Важнейшей задачей «плана Маршалла», в соединении с атлантическим пактом, является милитаризация экономики западноевропейских стран. Под давлением Уолл-стрита его вассалы — буржуазия и правосоциалистические правительства в западной Европе осуществляют гонку вооружений и подготовку своих стран к роли пландара для американской агрессии на Советский Союз и страны народной демократии. Известно, что за два года действия «плана Маршалла» западноевропейские страны израсходовали на вооружение и другие военные цели суммы, превышающие по эквиваленту 14 миллиардов долларов, т. е. почти в два раза больше того, что они получили за тот же период по «плану Маршалла». Милитаризация маршаллизованных стран ложится дополнительным тяжёлым бременем на трудящихся, вынужденных и без того жить впроголодь.

В текущем году правящие круги США, раздувая военную истерию, еще больше усиливают гонку вооружений и поощужают к тому же своих западноевропейских сателлитов. По бюджету США на 1950—1951 год расходы на вооружение силы и другие военные мероприятия прежесмотрены в сумме 32 миллиардов долларов, что составляет 76% всех ассигнований. После нападения на Корейскую Народно-демократическую Республику Трумэн потребовал от конгресса ассигнования дополнительно 10,5 миллиардов долларов на вооружение силы и еще 4 миллиарда долларов на вооружение сателлитов. Под нажимом Уолл-стрита ассигнования Англии на военные расходы на ближайшие три года запрое-

тированы лейбористским правительством в сумме 3600 миллионов фунтов стерлингов и правительством Франции — в сумме свыше двух триллионов франков. Огромные суммы ассигнованы на эту цель также другими сателлитами США.

Если на первых порах действия «плана Маршалла» его вдохновители говорили лишь о необходимости «сотрассования» экономических программ отдельных западноевропейских стран между собой, то теперь они открыто требуют объединения этих стран в одну экономическую и политическую систему, в которую должна быть включена также вновь фашизируемая и ремилитаризируемая Западная Германия. В этой «единой западноевропейской области» должны быть устранены таможенные барьеры и введена свобода торговли, валюты маршаллизованных стран должны свободно обмениваться одна на другую, а система двусторонних торговых и платежных соглашений должна быть слана на слом.

Такое «устройство» западной Европы было бы, несомненно, весьма выгодным для американских монополий, для их ничем неограниченного проникновения на рынки этой части континента Европы.

Но и эта «идея» не является последним словом в требованиях Уолл-стрита. Выразители его новейших устремлений выдвигают требование не только европейского, но и «атлантического единства», т. е. объединение в одну экономическую и политическую систему всей западной Европы и США, которые якобы дополняют друг друга, создания «атлантического союза», в который войдут и «организация европейского экономического сотрудничества», и «европейский совет», и «западный союз».

«Атлантический союз» мыслится, таким образом, как завершение плана поглощения западной Европы Соединенными Штатами Америки, как создание американского «сверхгосударства», как превращение маршаллизованных стран и их заморских владений не только в экономический придаток к США, но и в окончательно подчиненную американской метрополии западноевропейскую колонию Уолл-стрита и военно-стратегическую базу для агрессивной войны против Советского Союза и стран народной демократии.

На состоявшемся в мае этого года совещании министров иностранных дел двенадцати стран «атлантического пакта» было принято решение создать новый постоянный орган — «атлантический совет» в составе заместителей министров иностранных дел. Вновь созданный постоянный «атлантический совет» уже ведет спешную разработку агрессивных военных планов под диктовку своего председателя — представителя Соединенных Штатов Америки — Чарльза Сноффора.

В опубликованном также в мае текущего года совместном коммюнике министров иностранных дел США, Англии, Франции и Канады сообщалось, что указанные страны заявили о своем согласии на вступление США и Канады в состав «организации европейского экономического сотрудничества». До сих пор в эту организацию входили только западноевропейские страны. Таким образом, даже видимость того, что маршаллизованные страны самостоятельно занимаются своими экономическими делами, теперь признана лишней и отброшена прочь. На первых местах в европейской экономической организации теперь вселяют представители Уолл-стрита, задающие тон и непосредственно направляющие деятельность этой организации.

Создание постоянного «атлантического совета» и включение в «организацию европейского экономического сотрудничества» представителей США и Канады — это только первые шаги на пути к организации «атлантического союза», который должен, по замыслу Уолл-стрита, завершить аннексию западной Европы Соединенными Штатами Америки.

В апрельском номере журнала Уолл-стрита «Бизнес-уик» прямо заявляется, что Европа находится на пути к исчезновению с политической карты мира, что Европа не способна к самостоятельным политическим или экономическим действиям, что западную Европу надо растворить в «атлантическом союзе».

Дополнением к «плану Маршалла», направленным к подчинению господству США всего капиталистического мира, являются так называемый «пункт четвертый программы Трумэна» — об оказании «помощи» развитию отсталых территорий и недавно появившийся из свет «план Шумана».

В одном из своих посланий конгрессу президент Трумэн выдвинул программу оказания «помощи» экономически отсталым странам путем вложения американских частных капиталов. Для этого по соглашениям с заинтересованными странами должны быть созданы условия, обеспечивающие привлечение частных капиталовложений: отмена всяких торговых и валютных ограничений для американцев, полная свобода ввоза и вывоза капиталов и доходов от них, гарантия неприкосновенности американского имущества, умеренное обложение его налогами, неподверженность национализации и т. п. Это полностью установлено американского контроля над экономической других стран.

Мероприятия по стимулированию частных капиталовложений за границей, т. е. вложений, осуществляемых американскими монополиями из своих накоплений, в дополнение к финансированию, проводимому правительством США за счет бюджетных средств, стали известны под названием «четвертого пункта программы Трумэна».

В эту «программу», наряду с Индией, Индонезией, Бирмой и другими странами Юго-Восточной Азии, включены страны Латинской Америки, Африки, а также Италия, Франция и Ирландия. Таков далеко не полный перечень «отсталых территорий». Поистине аппетиты американского монополистического капитала безграничны. Одну за другой он готов поработить все страны мира.

Не приходится удивляться, что на первом мероприятии по проведению «четвертого пункта» конгресс поспешил ассигновать 35 миллионов долларов.

«План» министра иностранных дел Франции Шумана был выдвинут им по указке американской правящей верхушки в мае текущего года. Этот «план» предусматривает объединение металлургической и угольной промышленности Франции, Германии и других европейских стран и создание «независимой сверхнациональной верховной власти». «Верховная власть» должна иметь право устанавливать объем добычи угля и вылавки чугуна и стали, строить новые предприятия и закрывать по своему усмотрению действующие шахты и заводы, распределять продукцию, устанавливать нормы заработной платы, определять цены, подрывать при помощи демпинга промышленность стран, не вошедших в объединение, осуществлять сращивание предприятий, а также сращивание рабочих и служащих и т. д. Само собой разумеется, что «планом Шумана» отнюдь не затрагиваются права частной собственности владельцев угольных и металлургических предприятий. Напротив, для них создаются наиболее благоприятные условия, и обеспечивается финансирование принадлежащих им предприятий. Требования рабочих о повышении заработной платы должны быть заданы «верховой властью».

Сущность «плана Шумана» заключается в том, чтобы через объединение важнейших отраслей тяжелой индустрии западной Европы создать ядро, вокруг которого должны объединиться все другие отрасли промышленности западноевропейских стран. Первую скрипку в «сверх-

национальным верховным органом является, призванном вершить экономические, а следовательно, и политические судьбы западной Европы, должны играть магнаты Уолл-стрит, тесно связанные с магнатами Рура и являющиеся фактическими хозяевами важнейшего в западной Европе Рурского промышленного района.

Этот «план» продиктован интересами американских монополий, интересами американских поджигателей войны, стремящихся создать в Европе мощный арсенал, который готовил бы вооружение для военной агрессии США.

В двадцатых числах июня текущего года в Париже состоялась конференция по проведению в жизнь «плана Шумана». В приглашениях на конференцию, рассланных французским правительством правительствам Англии, Бельгии, Голландии, Люксембурга, Италии и марионетному бонискому «правительству» Западной Германии, в качестве условия для участия в конференции было выставлено изъятие предварительного безоговорочного согласия уступить часть суверенитета в пользу будущей «сверхнациональной верховной власти» и признание того положения, что решения этой «власти» будут обязательными для участников «плана Шумана». Однако «план Шумана» находится в явном противоречии с интересами Англии, так как его осуществление создадо бы угрозу для её угольной и металлургической промышленности и ещё более усилило бы подчинение английской экономики диктату Уолл-стрит. Поэтому английское правительство отказалось от присоединения к «плану Шумана». Несмотря на это, в сентябре «консультативная ассамблея европейского совета» одобрила его, и заключение соглашения о проведении «плана Шумана» без участия Англии ожидается в конце осени текущего года. Таким образом, еще не появившись на свет, соглашение об объединении угольной и металлургической промышленности маршаллизованных стран привело к обострению противоречий в лагере империализма и прежде всего между США и Англией. «План Шумана» неизбежно потерпит такой же провал, как и «план Маршалла». Дискредитированный, разлагающийся, гиющий капитализм не может быть излечен никакими средствами. Он обречен на слом.

* * *

Особое значение имеет валютный механизм «плана Маршалла», являющийся дополнительным рычагом для достижения агрессивных целей, поставленных американскими империалистами.

Валютная политика, которую финансовые магнаты Уолл-стрит проводят, опираясь на «план Маршалла», заключается в том, чтобы превратить доллар в единственную мировую валюту, в «валюту всех валют», в отмычку, при помощи которой могут быть открыты двери любой страны для проникновения американских товаров и американских капиталов, для ограбления этих стран американскими монополиями и их подчинения диктату Уолл-стрит.

Известно, что ещё в результате мирового экономического кризиса 1929—1933 годов прекратилась своё существование взаимобратимость валют. В борьбе с дефицитностью своих торговых и платёжных балансов, истощившей их золотые и валютные резервы, за счёт которых жиро-дollarские финансовые короли, капиталистические страны одна за другой вводили ограничения импорта и валютный контроль.

В результате выкачивания средств из заграничных стран золотые запасы США за двадцать лет — с 1929 по 1949 год возросли с 7,2 до 24,8 миллиардов современных долларов. За тот же период, при огромном росте активного сальдо платёжного баланса США, платёжные

балансы капиталистических стран западной Европы на активных стали резко пассивными, причём дефицитность их возросла особенно в результате второй мировой войны. Это видно из следующих данных:

Сальдо платёжного баланса по текущим операциям
(активное (+) или пассивное (-))

	(в млн. долларов)		
	1928 год	1938 год	1947 год
США	+ 734	+ 1109	+ 8897
Англия	+ 592	- 340	- 2332
Франция	+ 488	- 156	- 1657
Италия	*	- 76	- 491
Бельгия	*	+ 180**	- 372
Голландия	*	+ 8	- 574

Чем большим становился дефицит платёжного баланса, тем больше страны западной Европы вынуждены были расставаться с накопленными ранее запасами золота и других ценностей, в том числе и со своими иностранными капиталовложениями. С сокращением капиталовложений за границей уменьшался приток иностранной валюты в виде процентов и дивидендов. Поэтому капиталистические страны ввели и всё туже закручивали пресс торговых и валютных ограничений, дававших возможность контролировать платежи и поступления в иностранной валюте. В дополнение к этому развилась система двусторонних торговых и платёжных соглашений, при которой ввоз товаров из любой другой страны обуславливался закупкой ею товаров в данной стране.

В отношении валютных связей капиталистический мир распался на несколько блоков или зон: долларовую, стерлинговую, зону французского франка, бельгийского франка, голландского гульдена и т. д.

Серьёзное препятствие для своей экспансии американские империалистические хищники усматривали в существовании стерлингового блока, охватывающего не только Британскую империю, но и ряд других стран. Существование стерлингового блока является для американских монополий нежелательным, во-первых, потому, что страны стерлингового блока, на территории которых проживает свыше 500 миллионов жителей, представляют огромный потенциальный рынок для сбыта американских товаров и сферу приложения американских капиталов и, во-вторых, потому, что устранение этого препятствия для американской экспансии обеспечило бы ликвидацию других валютных блоков — французского, бельгийского, голландского.

Поэтому уже в 1945 году при предоставлении Англии четырёхмиллиардного займа правительство США потребовало от правительства Великобритании отмены, через один год после вступления в силу соглашения о займе, всех валютных ограничений и отказа от практики двусторонних торговых и платёжных соглашений. Такое обязательство было торжественно дано англичанами в подписанном ими соглашении с американцами о займе, но это обязательство остаётся невыполненным и до настоящего времени. Первая попытка Уолл-стрит ликвидировать стерлинговый блок потерпела крах.

Поэтому хищники Уолл-стрит решили добиться изменения валютных порядков, сложившихся в большинстве стран капиталистического мира, путём проведения ряда последовательных мероприятий, постепен-

* Нет сведений.

** 1937 год.

во расшатывающих и ослабляющих валюты европейских стран и привязывающих их все более крепкими узлами к доллару.

Через инфляцию, максимальное ослабление и обеспечение валют маршаллизованных стран, через подраивание их внешнего курса к снизившейся и продолжающей падать, в связи с инфляцией, внутренней покупательной способности этих валют, США стремятся навязать западноевропейским странам валютную политику, диаметрально противоположную той, которую правящие круги этих стран проводили раньше в своих интересах.

С помощью этой политики капиталистические монополии США стремятся добиться отмены валютных и торговых ограничений, установить свободный обмен валют и создать условия, в которых американские монополии, экспортирующие товары и капиталы, могли бы прибрать к рукам хозяйство, а с ним и политическую власть в маршаллизованных странах.

«План Маршалла» и связанная с ним гонка военных расходов не только не приостановили, но углубили и обострили инфляцию в маршаллизованных странах, начавшуюся ещё во время второй мировой войны. Нарастание инфляции нашло своё проявление в росте денежной массы в обращении, что особенно рельефно видно на примере двух крупнейших стран западной Европы — Франции и Италии. Сумма денег в обращении с начала 1948 года до конца 1949 года увеличилась во Франции с 921 миллиарда франков до 1301 миллиарда франков, или на 41%, и в Италии с 721 миллиарда лир до 1022 миллиардов лир, или на 42%. Депозиты в банках увеличились за тот же период во Франции с 740 миллиардов франков до 1412 миллиардов франков и в Италии с 765 миллиардов лир до 1234 миллиардов лир. Индекс стоимости жизни возрос за это время: во Франции с 1612 до 2242 (1937 год = 100) и в Италии с 4575 до 4753. Таким образом, по сравнению с довоенным временем цены во Франции выросли больше чем в 22 раза, а в Италии — почти в 48 раз. Уровень же заработной платы французского рабочего составляет теперь меньше половины довоенной, а итальянского — и того ниже. Примерно такое же положение в большинстве маршаллизованных стран.

Стимулируя инфляцию и падение покупательной силы денег в маршаллизованных странах, администрация «плана Маршалла» и американское правительство в своих хищнических целях, пользуясь зависимостью этих стран от американской «помощи», осуществляют время от времени нажим на их правительства, добывая девальвации, снижения курсов западноевропейских валют по отношению к доллару. Под нажимом американцев неоднократно девальвировали свои валюты на протяжении последних двух-трех лет Франция и Италия.

В сентябре 1949 года была проведена, как известно, генеральная девальвация валют маршаллизованных стран, охватывающая также валюты других капиталистических стран на всех пяти континентах.

Девальвация валют европейских капиталистических стран рассматривалась империалистами США, как важный шаг на пути к ликвидации валютных ограничений, т. е. к той цели, которая должна обеспечить наилучшие условия для установления мирового господства доллара. Особенно большие надежды возлагались Уолл-стритом на девальвацию, как на средство подорвать позиции фунта стерлингов, что должно обеспечить свободное проникновение американских товаров и капиталов в страны стерлингового блока, обладающие особой притягательной силой для алчных хищников Уолл-стрита.

Непосредственным результатом девальвации явилось повышение в местных валютах цен на импортные товары из долларовой зоны, так как для оплаты долларовой цены товаров импортеры должны были покупать доллары по более высокому курсу. В Англии, например, импортные цены после девальвации повысились до июня 1950 года: по шетам металлам — на 33,5%, по шерсти — на 48%, по хлопку — на 20%, по зерну — на 19,6% и т. д. В последующие месяцы цены продолжали расти.

С другой стороны, экспортные товары из маршаллизованных стран стали продаваться на доллары по более низким ценам, чем до девальвации, так как меньшую сумму долларов, вырученных от реализации на товар за границей, европейские экспортеры теперь могли обменять на большую, чем раньше, сумму валюты своей страны. Таким образом, после девальвации западноевропейские страны для того, чтобы выручить доллары, необходимые для оплаты импортных товаров, должны вывозить в США больше своих товаров, чем раньше. Иначе говоря, большее количество европейских товаров обменивается после девальвации на меньшее количество американских товаров. Ловкие американские калькуляторы учли тот непреложный факт, что страна, девальвируя свою валюту, уступает через механизм внешнеторгового обмена часть своего национального дохода в пользу страны-контрагента, которая своей валютой не девальвировала.

Девальвация вызвала дальнейшее усиление обнищания трудящихся маршаллизованных стран. Сокращение внутреннего снабжения шло одновременно с двух концов: из внутренней продукции гораздо больше продавалось для экспорта по более дешёвым ценам; импортные продукты и другие импортные товары, которые и раньше отступались в обреш, стали поступать в продажу в ещё меньших количествах и по более высоким ценам.

Девальвация привела также к обострению международных противоречий в лагере капиталистических стран — между США и Англией, как основными антагонистами в этом лагере, между Англией, с одной стороны, и прочими маршаллизованными странами, с другой стороны.

Средством ограбления маршаллизованных стран является также «золотая» политика США. Как выше уже отмечалось, американское казначейство накопило золота на 25 миллиардов долларов. При цене 35 долларов за унцию или 1125 долларов за килограмм это составляет свыше 22 тысяч тонн. Не только всё вновь добываемое во всём капиталистическом мире золото, но и золото, уходящее из запасов других капиталистических стран, ежегодно попадает в подвалы форта Нокс в штате Коннектикут, где под охраной вооружённых сил хранится золотой запас правительства США.

Несмотря на то, что товарные цены в долларах с 1934 года, когда была установлена цена в 35 долларов за унцию золота, повысились не меньше чем в три раза, что означает фактическое обесценение доллара, американское правительство, пользуясь нуждой других стран в долларах для оплаты американских товаров и запрещая этим странам торговлю с Советским Союзом и странами народной демократии, скупо даёт и них золото по прежней цене. Уплачивая, как и раньше, 35 долларов за унцию золота и вновь отбирая эти доллары за меньшее втрое количество американских товаров, хищники Уолл-стрита безжалостно грабят те страны, друзьями и благодетелями которых они прикидываются.

В настоящее время из общей суммы мировых золотых запасов всех капиталистических стран, составляющей 35 миллиардов долларов, 70% принадлежит США, 4% — Международному валютному фонду и другим международным организациям, находящимся под фактическим кон-

тродем США, и только 26% принадлежит всем остальным капиталистическим странам вместе взятым.

Это уродливое распределение золотых резервов является результатом многолетней политики ограбления Соединенными Штатами других капиталистических стран. Но отложение золотых запасов других стран оборачивается теперь против самих США, так как оно препятствует американскому экспорту товаров.

Влиятельный орган американских банкиров недавно писал: «Крайняя недостаточность золото-валютных резервов является серьезным препятствием для либерализации иностранными государствами их торговли и платежей между собой и с Соединенными Штатами. Поэтому меры к пополнению их золото-валютных резервов до более соответствующего уровня способствовали бы достижению важнейших целей внешней финансовой политики США. Эти меры помогли бы иностранным правительствам перейти от терпеливых ограничительных методов контроля над внешней торговлей и иностранной валютой к системе многосторонней торговли и конвертируемости валюты».

Однако, декларируя о своей готовности сделать всё для ликвидации долларовой дефицита маршаллизованных стран, американские империалисты вместе с тем лишают их возможности ввозить товары в США, т. е. усугубляют долларовой дефицит. Угрожа лишением «помощи» по «плану Маршалла», они запрещают маршаллизованным странам торговать со странами Восточной Европы и заставляют их завозить из США такие товары, которые можно закупить в Европе, не расходуя долларов.

Предоставление «помощи» по «плану Маршалла» используется американцами для постепенной «либерализации» маршаллизованными странами их внешней торговли и платежей. Каждый год перед распределением средств, ассигнованных конгрессом по «плану Маршалла», американская администрация обуславливает предоставление «помощи» принятием плана «межконтинентских платежей». При этом требования о смягчении и устранении торговых и валютных ограничений с каждым годом расширяются и усугубляются. В 1948/49 году американская администрация «помощи» выделила небольшую часть пятимиллиардной суммы ассигнований, примерно 10%, для выдачи в качестве «условной помощи». Средства в долларах из этого фонда выданы были соответствующей маршаллизованной стране только при том условии, что она сама предоставит такую же сумму в своей валюте другим маршаллизованным странам, имеющим с ней пассивное сальдо платёжного баланса. Но эта «взаимная помощь» маршаллизованных стран друг другу в первом году действия «плана Маршалла» осуществлялась на строго двустороннем началах. Если, например, Англия в этом порядке предоставляла фунты стерлингов Италии, то последняя не могла обменять фунты на другую валюту или использовать их в другой маршаллизованной стране, а должна была использовать предоставленную сумму только для платежей в Англию.

Перед распределением сумм, ассигнованных по «плану Маршалла» на 1949/50 год, второй год его действия, — американская администрация предъявила требование о переводе «условной помощи» на многостороннюю основу и об установлении свободной обратимости сумм, предоставляемых маршаллизованными странами друг другу. Это значит, что каждая страна, получающая средства в порядке «условной помощи» от другой маршаллизованной страны в её валюте, должна иметь право использовать эти средства в любой другой стране, причём страна, предоставляющая свою валюту, обязана обменять её по требованию получающей страны на любую другую валюту.

Этот план платежей между маршаллизованными странами вызвал резкое возмущение со стороны Англии, усмотревшей в нём покушение на тщательно охраняемую ею систему двусторонних расчётов. В конечном итоге был достигнут компромисс, согласно которому принцип многосторонности был распространён не на всю сумму «условной помощи», а только на 25% этой суммы.

На 1950/51 год администрация «плана Маршалла» выдвинула ещё более далеко идущие требования в отношении международных расчётов маршаллизованных стран. На этот раз она выступила с проектом плана «европейского платёжного союза».

Сущность этого плана заключается в следующем. Из общей суммы, ассигнованной по «плану Маршалла» на 1950/51 год, составляющей 2527 миллионов долларов, выделяется фонд в сумме 600 миллионов долларов, или 24%, для обеспечения платежей между маршаллизованными странами на многосторонней основе. Эти платежи должны осуществляться без применения валютных ограничений. Ежемесячно каждая страна-участница «европейского платёжного союза» сообщает Банку международных расчётов в Базеле, как расчётному центру, о всех её требованиях к другим странам. Проверив и сопоставив сообщённые данные, Банк международных расчётов выводит по каждой стране общее сальдо её требований и задолженности в отношении других стран и в зависимости от полученного результата записывает это сальдо соответственно либо как свою задолженность данной стране, либо как её задолженность Банку международных расчётов.

Таким образом, ежемесячные расчёты между маршаллизованными странами по платёжному обороту между ними, который не должен быть стеснён валютными ограничениями, ликвидируются и вместо требований или задолженности этих стран друг к другу возникает их требования или задолженности в отношении Банка международных расчётов, в распоряжение которого передаётся указанный выше 600-миллионный долларовый фонд.

Все расчёты в рамках «европейского платёжного союза» должны производиться в светлой денежной единице, имеющей золотое содержание, равное золотому содержанию американского доллара. Эту денежную единицу предполагалось назвать «спунит», но это название пока не привилось. Фактически под маркой эврита доллар протаскивается в межконтинентский платёжный оборот. Все расчёты в рамках «европейского платёжного союза» должны производиться в этих единицах, т. е. по существу в долларах.

Для каждой маршаллизованной страны устанавливается квота в размере 15% её фактического платёжного оборота со всеми другими странами-участницами за 1949 год. От размеров этой квоты зависит сумма кредита, которую страна может получить от «платёжного союза» или которую она должна предоставить ему в результате расчётов со всеми маршаллизованными странами. Общая сумма квот определена в размере 2950 миллионов долларов, в том числе квота Англии вместе со странами sterlingового блока составляет 1060 миллионов долларов, Франции — 520 миллионов, Бельгии — 360 миллионов, Голландии — 330 миллионов, Западной Германии — 320 миллионов долларов и т. д.

«Платёжный союз» будет, с одной стороны, получать кредиты от стран, имеющих благоприятное сальдо расчётов с остальными странами-участницами, в пределах до 60% суммы их квот. С другой стороны, он будет предоставлять кредиты странам, имеющим неблагоприятное сальдо расчётов, — также в пределах до 60% квот. Сверх определённых сумм сальдо расчётов будут оплачиваться золотом или долларами. Поскольку поступления «платёжного союза» могут не совпадать с его

платежами в золоте, возможность покрытия платежей сверх поступлений обеспечивается фондом платёжного союза, состоящим, как указано выше, 600 миллионов долларов.

Страны — участницы «платёжного союза» обязаны с момента вступления его в действие отменить всякие ограничения в отношении 60% своей внешней торговли с другими странами, а с 1 января 1951 года удельный вес «свободной» внешней торговли должен быть повышен до 75% всей суммы экспорта и импорта.

Основная цель этого плана — пробить широкую брешь в системе двусторонних расчётов и торговых соглашений, применяемой западноевропейскими странами, за которую особенно жестко держится Англия, и перевести их на многостороннюю, но стесненную ограничениями основу.

Неудивительно, что план «европейского платёжного союза» вызвал резкую оппозицию со стороны английских правящих кругов, вливающих в нём угрозу подрыва стерлингового блока и стерлингового платёжного механизма, при посредстве которого в настоящее время производится расчёты по значительной доле мировой торговли. По подсчётам английских экономистов, 36% мирового платёжного оборота производится в фунтах стерлингов.

Ссылаясь на «особое положение» фунта стерлингов, англичане настаивали на том, чтобы Англия, войдя в этот «платёжный союз», имела право сохранить свои двусторонние платёжные соглашения с западноевропейскими странами, согласно которым эти страны обязались держать часть своих валютных резервов в фунтах стерлингов, но требуют от Англии ни их конверсии в другие валюты, ни покрытия товарами. Англичане требовали также, чтобы фунту стерлингов была отведена олицетворяющая роль с «эпизитом» (т. е. долларом) в качестве денежной единицы для расчётов между участниками «платёжного союза».

Противодействие Англии вызвало резкую реакцию в США. Администратор «плана Маршалла» Гофман пригрозил лишить Англию значительной части «помощи» по «плану Маршалла», если она будет продолжать саботировать «европейский платёжный союз».

В результате американского нажима английское правительство приняло решение войти в «европейский платёжный союз» при условии, что задолженность Англии другим маршалловским странам, возникшая до 1 июля 1950 года, не будет подлежать урегулированию через механизм «платёжного союза» и что другие страны-участницы этого союза будут иметь право по своему усмотрению не предъявлять ко взысканию через «платёжный союз» причитающиеся им по фекшум расчётам с Англией суммы в фунтах стерлингов.

Принятие этого компромиссного условия американцами не меняет существа дела и означает вынужденный отход Англии от политики двусторонних расчётов. Это — удар по валютной политике Англии, чреватый весьма тяжёлыми для неё последствиями. Соглашение о «европейском платёжном союзе» подписано всеми маршалловскими странами 19 сентября текущего года и вступило в силу с обратным действием с 1 июля 1950 года.

Правительства западноевропейских стран завершили широкие массы, что «план Маршалла» будет способствовать развитию народного хозяйства и ликвидации долларовой дефицита. На деле же маршалловский дезорганизовала экономику, финансы, денежное обращение и внешнюю торговлю западноевропейских стран. Она затормозила промышленное производство даже в таких странах, как Англия, Франция, Бельгия,

имеющих развитую индустрию. Это особенно сказалось на стальной, угольной и машиностроительной промышленности, т. е. на тех отраслях, которые являются определяющими для всего уровня производства, а также на ряде отраслей промышленности, производящей предметы потребления.

Экспорт промышленной продукции маршалловских стран резко сократился по сравнению с довоенным уровнем. В докладе экономической комиссии ООН для Европы за второй квартал 1949 года отмечалось падение экспорта промышленной продукции из стран западной Европы на 65% против 1936 года.

За время действия «плана Маршалла» резко увеличилась безработица в маршалловских странах. С июня 1948 года количество безработных увеличилось в Западной Германии с 665 тысяч до 3 миллионов человек, в Италии — с 1800 тысяч до 2100 тысяч (не считая 1500 сельскохозяйственных рабочих, имеющих случайный заработок), во Франции — с 71 тысячи до 200 тысяч, в Бельгии — со 129 до 339 тысяч, в Голландии — с 22 тысяч до 60 тысяч и т. д.

Стоимость жизни в маршалловских странах продолжает возрастать, особенно после девальвации, проведенной в сентябре 1949 года под названием США. Реальная заработная плата рабочих снижается, что ведёт к росту безработицы и к массовому забастовочному движению.

Неустойчивость денег, снижение их покупательной силы внутри маршалловских стран сопровождается падением курсов валют этих стран на внешних рынках. Даже фунт стерлингов, после девальвации в сентябре 1949 года на 30,5%, котируется на валютном рынке с дополнительной скидкой до 10% против прежнего официального курса.

Долларовый голод в западной Европе и валютный хаос в капиталистическом мире отнюдь не ликвидированы, а свирепствуют с прежней силой, вынуждая маршалловские страны сокращать ввоз необходимых товаров из-за границы. Даже по оптимистическим подсчётам, в 1953 году, т. е. после окончания срока действия «плана Маршалла», долларовый дефицит западноевропейских стран не будет ликвидирован и составит около двух миллиардов долларов.

В самих Соединённых Штатах Америки нарастает новый экономический кризис. В октябре 1949 года уровень американской промышленности упал на 22% против октября 1948 года. В целом за 1949 год промышленное производство США упало на 8,3%, но этот средний процент сокращения продукции не даёт полного представления о глубине начавшегося кризиса на первой его стадии, так как значительная часть американской промышленности, охватывающая свыше 6,5 миллионов рабочих, занята производством вооружения.

Такая отрасль промышленности, как угольная, сократила свою продукцию за год на 27,5%, стальная — на 12,2%, производство грузовых автомобилей — на 18%. Общая нагрузка на железных дорогах упала на 15,9%.

Упадок сельского хозяйства США характеризуется снижением доходов американских фермеров в 1949 году на 20,3%. Уже началось уничтожение «излишков» сельскохозяйственных продуктов, чтобы удержать высокие цены на них. С этой же целью правительство США распорядилось сократить в 1950 году посевные площади под хлопком на 23%, под пшеницей — на 14% и под кукурузой — на 13%.

Резко выросла безработица в США, где число полностью и частично безработных достигло в 1949 году 18 миллионов человек. Всего в странах капитала число безработных и полубезработных, работающих неполную неделю, достигло внушительной цифры — 45 миллионов человек.

Увеличивавшаяся безработица и снижение заработной платы рабочих сократили покупательную способность трудящихся во всём капиталистическом мире.

талистическом мире, в том числе и в США. Индекс объема оборота розничной торговли в США упал за период с апреля 1949 года до апреля 1950 года на одну пятую.

Экспорт из США, достигший наибольшего объема в 1947 году, когда он составил 16,3 миллиардов долларов, за годы действия «плана Маршалла» упал, несмотря на все затраты, вложенные в финансирование его за счёт американского налогоплательщика, и в 1949 году сократился до 12 миллиардов долларов, или на 22%. Падение экспорта продолжается и в 1950 году с ещё большей силой. За январь—май вывоз из США сократился на 29% против тех же месяцев 1949 года.

В результате сокращения экспорта и оборотов внутренней торговли запасы товаров на промышленных предприятиях, в оптовой и розничной торговле резко возросли и в 1949 году составили огромную сумму в 64 миллиарда долларов против 34 миллиардов долларов в 1946 году.

Наряду с «избытком» товаров, в США отмечается наличие огромных избытков денежных капиталов, не находящихся применения. Сумма депозитов в банках возросла до 94,9 миллиардов долларов в июне 1950 года против 32,5 миллиардов долларов в 1939 году. Кроме того в срочных вкладах в банках США хранится 56,8 миллиардов долларов против 25,8 миллиардов долларов в 1939 году.

«Избытки» товаров и капиталов при растущей нищете трудящихся масс США являются яркой иллюстрацией несоответствия частнокапиталистической системы присвоения общественному характеру производства.

Давление этих «избытков», ищущих выхода, ведёт к усилению империалистических экспансионистских тенденций американских магнатов финансового капитала. Эти тенденции, как показывает опыт проведения «плана Маршалла», ведут к ещё большему осложнению и обострению всех противоречий капитализма.

Несмотря на «план Маршалла» и все потуги знахарей империализма, новый экономический кризис постепенно охватывает одну за другой все отрасли хозяйства США. За ними втягиваются в экономический кризис и другие капиталистические страны.

Выход из создавшегося положения империалисты США ищут в разжигании новой мировой войны. Но не подлежит сомнению, что если американским империалистам удастся разжечь третью мировую войну, то эта война явится могилой для капитализма не только в отдельных странах, но и всего мирового капитализма.

* * *

Реализм контрастом и полной противоположностью грабительским принципам экономических отношений между странами империалистического лагеря являются принципы бескорыстной взаимопомощи, равноправия и уважения национального суверенитета, на которых построены отношения между СССР и странами народной демократии. Столь же разительный контраст можно отметить также между экономическим положением и состоянием денежного обращения в капиталистическом мире, с одной стороны, и в Советском Союзе и странах народной демократии, с другой.

Опираясь на братскую помощь Советского Союза и его растущую экономическую мощь, страны народной демократии за короткий период своего существования добились огромных хозяйственных успехов, намного превзойдя довоенный уровень производства и продолжают повышать его невиданными в этих странах темпами.

На базе укрепления экономики стран народной демократии окрепли и стали устойчивыми их ранее слабые финансово-денежные системы. После денежных реформ, успешно проведенных в этих странах, инфляция военного периода была ликвидирована, и в настоящее время их денежные системы являются устойчивыми, как никогда: покупательная сила их валют повышается, обменные курсы этих валют в отношении валют капиталистических стран повысились и продолжают повышаться.

Укрепление валют стран народной демократии содействовало, в частности, проведению с 1 марта 1950 года повышения курса рубля в отношении иностранных валют и перевод курса рубля на золотую основу. В этом событии нашли своё отражение колоссальные успехи последовенного хозяйственного строительства СССР.

В Советском Союзе, в результате трехкратного снижения цен на протяжении двух с небольшим лет, покупательная сила советского рубля значительно повысилась. После того как проведенная в декабре 1947 года денежная реформа ликвидировала последствия войны в денежном обращении, рубль еще более окреп. Новое снижение цен с 1 марта 1950 года особенно подняло покупательную силу рубля. В результате этого снижения цен реальная заработная плата рабочих и служащих и доходы крестьян значительно повысились.

Повышение курса рубля и перевод его на золотую основу имеют огромное значение для трудящихся Советского Союза. Но это мероприятие имеет также большое международное экономическое и политическое значение, так как в результате его ещё больше укрепляются дружественные взаимоотношения между СССР и странами народной демократии. Установление золотого содержания отношений со странами народной демократии, отражает эти страны от влияния экономического кризиса, свирепствующего в капиталистическом мире, от валютного хаоса и денежной неурядицы, господствующих в странах капитализма.

В отличие от капиталистического мира, в котором царят гниение и распад, мир социализма и демократии крепнет и растёт. В этом — наглядное подтверждение величайших преимуществ социализма перед капитализмом.

Советания председателей плановых комиссий областей, краёв и автономных республик в Госплане РСФСР

В течение 15—18 июля 1960 года в Госплане РСФСР происходило совещание председателей плановых комиссий областей, краёв и автономных республик РСФСР, посвящённое обсуждению вопросов подготовки проекта плана на 1961 год и обмену опытом работы местных плановых комиссий РСФСР.

На совещании были заслушаны и обсуждены доклады Председателя Госплана РСФСР т. Я. Е. Чадаева «О подготовке проекта плана на 1961 год и задачах плановых комиссий по составлению плана». Кроме того, были заслушаны и обсуждены доклады Председателя Хабаровского Крайового Совета народного хозяйства т. П. Файтова — «О работе по планированию промышленности», Председателя Саратовского Горплана т. С. Н. Роговцева — «О работе по планированию городского хозяйства» и Председателя Архангельского Облплана т. А. А. Полежаева — «Об организации работы областной плановой комиссии и работе райпланов».

В докладе т. Чадаева подчеркнуты, что программой всей работы плановых органов являются лозунги товарищей Сталина «Планировать работу большевистской партии на будущее время».

Докладчик отметил, что успешное выполнение послесовещательного пятилетнего плана и плана на 1960 год во многих отраслях республиканского и местного хозяйства РСФСР создаёт благоприятные предпосылки для дальнейшего роста хозяйства в 1961 году. При составлении плана из следующей год плановые комиссии областей, краёв и автономных республик РСФСР должны учитывать имеющиеся резервы в хозяйстве для использования их в интересах дальнейшего развития всех отраслей хозяйства и культуры республик.

Говоря о составлении плана по республиканской и местной промышленности, докладчик подчеркнул необходимость обеспечения безусловного выполнения указаний правительства об ускоренном темпе развития местной и кооперативной промышленности в районах Урала, Сибири и Дальнего Востока, где уровень развития этих отраслей промышленности ещё недостаточен.

В соответствии с требованиями правительства о том, чтобы всемерно развивать на месте производство предметов массового

потребления, в плане на 1961 год по каждой области, краю и автономной республике следует предусмотреть задания по расширению выпуска на предприятиях местной и кооперативной промышленности предметов повседневного обихода, которые могут производиться на месте, но в ряде случаев завозятся ещё из других районов.

Особое внимание плановые комиссии областей, краёв и автономных республик РСФСР должны уделить при подготовке плана вопросам дальнейшего увеличения выпуска продукции в тех отраслях республиканской и местной промышленности, которые работают преимущественно на местном сырье. В каждой области, крае и автономной республике имеются все необходимые условия для дальнейшего быстрого развития на предприятиях республиканской и местной промышленности производства строительных материалов, добычи местного топлива, заточивки и выколки доловой древесины, производства мебели, напольных металлошпатель, деревообработки, лесозона, а также сельскохозяйственного инвентаря и обора для нужд колхозов и совхозов.

Одновременно с обеспечением дальнейшего роста производства средств производства и предметов потребления правительство уделяет, как известно, исключительно большое значение улучшению качества всех видов продукции. Последовательное улучшение качества продукции — это одна из центральных вопросов работы местной и кооперативной промышленности. Между тем некоторые предприятия местной и кооперативной промышленности РСФСР в violation с производственным планом по качеству продукции вынуждают ещё недоброкачественные и веховые товары, которые не пользуются спросом населения. Особенно неблагоприятно обстоит дело с качеством обуви, резиновых и притягательных изделий, тканей и других товаров, производимых на предприятиях местной и кооперативной промышленности. Вследствие низкого качества этих товаров, в ряде областей имеется факт, когда на предприятия и кооперативные организации направлялось значительное количество готовой продукции, не находившей спроса у населения. Такое положение имело место, например, в Краснодарском и Ставропольском краях, Калужской области, Росто-

ве-на-Дону, где в начале текущего года на предприятиях промышленной кооперации скопилось веховых и недоброкачественных товаров в размере до 35% к объёму начальных готовой продукции.

При подготовке плана на 1961 год плановые комиссии должны уделить самое серьёзное внимание вопросам улучшения ассортимента и качества продукции во всех отраслях республиканской и местной промышленности. Необходимо тщательно рассмотреть ассортимент изделий, производимых на предприятиях республиканской и местной промышленности, сделать снтие с производством в отдельных городах и районах изделий, которые в настоящее время их производством изделий высокого качества и в нужном ассортименте. Следует также предусмотреть широкие мероприятия по дальнейшему улучшению отдельных видов продукции, в том числе товаров широкого потребления.

Важное значение при разработке плана по промышленности имеет обеспечение предприятий сырьём. Плановые комиссии областей, краёв и автономных республик РСФСР должны разработать на 1961 год задания по более полному использованию предприятиями местной и кооперативной промышленности местных ресурсов сырья, отходов союзной промышленности, а также задания по всемерному ускорению и развитию собственного производства отдельных видов предприятий. Для более полного использования местных сырьевых ресурсов плановые комиссии должны составить сырьевой баланс, в котором учтено весь все источники поступления сырья, в том числе собственное производство материалов на предприятиях местной и кооперативной промышленности, самоготовки, привлечённые отходы и так называемого дальневосточного сырья. Наряду с этим должны быть предусмотрены задания по внедрению на предприятиях прогрессивных норм использования сырья, материалов, топлива, электроэнергии, обеспечивших экономное использование местных ресурсов и тем самым позволивших увеличить выход готовой продукции на каждую единицу затраченного сырья.

Другим важнейшим фактором дальнейшего роста производства, который должен быть рассмотрен при составлении плана на 1961 год, является использование производственных мощностей предприятий республиканской и местной промышленности. На ряде предприятий республиканской и местной промышленности РСФСР до сих пор производственные мощности используются неудовлетворительно. Так обстоит дело, например, на предприятиях местных строительных материалов в Смоленской, Читинской, Калужской и Курганской областях, где производственные мощности использовались в 1949 году на уровне 50—70%; в лесозаготовительной промышленности Горьковской, Пензенской, Кубышевской, Ярославской областей, Татарской и Башкирской автономных республик плохо используются элек-

тростники, автомашины, паровозы и аксессуары, предназначенные для вывоза леса.

При подготовке плана на 1961 год нужно обеспечить необходимость значительного улучшения использования производственных мощностей республиканской и местной промышленности путём дальнейшего внедрения в производство прогрессивных норм использования оборудования, обеспечения выделом выделом производственных машин, станков и агрегатов, а также повышения смежности работы предприятий.

В области механизации труда на предприятиях республиканской и местной промышленности РСФСР за последние годы произведена значительная работа. Тогда за четыре последующих года установлено дополнительно более 10 тысяч современных металлообрабатывающих станков, внедрено большое количество нового высокопроизводительного оборудования, построено много цехов, введены многие виды работ, которые ранее выполнялись исключительно вручную. Однако уровень механизации местной и кооперативной промышленности всё ещё отстает от требований, которые предъявляются к этому виду промышленности. Из этого следует, что при подготовке плана на 1961 год необходимо тщательно учесть все возможности дальнейшего повышения уровня механизации труда и предусмотреть мероприятия по развитию каждой отрасли республиканской и местной промышленности. Вместе с тем при составлении плана следует учесть и необходимость дальнейшего осуществления специализации предприятий местной и кооперативной промышленности, а также укрупнения отдельных мастерских и предприятий, работающих параллельно на территории отдельных городов.

Большое внимание при разработке проекта плана на 1961 год по республиканской и местной промышленности являются комиссии областей, краёв и автономных республик РСФСР должны уделить вопросам дальнейшего улучшения структуры организации труда и снижения себестоимости продукции. Всемерное внедрение в производство прогрессивных норм использования оборудования, сырья, материалов, топлива и цеховых расходов, снижение объёмов расхода сырья и экономия затрат являются обязательными условиями дальнейшего развития хозяйства. Поэтому в процессе составления плана должны быть обеспечены значительное снижение себестоимости продукции в 1961 году.

Говоря о подготовке плана на 1961 год по сельскому хозяйству, докладчик отметил необходимость усиления внимания трёхлетнему плану развития общественного колхозного и совхозного продуктивного животноводства, быстро возрастающего поголовья всех видов скота. В колхозах и совхозах РСФСР в результате освоения урожайных земель и увеличения площадей орошаемых сельскохозяйственных культур. Успешно выполняется статистика программы преобразования природы. План полагательных лесосаживаний в 1949 году был перевыполнен почти в полтора раза.

При составлении плана на 1951 год должны быть тщательно учтены новые возможности дальнейшего роста и укрепления сельского хозяйства, которые открываются в связи с укрупнением мелких хозяйств.

При подготовке плана по товаробороту плановые комиссии областей, краёв и автономных республик РСФСР должны тщательно изучить спрос населения на отдельные товары по районам, предусмотреть правильное размещение заданий разверстки товароборота по городам и районам, обеспечить дальнейшее всемерное привлечение местного населения к товаробороту. Большое внимание должно быть уделено также разработке показателей плана дальнейшего развития торговой сети и её размещения на территории каждой области, края и автономной республики.

Далее докладчик подробно остановился на вопросах подготовки плана по капитальному строительству. Плановые комиссии областей, краёв и автономных республик РСФСР при составлении проекта плана на 1951 год должны предусмотреть практические мероприятия по средоточению капитальных вложений в первую очередь на пусковых стройках в целях обеспечения быстрого ввода их в действие и сокращения незавершённого строительства. При этом внимание плановых комиссий должно быть обращено на удовлетворение стоимости строительства за счет механизации строительных работ, улучшения организации труда на стройках и ликвидации всякого рода излишеств в строительстве. По жилищным районам, в отличие от прошлых лет, плановые комиссии должны подготовить показатели плана, характеризующие основные направления жилищных работ, что позволит улучшить контроль за правильным расходованием средств, выделяемых на эти работы. Важное значение имеет подготовка плана работ проектных организаций, которые должны быть направлены на обеспечение технической помощи отдельным объектам, строительству которых намечается на 1951 год, а также на последующие годы.

Наставляя вопросы подготовки плана по транспорту и дорожному хозяйству, докладчик отметил необходимость дальнейшего улучшения инженерно-технического парка, расширения работ по строительству усадебных дорог, обеспечению крупногабаритную работу автотранспорта. Необходимо разработать задания по наиболее эффективному использованию в дорожном строительстве машинно-дорожных станций, которые организованы в последние годы в большинстве областей, краёв и автономных республик РСФСР и оснащены передовой техникой.

Серьёзное внимание плановые комиссии должны уделить вопросам развития плана по жилищно-коммунальному хозяйству. Учтя, что правительству ежегодно отступает огромные средства на жилищно-

коммунальное хозяйство, плановые комиссии должны особенно тщательно разработать показатели плана строительства жилого фонда и коммунальных предприятий, и благоустройства городов. Вместе с тем важно предусмотреть в плане задания по улучшению работы имеющихся коммунальных предприятий, дальнейшему повышению использования их производственных мощностей, что позволит ещё больше повысить уровень обслуживания населения коммунальными услугами. По жилищному хозяйству должны быть разработаны задания по всемерному производству кирпича и текущего ремонта жилищного фонда в целях улучшения обслуживания жилого фонда и предотвращения его преждевременного выбытия.

В области просвещения плановые комиссии областей, краёв и автономных республик должны детально разработать все показатели плана, связанные с обеспечением выполнения закона о всеобщем обязательном обучении детей.

В связи с посеместным осуществлением семилетнего обучения детей в возрасте 7-12 лет и значительным расширением среднего образования дальнейшая работа должна быть проведена по подготовке плана дальнейшего развития сети школ и укрепления их материальной базы. Наряду с этим при подготовке плана необходимо предусмотреть мероприятия по расширению сети и улучшению работы детских учреждений, детских садов и детских домов.

В соответствии с тем несомненным вниманием, которое уделяется партией и правительством вопросам систематического улучшения обслуживания населения учреждениями здравоохранения, при подготовке плана на 1951 год нужно предусмотреть дальнейшее расширение сети лечебных учреждений как в городах, так и в сельских районах, и возможность учесть те задания, которые ставятся партией и правительством в части реорганизации отдельных видов лечебных учреждений.

При подготовке плана плановые комиссии должны разработать задания по дальнейшему улучшению работы театров, расширению сети кинотеатров и культурно-просветительных учреждений, в том числе народных клубов, библиотек, кинотеатров.

Тем, членам, оставшимся также на недостаточные работы отдельных плановых комиссий, которые были допущены при подготовке плана на 1950 год, и которые должны быть устранены в дальнейшем работе. К числу этих недостатков относятся: изучение некоторыми плановыми комиссиями возможностей развития местной и национальной промышленности, недостаточная обоснованность производственных заданий по капитальному строительству, наличие фактов распыления капитальных вложений по многочисленным стройкам вместо средоточения их на первую очередь на пусковых объектах, слабая разработка отдельных разделов плана по сельскому хозяйству.

Докладчик призвал председателей плановых комиссий устранить эти недостатки, обеспечить дальнейшее повышение уровня планирования хозяйства и культуры.

Для своевременной и высококачественной подготовки проекта плана на 1951 год плановые комиссии должны усилить работу по проверке выполнения плана, а также осуществлять ряд организационных мероприятий. Плановым комиссиям необходимо систематически организовать работу по подготовке своих планов исходя из мероприятий по каждой отрасли хозяйства, что позволит более критически и осмысленно подойти к рассмотрению тех проектов плана, которые будут представлены в плановым комиссиям местным ведомствам.

По докладу Т. Чалова на совещании развернулось оживлённое прения.

Председатель Краснодарского крайкома Т. В. А. Стебляна в своём выступлении отметил, что составление плана на 1951 год является большой и ответственной задачей местных плановых комиссий. В связи с этой работой Краснодарскому крайкомату с помощью Госплана РСФСР необходимо будет тщательно разработать задания по дальнейшему увеличению производства строительных материалов в крае, с тем чтобы ликвидировать разрыв между размером их производства и потребностью хозяйства в строительных материалах. Особое внимание нужно уделить при подготовке задания по ликвидации частных предприятий, имеющих на отдельных предприятиях местные строительные материалы, задания по переводу предприятий на крупную работу и к использованию производственных мощностей предприятий строительных материалов, находящихся в ведении союзных министерств. В крае имеются большие резервы расширения производства кирпича на предприятиях строительных материалов союзных министерств. В текущем году, например, для этих предприятий представлялось возможным установить лишь дополнительное задание в размере 22 миллионов штук кирпича. Тов. Стебляна возмущён тем, что не удалось использовать производственные мощности РСФСР отдельных отраслей сельского хозяйства, в частности, он подчеркнул, что Госплан РСФСР должен более детально заниматься планированием производства кирпича в условиях его нехватки, а также предложения об улучшении подготовки кадров для райпланов, в создании в экономических вузах факультетов районного планирования и об утверждении нового Положения для райпланов.

Председатель Смоленского облисполкома Т. И. А. Мельникова поставила вопрос об улучшении планирования распределения строительных материалов, с тем чтобы наиболее правильно и полно обеспечить потребности в кирпичах и других строительных материалах как союзного, так и местного хозяйства. В условиях Смоленской области это тем более актуально, что здесь идёт большое строительство. Важное значение имеют для Смоленской области также вопросы дальнейшего быстрого раз-

вития местной и кооперативной промышленности на базе использования местного сырья. Но для этого нужно оказать предприятиям помощь в некоторых видах оборудования и материалов, а также выделить им необходимые фонды. Все эти вопросы должны быть учтены при подготовке проекта плана на 1951 год. Тов. Мельникова высказала, далее, пожелания, чтобы отходы Госплана РСФСР больше учитывались при составлении плана, представляющего местные плановые комиссии в части производственных программ предприятий местного подчинения и более критически относилась к проектированию, представляемому на рассмотрение Госплана РСФСР органами республиканскими министерствами и ведомствами РСФСР.

Председатель Чаловского облисполкома Т. И. И. Сергеевский указал, что некоторые республиканские министерства, в том числе министерства внешней промышленности РСФСР и местной промышленности РСФСР, нарушают установленные взаимоотношения с органами местного подчинения при выполнении заданий. Такое положение отрицательно сказывается на работе предприятий и создаёт на месте большие трудности по планированию производства. Тов. Сергеевский подчеркнул также, что в Чаловской области, как и в некоторых других областях, предприятия строительных материалов являются в основном трестом «Орскметаллургстрой» и «Южуралметаллургстрой» Министерства строительства предприятий тяжёлой индустрии, делят между собой производственные мощности. В связи с этим, по мнению Т. Сергеевского, Госплан РСФСР и Госплан СССР должны больше уделять внимания вопросам правильного планирования строительства строительных материалов на предприятиях, находящихся в ведении союзных министерств.

Председатель Госплана Якутской АССР Т. С. А. Бутаев подчеркнул, что при составлении плана на 1951 год следует учесть особенности строительства в отдалённых районах, каковым является Якутская АССР. В частности, важно уделить большое внимание тщательной подготовке плана дальнейшего развития в Якутской АССР жилищно-коммунального строительства, а также плана в республику товаров. Тов. Бутаев поставил вопрос о том, что финансовые органы при подготовке бюджетов должны более полно учитывать задания, предусмотренные в государственном плане по местному хозяйству, и обеспечить полную улажку показателей бюджета и плана по объектам.

Председатель Ростовской области Т. М. А. Мельникова остановился на вопросах улучшения структуры местных плановых комиссий. Он отметил, что Госплан Ростовского облисполкома устарел и не отвечает своим задачам по планированию народного хозяйства области. Также должна быть улучшена структура районных плановых комиссий. Об этом же говорил в своём докладе председатель районного комитета

нужно укрепить все районы квалификационным кадрами, а в более крупных районах иметь в районах дополнительно одного работника. Необходимо также иметь в Госплан РСФСР специальные кабинеты в учреждениях работы областного уровня. Далее г. Емельянов отметил, что некоторые союзные министерства устанавливают для своих предприятий строительных материалов в Ростовской области выделенные планы. К числу таких министерств относятся Министерство нефтяной промышленности и Министерство строительства предприятий тяжелой индустрии, которые используют выделенные материалы для своих предприятий в Ростовской области на 50—60%. Желательно, чтобы Госплан СССР рассмотрел эти вопросы и не допустил при подготовке плана на 1951 год повторения этих ошибок. Одновременно с этим г. Емельянов внес предложение об упорядочении распределения строительных материалов и согласование с местными исполкомами вопросов поставок строительных материалов отдельным организациям. Далее г. Емельянов отметил, что Госплан РСФСР должен волею учитывать при подготовке проектов планов жилищных работ вопросы жилищного строительства фондуемых материалами.

Председатель Алтайского крайплана г. М. И. Захаров обратил внимание на необходимость более тщательной разработки вопросов, связанных с размещением строительства новых предприятий на территории Алтайского края, а также оказания помощи местной и кооперативной промышленности Алтайского края в дальнейшем расширении выпуска товаров широкого потребления. Соблюдая при этом, чтобы собственная более полному использованию богатейших ресурсов местного сырья, имеющихся в крае. Тов. Захаров поставил вопрос об улучшении планирования нового строительства в области жилищного, культурно-бытового, по которому в настоящее время в планах не предусматривается выделение строительных материалов.

Председатель Кемеровской области г. К. К. Черняков в своем выступлении подчеркнул, что благодаря огромной работе партии и правительства в последние годы в Кузбассе осуществлено огромное строительство промышленных предприятий, жилого фонда и культурно-бытовых учреждений. Только в текущем 1950 году в Кузбассе выданы планы вновь построено и введено в действие свыше 400 тысяч квадратных метров жилой площади. Вместе с тем развитие некоторых районов местной хозяйства в Кемеровской области не успевает за бурным ростом экономики. В связи с этим Кемеровская область нуждается в помощи в части дальнейшего развития таких отраслей, как коммунальное хозяйство, жилищная и кооперативная промышленность. Черняков критиковал ряд отделов Госплана РСФСР за недифференцированный подход к подготовке плана по местной и кооперативной промышленности по отдель-

ным областям, а также за формальные отчеты, которые поступают от некоторых отделов Госплана РСФСР на запросы области.

Председатель Вологодского облисполкома г. Ф. А. Яков в указал, что Госплан РСФСР должен лучше изучать работу областного, давать оценку их работы и больше помогать областям в жилищной организации работы. Нужно уточнить и повысить планы по комиссиям методички составлена баланса рабочей силы. Следует также, чтобы рассмотрение проектов плана на 1951 год по сельскому хозяйству, которое будет представлять местные планы, комиссиями, производилось предварительно в Госплан РСФСР.

Председатель Астраханской области г. А. А. Широков в своем предложении о необходимости уже в настоящее время заняться разработкой перспективных вопросов развития топливной и энергетической базы Астраханской области.

Председатель Иркутского облисполкома г. П. П. Сидянский отметил, что в плане обеспечения всех отраслей материалами и оборудовании, в разработке некоторых теоретических вопросов планирования и практики жилищного строительства. Журнал «Плановое хозяйство» недостаточно освещает вопросы металлургии, машиностроения, строительства. Сидянский указал, что, по его мнению, одним из важных условий дальнейшего улучшения жилищных хозяйств является осуществление комплексного планирования экономических районов и отдельных территорий.

Председатель Челябинской области г. В. А. Любченко сказал, что Госплан РСФСР мало проводит инициативы и разработки вопросов местного хозяйства отдельных областей. В настоящее время издается необходимость подготовить предложения об укреплении финансового состояния предприятий районной промышленности, а также об укрупнении мелких предприятий в крупные предприятия местной и кооперативной промышленности Челябинской области. Кроме того, необходимо установить такой порядок, чтобы в государственные планы в местной и кооперативной промышленности включались только та номенклатура изделий, которая требует фондуемого сырья для производства. Планы производства изделий, изготовляемых из местного сырья, должны составляться в соответствии с местными. Тов. Любченко указал, что при планировании капитальных работ необходимо предусматривать также позарядное распределение капитальных вложений, которое позволит им своевременно проводить все подготовительные работы по разрыванию строительства.

Председатель Сталинградского облисполкома г. А. И. Каварьянц предложил, чтобы Госплан РСФСР здесь занимался разработкой планов жилищного строительства союзных министерств и ведомств в строительстве жилого фонда, коммунальных предприятий и культурно-бытовых учреждений. Необходимо улучшить разработку

капиталостроительных и жилищных работ как по линии республиканских министерств и ведомств РСФСР, так и по линии Министерства геологии СССР. Нужно, чтобы при подготовке плана больше уделялось внимания в основном внутренним капитальным производственным программам по местной и кооперативной промышленности.

Заместитель председателя Госплана РСФСР г. А. И. Хромов в своем выступлении остановился на вопросах жилищных работ. Он указал, что влиятельные комиссии областей, края и автономных республик РСФСР должны тщательно заниматься вопросами жилищного строительства. Хромов предложил правильное распределение по объектам ассигнований, выделяемых правительством на жилищное строительство, вопросам обеспечения своевременного ввода в действие производственных мощностей и улучшения работы проектных организаций. Особое внимание плановые комиссии должны уделять концентрации капитальных вложений на крупных стройках жилищного и всех отраслей материалики и оборудовании. Осуществление этих мероприятий позволит более своевременно вводить в действие производственные мощности и резко сократить издержки на строительство жилищного строительства отраслей республиканского хозяйства достигают значительных размеров. Необходимо усилить проверку выполнения плана капитального строительства и разработки мероприятий по обеспечению выполнения установленных заданий.

Председатель Госплана Северо-Осетинской АССР г. В. А. Бритва поставил вопрос о том, чтобы местные плановые комиссии занимались всеми вопросами жилищного плана, по отдельным отраслям республиканской и союзной промышленности, что позволит вскрыть дополнительные резервы для роста производства. Он отметил, что в настоящее время не уделяется более полного учета при подготовке планов производственных мощностей отдельных предприятий. Тов. Бритва внес предложение об организации широкого опыта работы по планированию жилищных местными плановыми комиссиями.

Председатель Магнитогорской области г. А. Н. Полов предложил, чтобы была уточнена методика планирования валовой продукции в отгормо-отпускных цехах; частности, он указал на необходимость разработки индексов с целью сопоставления объема выпуска валовой продукции в оптовых ценах за различные годы. Тов. Полов считает также необходимым, чтобы планы капитальных работ доводились до строя в более короткие сроки, чем это делается некоторыми министерствами в настоящее время.

Председатель Кубышевской области г. А. В. Березкин заявил, а в настоящее время очень перестало быть крупными предприятиями строительных материалов в ведение Министерства промышленности строительных материалов СССР,

что позволит более полно использовать производственные мощности этих предприятий. Одновременно с этим в плане нужно предусмотреть по линии местной и кооперативной промышленности широкие строительные и жилищные программы крупных заводов, что также позволит полнее удовлетворить растущие потребности хозяйства в строительных материалах. Тов. Березкин рекомендовал более широко применять при подготовке плана балансный метод, в том числе при разработке заданий по производству отдельных видов промышленной продукции.

Заместитель председателя Госплана РСФСР г. В. И. Волтруевкин в своем выступлении остановился на вопросах работы жилищных комиссий областей, края, автономных республик РСФСР в текущем году в Ленинграде, Кубышев, Саратов и Иркутске организации жилищных комиссий, повышении квалификации председателей райпланов и горпланов РСФСР. На этих курсах в настоящее время уже обучается 100 председателей райпланов и горпланов. Серьезно поставил вопрос о подготовке в текущем году плановых комиссий областей, края, автономных республик РСФСР в части пополнения их молодыми специалистами. Согласно плану, в текущем году выделены средства для подготовки районных плановых комиссий РСФСР 280 молодых специалистов, окончивших высшие учебные заведения. По ходатайству Госплана РСФСР правительство предусматривает в текущем году в объеме средств, выделяемых краем и автономной республике РСФСР специальные ассигнования для проведения месячных курсов председателей райпланов и горпланов автономных республик РСФСР. Эти курсы уже проведены. Однако проведенная работа, заявил г. Волтруевкин, отнюдь не исчерпывает тех мероприятий, которые нужно осуществить для дальнейшего укрепления жилищных комиссий областными кадрами. Нужно создать в областях необходимые условия для систематического роста молодых специалистов, своевременно выделять на обучение работников районных городских плановых комиссий на работу в обл(край)планы и госпланы автономных республик. Нужно в ряде областей укрепить состав начального сектора жилищного планирования в соответствии с высшим образованием. В работе обл(край)планов и госпланов автономных республик следует систематически проводить работу по дальнейшему повышению квалификации работников урбан и деловой квалификации работников обл(край)планов.

Председатель Ивановской области г. М. П. Сергиин отметил, что сейчас уже наступило время, чтобы местные плановые комиссии и Госплан РСФСР вплотную занялись жилищными вопросами развития хозяйства за последние годы. Для Ивановской области одним из таких перспективных вопросов является перестройка местной и кооперативной про-

множества на производство изделий главным образом из местного сырья. В связи с этим предосторожно разработать мероприятия по расширению производства местных строительных предприятий местной и кооперативной промышленности в организации новых производств. Тов. Сарогина внес предложение о более тесной увязке показателей финансового плана и хозяйственных балансов, которые разрабатываются на местах.

Председатель Ленинградского облисполкома Т. М. Р. Гончаров подчеркнул необходимость изучения планирования лесного хозяйства в том числе лесосекового фонда. Нужно, чтобы при выделении лесосековых фондов более тщательно учитывались задачи дальнейшего воспроизводства лесных массивов. Тов. Гончаров поставил вопрос о том, чтобы на местах была ликвидирована допущенная в отдельных районах практика массового отвлечения председателей райкомов на выполнение работ, не свойственных райкомов.

Председатель Новосибирского горкома тов. М. О. Искра высказала пожелание о том, чтобы Госплан РСФСР в своей работе больше уделял внимания планированию хозяйства городов республиканского подчинения, в том числе г. Новосибирска. В частности, она указала на необходимость более тщательного учета Госпланом РСФСР при подготовке плана потребностей Новосибирска в жилищно-коммунальном и культурно-бытовом строительстве. Одновременно она сказала, что плановые комиссии на местах также должны уделить внимание вопросам дальнейшего укрепления местных отраслей хозяйства.

Председатель Кировского облисполкома Т. В. В. в своем выступлении при планировании ряда отраслей союзной промышленности в территориальном разрезе допускаются ошибки. В Кировской области отдельные предприятия Министерства строительства и коммунального хозяйства производят переезды топлива. Отдельные предприятия Министерства лесной и бумажной промышленности не вывозят заготовленных или дров, несутся на то, что местные предприятия не успевают справиться с этим потребностью привозное топливо. Далее т. Выхов высказала пожелание об увеличении контингента учащихся на курсах повышения квалификации председателей райкомов и горкомов.

Председатель Соликамского горкома Т. Н. И. Татарников поставил вопрос об изучении планирования местной промышленности со стороны республиканского министерства РСФСР.

После окончания прений с заключительным словом выступил т. Чадаев. Он отметил, что выступившие председатели плановых комиссий указали на существующие недостатки в работе Госплана РСФСР и внесли много ценных предложений по дальнейшему улучшению планирования хозяйства как в местных плановых комиссиях, так и в Госплане РСФСР. Задачами райкомов РСФСР и местных плановых комиссий

состоит в том, чтобы быстрее устранить эти недостатки и обеспечить дальнейшее повышение уровня планирования хозяйства республиканского и местного хозяйства РСФСР.

После обсуждения вопросов подготовки плана на 1951 год на совещании в порядке обмена опытом с докладом о планировании промышленности выступил председатель Хабаровского крайкома т. П. Ф. Филатов. Он отметил, что во всей работе по планированию промышленности Хабаровской крайрайла руководствуется указаниями партии и правительства, что в планах должны быть большеиндустриальными, что они должны обеспечивать непрерывный рост производства, полностью учитывать резервы, имеющиеся в промышленности для обеспечения темпов роста производства, что они должны быть рассчитаны на среднетемповые нормы, т. е. развиваться в сторону передовых.

Работа Хабаровского крайрайла по планированию промышленности осуществляется по следующим основным направлениям: составление годовых планов с поквартирной разбивкой и квартальных планов с помесячной разбивкой; осуществление систематической проверки выполнения установленных планов и разработка мероприятий по улучшению работы и дальнейшему развитию отдельных отраслей промышленности.

При подготовке годовых и квартальных планов крайрайком уделяется большое внимание подбору и изучению исходных материалов к плану, составлению предварительных расчетов, решению вопросов советских органов по вопросам развития отдельных отраслей промышленности, экономических характеристик городов и районов края, данных о производственных мощностях, установленных предприятиях, данных о выпуске продукции за предшествующий период, материалов местных торговых организаций о заготовках в край товарам широкого потребления. Подготавливает свои варианты основных показателей плана по промышленности, что позволяет получить полноту и рассмотреть все вопросы плана, которые представляются крайрайком ведомствам и райкомам. Проекты годового плана рассматриваются в крайрайле не только с представителем ведомств, но и с председателем облисполкома и горисполкома соответствующей области. Первоначально установленные крайрайкомом проекты планов подробно обсуждаются на заседаниях краевой плановой комиссии и после этого вносятся на рассмотрение крайисполкома, а затем и Госплана РСФСР.

В плане по промышленности крайрайла предусматривает как в целом по краю, так и по городам и районам показатели выпуска валовой продукции и продукции в натуральном выражении, показатели по строительству отдельных цехов и предприятий, организацию новых производств,

и расширение сети мастерских и капитальный ремонт оборудования. Кроме того, разрабатываются специальные проекты для каждой отрасли промышленности по повышению производительности труда, снижению себестоимости продукции, технико-экономические нормы использования оборудования, сырья, топлива и энергии электродвигателей. По промышленности ежегодно разрабатываются организационно-технические мероприятия, которыми предусматриваются задания по подготовке кадров, ликвидации простоев, освоению нового местного сырья для расширения выпуска продукции. Наличие такой системы показателей плана позволяет в дальнейшем образом учитывать изменения, возникающие при обсуждении быстрого темпа роста производства и непрерывного увеличения выпуска продукции.

Большое внимание уделяет Хабаровский крайрайл проверке выполнения плана по промышленности. Работники крайрайла ежемесячно выезжают на многих предприятий, где непосредственно изучают положение дел с выполнением плана. В крайрайле работают группы литетамов, данных, поступающих от местных органов статистики, а также свободными отчетами, поступающими от краевых ведомств. Подготавливает ежемесячно краткие предельно лаконичные, вытекающие из результатов проверки выполнения плана, и вносит их на рассмотрение крайисполкома. По итогам выполнения квартальных планов вносятся на рассмотрение крайисполкома доклады и мероприятия по улучшению работы отстающих отраслей промышленности.

В связи с проверкой выполнения плана в первом полугодии 1950 года крайрайл подготовил доклад, в котором указаны основные направления обеспечения предприятий промышленности строительных материалов рабочей силой, улучшение подготовки рабочих заводов к производственному сезону, улучшение ассортимента продукции, улучшение сбыта товаров на предприятиях местной и кооперативной промышленности и др.

Наряду с этой работой крайрайл занимается подготовкой ряда перспективных и текущих вопросов развития промышленности, особенно в области развития, уровня развития которых является недостаточным. В последнее время, по поручению крайисполкома, крайрайком были разработаны мероприятия по развитию местной и кооперативной промышленности на 1950—1952 годы, предусматривающие задания по расширению выпуска продукции на основе использования местных ресурсов сырья, по организации новых предприятий на существующих площадях предприятий и банковских ссуд, по расширению сети мастерских бытового обслуживания. Крайрайком подготовлены также предложения по развитию местной жилищно-коммунальной промышленности строительных материалов и др.

В заключение т. Филатов отметил, что существующим недостатком работы край-

райла по планированию промышленности является то, что он не обеспечивает достаточного выявления резервов для дальнейшего роста производства в отдельных отраслях промышленности, не выделяет систематической проверки выполнения плановых показателей отдельные промышленные предприятия, слабо анализирует качественные показатели работы предприятий и недостаточно обладает положительный опыт работы передовых предприятий.

Председатель Саратовского горкома т. С. Н. Рогов в своем докладе подвел итоги опыта планирования жилищно-коммунального хозяйства. Он отметил, что благодаря огромной помощи партии и правительства за годы сталинского пятилетнего плана, особенно жилищно-коммунальное хозяйство г. Саратова. Значительно возрос жилой фонд города, увеличилась протяженность водопроводных и канализационных сетей, выросло трамвайное хозяйство, организовано широкое автобусное сообщение, заново создано крупное газовое хозяйство, что позволило в короткий срок газифицировать десятки тысяч квартир, сотни школ, детских учреждений, учреждений других культурно-бытовых учреждений.

В своей работе по планированию городского хозяйства Саратовский горком строится к тому, чтобы возможно полностью использовать все возможности по дальнейшему улучшению обслуживания населения коммунальными услугами и повышению обеспеченности жителей жилищным фондом. В этих целях проводятся мероприятия, характерные для городов, отличающиеся характерными особенностями коммунальных предприятий и технико-экономические показатели их работы, материальный инвентаризация, подготовка и осуществление выполнения плана по жилищно-коммунальным предприятиям, данным по строительству и капитальному ремонту объектов жилищно-коммунального хозяйства. Горком планирует подготовку выводов о выполнении проектов годовых планов по всем отраслям жилищно-коммунального хозяйства, затем рассматривает эти исходные проектировки на участках наиболее крупных предприятий, выделяет группы жилищных работников и рабочих, обсуждает с ведомственными представителями ими проекты планов и после этого вносит проекты планов. В расселение горлазов, в частности, в рамках выделяемых горлазов планов проектов годовых планов по жилищно-коммунальному хозяйству являются: производство-эксплуатация коммунальных жилищных и жилищно-коммунальных услуг, работы по капитальному ремонту и строительству, технико-экономические показатели коммунальных предприятий, финансовые показатели деятельности жилищно-коммунального хозяйства. Наряду с этим горкомом подготавливаются предложения по дальнейшему участию союзных организаций и предприятий в жилищно-коммунальном строительстве и жилищно-коммунальном

Проверка выполнения плана осуществляется горпланом по всем перечисленным разделам плана, причём не только силами горплана, но и с привлечением инженерно-технических персонала отдельных предприятий. По результатам проверки горплан ежемесячно и ежеквартально представляет на рассмотрение горисполкома итоги выполнения плана и мероприятия, направленные на улучшение работы отдельных отраслей хозяйства. В последнее время горпланом были вынесены на рассмотрение горисполкома мероприятия по улучшению работы автобусного парка, мероприятия по ускорению ремонта жилого фонда, мероприятия по улучшению выполнения плана жилищно-коммунального строительства и др.

Тов. Рогович отметил также ряд крупных недостатков в работе Саратовского горплана по планированию жилищно-коммунального хозяйства. К этим недостаткам относятся: слабое изучение горпланом работы отдельных предприятий, недостаточное выяснение резервов для дальнейшего повышения уровня коммунального обслуживания населения и отсутствие необходимой информации горплана в разработке и выполнении плана горисполкома, вопросы дальнейшего развития отдельных отраслей жилищно-коммунального хозяйства на базе имеющихся на месте возможностей.

Председатель Архангельского облисполкома А. А. Подскажнев в своём докладе рассматривая участником совещания о том, как организовать работу областной плановой комиссии, как осуществляется ею руководство райпланами, Архангельская областная плановая комиссия состоит из 11 человек, причём 8 из них являются работниками облисполкома и 3 человека работают в других ведомствах. Плановая комиссия ежеквартально утверждает план работы облисполкома с конкретными поручениями отдельным секторам и сроками исполнения этих поручений. Заседания плановой комиссии проводятся регулярно — три раза в месяц, причём на этих заседаниях рассматриваются проекты народнохозяйственных планов, итоги проверки выполнения плана, отдельные мероприятия по хозяйству, подготовленные секторами облисполкома, а также отчеты о работе секторов, отдельных председателей райпланов и организационные вопросы работы облисполкома.

В целях правильного разграничения функций отдельных секторов Архангель-

ский облисполком утвердил для секторов положение об их работе. При подготовке крупных вопросов, в том числе проектов планов и итогов выполнения плана, председатели отдельных секторов обычно приходят в которых предусматривает выполнение сектора конкретные задания по подготовке этих вопросов. В облисплане установлен порядок, по которому составление проектов планов в отдельных отраслях хозяйства осуществляется каждым сектором как целом по отрасли, так и в районном разрезе, причём подготовленные секторами проекты планов рассматриваются на заседаниях плановой комиссии. Проверка выполнения плана осуществляется секторами как собственными силами, так и с помощью райпланов.

В части руководства райпланами Архангельский облисполком сосредоточил своё внимание на том, чтобы обеспечить своевременное составление каждым райпланом проектов планов по хозяйству района и проведение проверки выполнения плана. В этих целях облисполком ежегодно даёт райпланам формы и указания к составлению плана, вызывает председателей райпланов и облисполком на инструктивные совещания, а затем — для рассмотрения подготовленных планов. Облисполком проводит также ежегодно с райпланами месячные семинары, на которых изучаются вопросы планирования хозяйства районов. Большое значение для улучшения работы райпланов имеют систематически проводимые облисполкомом проверки их деятельности и обсуждение докладов председателей райпланов на заседаниях областной плановой комиссии.

По докладу гг. Филиппов, Рогачёва и Подскажнева выступили председатели плановых комиссий некоторых областей, которые отметили, что постановка на совещании докладов председателей плановых комиссий об их работе поможет устранить недостатки в работе облисполком. Одновременно выступил также товарищ выдвинуто доверительно отдельные вопросы улучшения планирования некоторых отраслей местного хозяйства.

Совещание приняло решение о том, чтобы плановые комиссии РСФСР учли положительный опыт в работе Хабаровского крайплана, Саратовского горплана и Архангельского облисполкома, а также о том, чтобы в ближайшее время подготовить к изданию брошюры об опыте работы областных облисполкомов и двух райпланов.

М. Уринов

Вопросы экономики и финансов промышленных предприятий

(Серия брошюр Всесоюзного Совета научно-технических обществ, Госпланиздат, 1949—1950 гг.)

В масштабах и темпах расширенного социалистического воспроизводства на территории нашей страны наиболее наглядно и убедительно проявились всемирные тенденции и преисполненные социалистической системы хозяйства изданные государственной и умной капиталистической системы.

Под руководством большевистской партии и своего гениального вождя — товарища Сталина, советский народ использовал огромные возможности, таившиеся в советском социалистическом строе, для неисчерпаемого по своим масштабам хозяйственного строительства. Как никогда раньше, развернулось неиссякаемое творчество энергии миллионов масс трудящихся, направленной на раскрытие и использование внутренних резервов социалистического хозяйства для выполнения и перемножения поставленной сталинской пятилетки. В центре внимания трудящихся нашей страны поставлены вопросы борьбы за дальнейшее повышение социалистических предприятий, за увеличение плановый социалистического хозяйства, так как именно решение этих задач является ключом для успешного осуществления гигантских темпов расширенного социалистического воспроизводства в послесталинский период. Социальное патристическое движение за сверхплановые накопления, за ускорение оборачиваемости оборотных средств, за лучшее использование основных средств, за экономно сырья, материалов и топлива, за отличное качество продукции, — все эти патристические начинания свидетельствуют о том, что в самой гуще народных масс развивается глубокая заинтересованность в неустанном улучшении экономического показателя производства, единения общности производства, роста рентабельности социалистических предприятий, укрепления хозяйства и увеличения экономики в народном хозяйстве.

Учитывая растущую тягу широких масс к работе, служащих, хозяйственников, инженерно-технических работников — к экономическому образованию, Всесоюзный Совет научных инженерно-технических обществ (ВСНИТО) и Госпланиздат выпустили в 1949—1950 годах серию брошюр, посвящённых экономике и финансам про-

мышленных предприятий. Основная задача этой серии — вооружить практиков социалистического производства знаниями конкретных путей использования и мобилизации резервов для ускорения темпов и увеличения источников расширенного социалистического воспроизводства в нашей стране.

С основными принципами хозяйственного расчёта и особенностями организации внутризаводского хозяйства знакомит читателя брошюра С. К. Татур «Хозяйственный расчёт на предприятии». Как указывает автор в введении, основной его задачей было «показать на основе опыта работы передовых заводов, преимущественно машиностроительных, те стороны заводского, главным образом, внутризаводского хозяйственного расчёта, которые в наибольшей мере влияют на его эффективность. С этой своей задачей автор в основном справился. Автор сосредоточил главное внимание на вопросах подготовки, организации и проверки хозяйственной деятельности цехов промышленных предприятий. В связи с этим наибольший интерес представляют разделы хозяйственный расчёт и вопросы повышения итогов хозяйственной деятельности цехов.

В брошюре изложены основные показатели, необходимые для разработки задания маркочётному цеху: нормы использования оборудования, объём производства, нормы расхода сырья, топлива, материалов и качества продукции, показатели по труду и др. В брошюре показано, как на передовых промышленных предприятиях конкретно осуществляется контроль над выполнением этих показателей с целью максимального выявления и использования имеющихся производственных резервов.

Вместе с тем нужно отметить, что брошюра С. К. Татур не лишена в некоторых недостатках. Так, слабо изложен вопрос об оттоках тепла и транспортных тарифах их роли в системе хозяйственного расчёта, причем, даже не упомянуто об оттоках цен с 1 января 1949 года и не показано их значение для дальнейшего укрепления хозяйственного расчёта.

Безусловно сложную проблему установления правильной системы оттоков цен и транс-

портных тарифов автор свел к необходимости модернизации оборудования, менее дефицитных материалов и разработки местных и ближнепривозных сырьевых ресурсов. Спорует, это очень «высокие вопросы». Однако, давая обзор планирования оптовых цен и транспортных тарифов, автор включает также необходимость обеспечения здоровой рентабельности социалистических предприятий, стимулирования законной и др.

Содержание раздела брошюры «Развитие хозяйственного расчета предприятий» соответствует названию. В этом разделе автор по существу говорит не о развитии хозяйственного расчета, а о некоторых предельных укреплении хозяйственного расчета на предприятиях.

Однако, в целом, восторжен на отдельные недостатки, брошюра С. К. Татару представляет несомненный интерес для работников промышленных предприятий, занимающихся вопросами организации хозяйственного расчета.

Брошюра В. Бузиновича «Себестоимость продукции и пути ее снижения» посвящена важнейшей народнохозяйственной проблеме, определяющей темпы и источники социалистического накопления. Автор достаточно рассуждает о структуре и факторах снижения себестоимости продукции: рост производительности труда, улучшение использования основных и оборотных фондов, устранение непроизводительных расходов.

Систематическое снижение себестоимости продукции является основой непрерывного увеличения внутрисферического накопления, обеспечивающего расширение и рост социалистического воспроизводства. Неуклонное снижение стоимости продукции является закономерностью социалистической системы хозяйства, давая благодаря экономии общественной и государственной средств производства и социалистической организации труда, последовательно осуществляется экономия общественного труда и материальных ресурсов. «Экономия — принцип Маркса» — должно как и планомерное распределение рабочего времени по различным отраслям производства остается первым экономическим законом на основе коллективного производства. Это становится ясным в известной степени законах X. Вместе с тем лишь на основе систематического снижения себестоимости продукции может осуществляться советская политика неуклонного снижения розничных цен на продукты потребления, что является важнейшим условием повышения уровня благосостояния советского народа и значущим стимулом развития советской общественной промышленности.

В брошюре содержится теоретический анализ проблемы с конкретным рассмотрением и наглядным показом путей и методов снижения себестоимости продукции. Наибольший интерес представляет послед-

ний раздел брошюры, посвященный методике планирования и анализу себестоимости.

Тем более досадно, что и в этой, и в целом полезной и нужной, брошюре имеются существенные промахи. Так, например, в посвященной рассмотрению себестоимости продукции и путей ее снижения, ни слова не сказано об издержках обращения. Трактовка проблемы себестоимости в народнохозяйственном масштабе обязательно включает и вопрос об издержках обращения, являющихся важным элементом себестоимости продукции.

Недостатком брошюры является также слабое использование автором опыта передовых предприятий и предприятий, внедряющих свои общие положения о путях снижения себестоимости продукции. Нужно отметить, что в брошюре имеется иллюстративный материал, но в основном — это произвольные, случайные примеры, которые могли бы стать более убедительными и наглядными, если бы они были взяты из жизни, из деятельности лучших предприятий нашей страны. Особенно досадно, что не берется в глаза в разделе работы, где автор старается такой серьезный фактор себестоимости, как использование основных фондов и увеличение затрат, связанных с работой оборудования. В этом разделе автор почти совершенно не показал огромного значения всенародного движения за лучшее использование основных фондов в народном хозяйстве. Здесь не приведено ни одного примера, показывающего опыт работы передовых предприятий в деле наилучшего использования основных фондов и выливая успехи в этой области на снижение себестоимости продукции.

Развернувшись по поводу московский всенародное движение за лучшее использование основных средств является мощным рычагом дальнейшего снижения себестоимости продукции, так как оно обеспечивает большой выпуск продукции при том же оборудовании и, следовательно, понижение доли амортизации в себестоимости единицы продукции. Но в брошюре В. Бузиновича это почему-то не нашло почти никакого отражения.

В разделе брошюры, посвященном методике планирования и анализу себестоимости продукции, автор, характеризуя такой важный показатель, как снижение себестоимости сравнимой товарной продукции, не указывает, что этот показатель стал недостаточным в связи с крайним сужением круга сравнимой товарной продукции. Методика планирования будущего качества новых видов продукции в последующий период. Известно, что проверка хода выполнения плана снижения себестоимости по сравнению товарной продукции методами сопоставления не всегда дает действительную картину снижения себестоимости продукции, так как не учитывает различия в степени снижения себестоимости по старым и новым видам продукции. Таким образом, и фи-

насовая план и оказываются оторванными от планирования себестоимости продукции. В связи с этим самым вопрос о целесообразности перехода к новому показателю — к планированию издержек производства на 1 рубль товарной продукции — ценных предприятий, что позволило бы планировать себестоимость всей товарной продукции и выявить действительную картину снижения себестоимости в ходе выполнения плана и размеры экономии в результате этого снижения.

К брошюре В. Бузиновича в себестоимости продукции, применим по своему содержанию и тематике брошюры Г. В. Тельнова «Резервы промышленных предприятий и их использование» и «Пути сокращения производственного цикла», а также брошюры Е. Касюковича «Оборотные средства промышленных предприятий и пути ускорения их оборачиваемости».

Продолжительность производственного цикла является одним из важнейших технико-экономических показателей работы промышленных предприятий. В этом отношении он находит свое отражение и производительности труда и степень использования основных фондов и скорость оборачиваемости оборотных средств.

Брошюра Г. В. Тельнова «Пути сокращения производственного цикла» дает общее представление о сущности и структуре производственного цикла, знакомит читателя с существующими методами расчета продолжительности производственного цикла и довольно подробно излагает мероприятия по сокращению продолжительности производственного цикла.

Общее определение производственного цикла автор дает, исходя из известных указаний Маркса во II томе «Капитала». В дальнейшем изложении автор излагает метод в виду того, что издается в машиностроении и металлургических предприятиях, в связи с чем обильно характеристика производственного цикла не получает полного, развёрнутого освещения (на примере различных отраслей народного хозяйства). Автор почти совершенно обошёл вопрос о планировании продолжительности производственного цикла в отраслях с сезонным характером производства и связанных с этим процессом производства, что имеет существенное народнохозяйственное значение.

Изложение способов расчета продолжительности производственного цикла носит несколько отвлечённый характер. Автор не делает и не показывает чётко своего отношения к ним.

Более удачно изложен раздел о мероприятиях по сокращению продолжительности производственного цикла. Хотя и этот раздел написан применительно лишь к машиностроению и металлургическим предприятиям, однако выкладки автора в этой части представляют несомненный интерес и для работников других отраслей. Полезность брошюры в целом определяется

ее именно конкретным показом разнообразных мероприятий, направленных на сокращение производственного цикла.

Заслуживает внимания раздел брошюры, касающийся выявления резервов сокращения продолжительности производственного цикла, изложен автором безого, в самой общей форме. Однако, этот раздел воспользоваться в другом месте брошюры — «Резервы промышленных предприятий и их использование». Здесь наиболее обстоятельно изложены вопросы использования резервов области материальных затрат на производство продукции, сокращения себестоимости труда. Что же касается резервов производственных мощностей, имеющих огромное народнохозяйственное значение, то в этой брошюре их рассмотрение в отношении брошюры совершенно недостаточно. Между тем, от правильной постановки учета производственных мощностей зависит успешность планирования производственной программы промышленности, которая может быть надолго большемерской, мобилизуя программой лишь при условии полного учета различных производственных возможностей. Исключительная актуальность этой проблемы — особенно в условиях ходе выполнения государственного плана на 1949 год, когда правительство в ходе выполнения плана внесло поправки в план, в котором предусмотрено увеличение ряда показателей, и этот увеличенный план успешно выполнялся и переплывался. Это свидетельствует о значительных резервах производственных возможностей, таинных в народном хозяйстве и недостаточных, пока еще учитываемых в планировании производства.

Имеется в брошюре и другие недостатки, которые также снижают в известной степени ее полезное значение. Так, автор не учит преимущества поточного производства на его применение в различных отраслях в том, что достигается «экономное полное использование внутренних резервов производства», при меньшем количестве затрат в виде сырья и энергии, меньших в них к их квадратикам (стр. 17). Видя их можно согласиться с автором, что поточная система производства на наших предприятиях означает возникновение огромных резервов. Подобное утверждение выглядит спорным, поскольку широким размахом стахановского движения именно на предприятиях, где достигаются высокие темпы в деле внедрения поточных методов производства.

Нужно отметить, что обе брошюры Г. В. Тельнова изданы весьма небрежно, недостаточно отредактированы.

Так, на стр. 19 брошюры «Резервы промышленных предприятий» в списке вместо 1947 года напечатано: 1946—1950 годы. В брошюре «Пути сокращения производственного цикла» в разделе «Продолжительность производственного цикла» сказано: «оборачиваемость оборотных средств, а следовательно (?!), в неактивной промышленности» (стр. 7). Как

заявства предприятий, на укрепление финансовой дисциплины. В частности, говоря о расчетах между предприятиями, автор не указывает, что передовые промышленные предприятия берут обязательства по досрочной оплате счетов поставщиков, что не может не вести к значительному высвобождению средств по ссудам на суммы в пути.

Недостаточно продуман автором и план брошюры. Так, планирование оборотных средств следовало бы изложить раньше планирования прибылей, а характеристика организации краткосрочного кредитования должна предшествовать описанию организации и форм расчетов. Кроме того, в брошюре встречаются отдельные неграмотные формулировки. На стр. 6 автор пишет: «Временные дополнительные потребности предприятия в средствах, вытекающие из плановых условий производства и обращения товаров, но не предусмотренные в выделенных государством минимально-необходимых основных и оборотных фондах, представляются предприятию Государственным банком СССР в виде краткосрочного кредита».

В этой формулировке, во-первых, затуманено различие в порядке выделения и пользования предприятием основными и оборотными фондами, а во-вторых, создается представление, что Государственный банк, кредитует предприятия, удовлетворяет их потребности не только в оборотных, но и в основных фондах.

Однако, несмотря на эти отдельные недочеты, брошюра М. В. Дмитриева является полезным пособием для работников производства, изучающих финансы промышленных предприятий.

Подводя итог, нужно сказать, что ВСНИТО и Госпланиздат проявили бесспорно ценное и полезное начинание, выпустив серию брошюр, посвященных хозяйственной и финансовой деятельности промышленных предприятий. Это начинание вполне отвечает возросшей потребности наших партийных и хозяйственных кадров в повышении уровня своего экономического образования. Но проявив хорошую инициативу, ВСНИТО и Госпланиздат не обеспечили в полной мере её осуществление. Некоторые брошюры из рецензируемой серии написаны на низком уровне, изложены весьма абстрактно, в них недостаточно, а то и совсем не обобщается опыт передовых промышленных предприятий. В брошюрах имеется немало повторов, что является результатом небрежного редактирования.

Госпланиздату необходимо обеспечить более тщательное редактирование издаваемых брошюр и повысить требования к их авторам. Следует также пожелать, чтобы Госпланиздат приступил к изданию серии популярных брошюр по отдельным проблемам народнохозяйственного планирования, крайне необходимых для широкого круга плановых работников.

И. Коник

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ: Г. П. Косыченко (главный редактор), А. Ф. Зеленовский, А. В. Коробов, П. В. Никитин, Н. А. Соколов, М. А. Ямпольский

Адрес редакции: Москва, Центр. Б. Вузовский пер., д. 2, тел. К 4-61-87.

Ав4830 Подл. к печ. 13/Х 1950 г. Объем 3 бум. л., 8,22 печ. л. 8,9 уч.-изд. л.
Тираж 19 600 экз. В печ. л. 60 480 экз. Формат бум. 70x108/16 л. л. Цена 3 руб. Зак. 276

Типография им. Воровского, Госпланиздата, г. Калуга