

4

ПЛАНОВОЕ ХОЗЯЙСТВО



3
1949

ПРОЛЕТАРНИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ПЛАНОВОЕ
ХОЗЯЙСТВО

ПОЛИТИКО ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
ГОСПЛАНА СССР

№ 3

МАЙ—ИЮНЬ

1949

ГОСПЛНИЗДАТ
МОСКВА

504/4

СОДЕРЖАНИЕ

С. Демидов — Всемерное развитие животноводства — центральная задача в развитии сельского хозяйства	3
В. Павлов — Задача советской торговли в условиях нового подъема народного хозяйства	20
Н. Федотов — Среднепрогрессивные нормы — основа производственных планов	37
И. Сулицын — Механизация лесной промышленности	48
Л. Володарский — Государственная статистика новых техник	56
М. Рубинштейн — Капиталистические монополии США — поджигатели новой войны	66
Критика и библиография	
И. Еленко — Стахановцы послевоенной пятилетки и разрыв роста промышленного производства	84
С. Каменцер — Против буржуазного объективизма в учебниках по организации и планированию промышленных предприятий	91

Стр.

Всемерное развитие животноводства — центральная задача в развитии сельского хозяйства

Социалистическое сельское хозяйство в годы послевоенной сталинской пятилетки достигло крупных успехов. Выпояная исторические решения февральского Пленума ЦК ВКП(б) 1947 года «О мерах подъема сельского хозяйства в послевоенный период», колхозы, машинно-тракторные станции и совхозы значительно увеличили посевные площади и повысили урожайность сельскохозяйственных культур. За последние три года техническая база колхозного и совхозного производства пополнилась новыми первоклассными тракторами, комбайнами, сеялками, культиваторами и другими сельскохозяйственными машинами. Под руководством партии Ленина—Сталина проведена громадная работа по дальнейшему организационно-хозяйственному укреплению колхозов, по ликвидации нарушений Устава сельскохозяйственной артели. На огромной территории нашей страны — в зоне степных и лесостепных районов Европейской части СССР — широко развернулось работы по выполнению сталинского плана преобразования природы, по борьбе с засухой — путем полезащитных лесонасаждений, внедрения травопольных севооборотов, строительства прудов и водоемов. Во всех районах страны проводится большая работа по подъему общей культуры земледелия, по освоению правильной системы обработки почвы, применению системы органических и минеральных удобрений, по развитию полевого травосеяния и осуществлению других мероприятий передовой агрономической науки.

В послевоенный период достигнуты крупные успехи в подъеме земледелия, особенно в развитии зернового хозяйства. В 1948 году валовой урожай зерна составил свыше 7 миллиардов пудов, т. е. без малого достиг уровня довоенного, 1940 года, а средняя урожайность с одного гектара превысила довоенный уровень. Между тем животноводство всё ещё является отстающей отраслью сельского хозяйства в нашей стране. Животноводство и в предвоенные годы было развито недостаточно, а за годы войны оно сильно сократилось в результате полного уничтожения общественного животноводства немецко-фашистскими захватчиками в районах, подвергавшихся временной оккупации.

В послевоенные годы в соответствии с Законом о пятилетнем плане и решениями февральского Пленума ЦК ВКП(б) проделана значительная работа по восстановлению общественного животноводства. Колхозный строй показал крупнейшие преимущества и в этом отношении. Так, за один 1948 год поголовье общественного крупного рогатого скота в колхозах увеличилось на 23%, поголовье свиней — на 75%, овец и коз на 16%. В третьем году послевоенной пятилетки превоенный уровень довоенного 1940 года по поголовью крупного рогатого скота, овец и коз на фермах колхозов. В совхозах и других государственных хозяйствах поголовье крупного рогатого скота возросло в 1948 году на 13%, свиней — на 37%, овец и коз — на 11% по сравнению с 1947 годом. Эти показатели убедительно говорят о крупных возможностях в увеличении поголовья

скота на общественных фермах колхозов и в совхозах. Для того, чтобы эти возможности успешно были реализованы, необходимо устранить имеющиеся крупные недостатки в развитии животноводства и преобразить тем самым эту важнейшую отрасль сельского хозяйства из отстающей в передовую.

Недавно принятый Советом Министров СССР и ЦК ВКП(б) трёхлетний план развития общественного колхозного и совхозного продуктивного животноводства на 1949—1951 гг. является документом огромного государственного значения, широкой программой мощного подъёма и ускоренного развития этой важной отрасли колхозного и совхозного животноводства.

Совет Министров СССР и ЦК ВКП(б) в постановлении о трёхлетнем плане развития общественного колхозного и совхозного продуктивного животноводства особо отметили: «В настоящее время, когда достигнуты серьёзные успехи в подъёме зернового хозяйства и созданы необходимые предпосылки для дальнейшего увеличения производства зерна, во весь рост встала задача всемерного развития животноводства, как центральная задача партии и государства в развитии сельского хозяйства».

Подъём общественного колхозного и совхозного продуктивного животноводства призван сыграть огромную роль в решении важнейшей задачи, поставленной в опубликованном 26 мая 1949 года постановлении Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) «О заготовках продуктов животноводства»: «В условиях успешного подъёма народного хозяйства и послепосевной период перед советским государством встала важнейшая задача — обеспечить в кратчайший срок создание в стране обилия продовольствия для народа, сырья для легкой промышленности и накопления необходимых государственных продовольственных и сырьевых резервов».

Социалистическое животноводство — одна из основных отраслей сельского хозяйства, оно имеет исключительно большое значение для удовлетворения потребностей трудящихся в продуктах питания и нужд легкой промышленности — в различных видах сырья. Животноводство имеет крупное производственное значение. Многочисленные примеры передовых районов, передовых колхозов и совхозов наглядно говорят о том, что одним из важнейших условий прогресса социалистического земледелия, подъёма его общей культуры, является всемерное развитие отраслей колхозного и совхозного животноводства. Известный русский учёный, акад. В. Р. Вильямс следующим образом определяет место животноводства в сельскохозяйственном производстве: «Живыми машинами, которые способны передавать солому, мякину в другую форму органического вещества, служат животные. Поэтому, если мы хотим повысить производительность сельскохозяйственного труда, мы должны сделать животноводство совершенно неразрывным элементом нашего сельскохозяйственного производства¹. Всемерное развитие общественного колхозного и совхозного продуктивного животноводства позволяет более равномерно и производительнее использовать трудовые ресурсы колхозов и совхозов, тигловую силу и другие средства производства на протяжении отдельных периодов года. Таким образом, преимущества правильного сочетания отраслей земледелия и животноводства весьма значительны и играют большую роль в достижении подъёма общей культуры сельского хозяйства, в достижении высокой производительности труда.

Государственные планы развития животноводства являются мощным средством мобилизации и использования возможностей социалистического сельского хозяйства для увеличения поголовья всех видов скота и повышения его продуктивности. Устанавливаемые в соответствии с решением июньского (1934 г.) пленума ЦК ВКП(б) ежегодные государственные планы развития животноводства в годы второй пятилетки и стальные планы развития животноводства сыграли крупную роль в предвоенные годы третьей сталинской пятилетки. Принятый правительством в подъёме этой отрасли развития общественного колхозного и ЦК ВКП(б) трёхлетний план развития животноводства (1949—1951 гг.) колхозного и совхозного продуктивного животноводства является новым крупным шагом вперёд в планировании социалистического сельскохозяйственного производства. В этом плане даны конкретные сельскохозяйственные показатели поголовья скота, увеличения продуктивности животноводства применительно к особенностям экономики отдельных районов страны. Достигнутая высокая степень развития колхозного и совхозного производства в настоящее время даёт полную возможность разностороннего и углубленного планирования не только количественных, но и качественных показателей развития животноводства.

Трёхлетний план развития общественного колхозного и совхозного продуктивного животноводства на 1949—1951 годы ставит задачу обеспечить такой рост поголовья и продуктивности общественного скота в колхозах, чтобы общественное колхозное животноводство вместе с совхозным стало преобладающим в животноводческой продукции и по производству высококачественной животноводческой продукции. Этот рост общественного животноводства должен дать возможность увеличить в 1951 году в сравнении с 1948 годом не менее чем в полтора раза производство мяса, сала, молока, масла, яиц и других продуктов для снабжения пяти городов, промышленных центров и всего населения страны, а также производство кожи, шерсти и другого сырья для легкой промышленности.

Трёхлетним планом установлено, что общественное поголовье крупного рогатого скота в одном лишь колхозах должно составить к концу 1949 года не менее 24 миллионов голов, к концу 1950 года — не менее 28 миллионов голов, к концу 1951 года — не менее 34 миллионов голов.

Общественное поголовье овец и коз в колхозах составит к концу 1949 года не менее 62,4 миллионов голов, в конце 1950 года — не менее 73 миллионов голов и в конце 1951 года — не менее 88 миллионов голов. Поголовье свиней должно составить в колхозах соответственно — не менее 10, 13 и 18 миллионов голов и птицы — 65, 120 и 200 миллионов голов.

Для того чтобы выполнить задания трёхлетнего плана, в каждом колхозе уже в 1949 году должно быть организовано по четыре животноводческие фермы: крупного рогатого скота, овцеводческая, свиноводческая и птицеводческая. В районах, где по бытовым условиям свиноводство не имеет развития, свиноводческие фермы не предусматриваются; птицеводческие фермы должны быть организованы во всех колхозах, имеющих посевы зерновых культур.

Для достижения высокой товарности и доходности животноводства трёхлетний план даёт возможность колхозам в более значительных размерах разводить те виды скота, для которых в данной сельскохозяйственной зоне (районе) имеются благоприятные условия.

В нашей стране имеются весьма разнообразные условия для развития отраслей животноводства. Так, в пригородных зонах всех крупных городов и промышленных центров, в районах сложившихся товарных районов и сыроварения — на Украине, в зоне центральных, северных, северо-западных и западных районов Европейской части СССР, в

¹ Акад. В. Р. Вильямс, «Основы земледелия», Сельхозгиз, 1943 г., стр. 9.

ряде районов Северного Кавказа и Западной Сибири имеются замечательные условия для преумощенного развития высокопродуктивного молочного скотоводства; в ряде районов Казахской ССР, Поволжья, Северного Кавказа, Украинской ССР, Западной и Восточной Сибири и др. с большими площадями природных кормовых угодий имеются благоприятные условия для преумощенного развития высокопродуктивного и доходного мясного скотоводства с организацией в массовых масштабах нагула скота; для быстрого развития тонкорунного и полугрубошерстного овцеводства имеются хорошие условия во многих районах Северного Кавказа, Украины, Крымской области, Поволжья, Казахстана, Сибири, центрально-черноземных и других областей.

Таким образом, проведение мероприятий по развитию отраслей и направлений животноводства с учётом особенностей отдельных зон позволит более эффективно использовать имеющиеся в каждой зоне возможности увеличения ресурсов мяса, молока, шерсти, кож и других продуктов животноводства.

В постановлении правительства и партии о трёхлетнем плане развития животноводства намечены конкретные пути развития различных отраслей животноводства с учётом местных условий. Так, в области развития общественного овцеводства в колхозах, наряду с разрешением главной задачи — всемерного увеличения тонкорунных и полугрубошерстных овец и повышения их шерстной продуктивности, необходимо в целях увеличения мясных ресурсов страны обеспечить в зоне Средней Азии и Казахстана значительный рост поголовья курдючных овец, особенно таких хорошо зарекомендовавших себя пород, как гиссарская, эдельбаевская, сарджинская, и проведение зоотехнической работы по улучшению этих породами местных менее продуктивных курдючных овец. В областях Сибири имеются благоприятные условия для увеличения выращивания валухов тонкорунных и полугрубошерстных пород, для увеличения поголовья местных грубошерстных овец; в областях Поволжья и Украинской ССР, на Северном Кавказе и в Крыму возможно резко увеличить производство высококачественного мяса также путём увеличения выращивания валухов тонкорунных и полугрубошерстных пород, путём проведения нагула и откорма валухов. В зоне центральных и северных областей имеются широкие возможности для развития мясного полугрубошерстного и мясошерстного скороспелого овцеводства, для выращивания и откорма валухов скороспелых пород; в этих районах можно также использовать для увеличения производства мяса породы северных многоплодных овец. Большие возможности развития овцеводства имеются в республиках Закавказья — увеличение стада местных мясошерстных овец и организация нагула их на летних и зимних пастбищах. В колхозах, имеющих отгонные пастбищные угодья, после выполнения заданий по развитию тонкорунного и полугрубошерстного овцеводства должны быть организованы овцеводческие фермы с курдючными мясошерстными и другими грубошерстными породами овец. Организация таких ферм должна обеспечить обязательное раздельное содержание овец по типам пород. Точно так же разнообразие условия имеются для развития сального, мясосального и биконного свиноводства и различных направлений крупного рогатого скотоводства.

Таким образом, трёхлетний план развития общественного колхозного и совхозного продуктивного животноводства открывает широкие возможности эффективного использования природных и экономических условий отдельных сельскохозяйственных зон.

Весьма существенное значение в деле дальнейшего развития общественного животноводства колхозов имеет повышение минимума поголовья продуктивного скота на фермах в зависимости от размеров за-

крепленных за колхозами земельных угодий. Установленный правительством 8 июля 1939 года минимум поголовья скота на животноводческих фермах колхозов сыграл крупную положительную роль в развитии общественного животноводства. Но в настоящее время этот минимум уже не отвечает поставленным перед колхозами задачам по подъёму животноводства. Совет Министров СССР и ЦК ВКП(б) в решении о трёхлетнем плане развития животноводства постановили: «принять необходимым пересмотреть существующий минимум поголовья скота на животноводческих фермах в сторону значительного его увеличения по всем областям, краям и республикам в соответствии с размерами закрепленной за колхозами земельной площади».

В трёхлетнем плане определены конкретные задания по увеличению общественного поголовья крупного рогатого скота, овец и свиней; предусмотрены меры по значительно повышению продуктивности животноводства — росту уловов, настрига шерсти и повышению её качества, увеличению живого веса и упитанности скота, а также дана развёрнутая программа по развитию общественного животноводства в совокупности задания по развитию продуктивного животноводства в совокупности всех систем. Одновременно с этим партией и правительством приняты тщательно продуманная программа по обеспечению выполнения плановых заданий по увеличению численности поголовья скота в колхозах и совхозах и росту его продуктивности.

В трёхлетнем плане развития животноводства первостепенное значение имеют мероприятия по разрешению кормовой проблемы. Прочная кормовая база в летний (пастбищный) период, заготовка в достаточных размерах грубых, сочных и концентрированных кормов на зиму — являются решающим условием дальнейшего роста поголовья скота и повышения его продуктивности. Неудовлетворительное состояние кормовой базы является главным препятствием на пути подъёма общественного животноводства.

Один из основных путей увеличения производства высококачественного сена заключается в усилении развития полевого травосенения. В постановлении Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) о трёхлетнем плане развития животноводства расширение посевных площадей и повышение урожайности трав определены как важнейшее средство повышения плодородия почвы, увеличения урожайности всех сельскохозяйственных культур и создания прочной кормовой базы для животноводства. Недостаток семян многолетних и однолетних трав тормозит рост травосенения. Трёхлетним планом установлена конкретная программа травосенения. Для быстрого освоения травопольных площадей в колхозах и совхозах необходимо организовать производство собственной семян бобовых и злаковых многолетних и однолетних трав. Полные семена бобовых и злаковых многолетних и однолетних трав должны быть доведены не менее чем до 1869 тысяч гектаров, в 1950 году — до 2100 тысяч гектаров и в 1951 году — до 2200 тысяч гектаров. Выполнение такой программы закладки семян кормовых трав позволит значительно увеличить ресурсы многолетних трав и ускорить освоение правильных травопольных полей и кормовых севооборотов. Государственным планом определены задания по закладке семян многолетних бобовых и злаковых трав для каждой области, республики, для каждого края. Эти задания должны быть доведены до районов и колхозов. Местные партийные и советские организации должны широко привлечь научно-исследовательские учреждения для организации массовой пропаганды правильной агротехники семеноводства многолетних

трав на основе практической реализации принципов мячуринской агробиологической науки.

Развитие посевов и повышению урожайности многолетних трав и других кормовых культур придано большое государственное значение. Отныне государственный план сева по районам, МТС и колхозам только тогда будет считаться выполненным, когда выполнены задания по посеву многолетних трав и других кормовых культур. В целях создания наиболее благоприятных условий для произрастания семенников многолетних трав, получения высоких урожаев семян, колхозы обязаны отводить под семенники лучшие участки многолетних трав, проводить как весной, так и осенью подкормку семенников органическими и минеральными удобрениями. Одной из серьезных причин низкого сбора семян многолетних трав в ряде районов являются большие потери семян при уборке, обмолате и вытирании. Нельзя запаздывать с обмолатом и вытиранием семян клевера и других трав. Практика передовых колхозов и совхозов, а также опытных станций на протяжении длительного ряда лет показывает, что сбор семян при раннем обмолате (вскоре после уборки) получается значительно больший. В зоне центральных районов Европейской части СССР при обмолате и вытирании клевера, произведенных в августе, вышло семян на 30% больше, чем при обмолате и вытирании, произведенных в более поздние сроки (в октябре и ноябре). Борьба с потерями урожая семян клевера, люцерны, тимофеевки, житника и других трав — одна из важнейших задач колхозов, МТС и совхозов.

Широкое внедрение механизации трудовых процессов по уборке семенников трав является крупным резервом увеличения ресурсов семян. Многочисленные примеры передовых колхозов и совхозов убедительно говорят о том, что потери семян при уборке могут быть устранены путём устройства приспособлений к уборочным машинам и молотилкам. Хорошие результаты даёт применение комбайнов. Как показывает опыт передовых колхозов и совхозов, вывозка пчёл на семенники клевера и эспарцета повышает урожай семян клевера в 1,5—2 раза и эспарцета — в 2—2,5 раза.

В системе мероприятий по развитию полевого травосеяния важное значение приобретает научно-обоснованное, применительно к условиям отдельных зон, районирование травосмесей бобовых и злаковых трав, а также разработка методов широкого внедрения в производство предложений акад. Т. Д. Лысенко о выведении из-под покрова многолетних трав без увеличения продолжительности их пребывания в севообороте. Необходимо также разработать вопросы агротехники возделывания трав при продвижении их в новые районы распространения, в частности люцерны и эспарцета в более северные районы, а также в Поволжье и Сибирь; следует принять меры к внедрению в производство пока ещё малораспространённых, но высокоурожайных и питательных кормовых культур; сюда относятся — безжалозидные сорта люпина, гагала восточная, даявничек рогатый и некоторые другие ценные культуры.

Крупным недостатком в работе сельскохозяйственных органов является неудовлетворительная организация работ по внедрению в производство таких, проверенных опытом передовых колхозов и совхозов, приёмов по ускоренному получению семян трав, как летне-осенние посевы люцерны, эспарцета, клевера, лугопастбищных трав, посев свежубранными семенами, получение семян в год посева и др.

Наряду с семеноводством многолетних трав, следует усилить внимание одолетним травам. Весьма ценной кормовой культурой для значительной зоны СССР является вики. В смеси с овсом, вики — основная паразанимающая культура в полевых севооборотах нечернозёмной

подосы. Без посевов викоовсяной смеси в условиях этой зоны трудно организовать правильное чередование культур и в кормовом севообороте. В течение короткого периода времени викоовсяная смесь даёт большую зелёную массу, обладающую хорошими кормовыми качествами. Недостаточное производство семян вики — главный тормоз в расширении посевов этой ценной кормовой культуры. В государственных планах сельскохозяйственных работ ежегодно устанавливаются задания по посеву вики на семена. Выполнение этих заданий является важной задачей колхозов. Одновременно с этим надо покончить с недооценкой культуры озимой вики. Необходимо поставить перед сельскохозяйственными научными учреждениями задачи по усилению работ с этой кормовой культурой, по разномножению её. Озимая вики представляет особый интерес при посеве её в смеси с озимой рожью для получения так называемой «зелёнки» в кормовом севообороте.

Сочные корма — сюда относятся силос, кормовые корнеплоды, зелёная трава, а также кормовые бахчевые культуры — имеют огромное значение для повышения продуктивности молочного скота и для выращивания молодняка; с успехом практикуется скармливание их свиньям, особенно поставленным на откорм. В колхозах и совхозах имеются большие возможности для увеличения заготовок силосованных кормов. Наряду с расширением посевных площадей под кормовыми корнеплодами и силосными культурами, должна быть проведена большая работа по повышению их урожайности. О крупных резервах повышения урожайности говорят многочисленные примеры передовых колхозов и совхозов. Так, в колхозе им. Ленина Ухтомского района Московской области, сбор урожая кормовых корнеплодов составляет по 25 тонн с одного гектара. В ряде пригородных колхозов и совхозов вокруг Москвы, Ленинграда, Горького, городов и промышленных центров Украины нередко урожаи кормовых корнеплодов в 20—25 тонн с гектара. Подобными же возможностями роста урожайности располагают колхозы и совхозы и по силосным культурам.

В ближайшие годы должна быть значительно улучшена техника силосования кормов. На предприятиях Министерства лесной и бумажной промышленности СССР будет организовано массовое производство разборных деревянных силосных башен; колхозы сами должны организовать строительство деревянных, каменных и кирпичных силосных башен и подушашен, цементированных траншей и ям. С улучшением закладки и хранения силоса значительно повысится его качество, а также уменьшатся потери этого ценного корма.

Важнейшим звеном в системе мероприятий по созданию прочной кормовой базы животноводства является введение и освоение наряду с полевыми — кормовых севооборотов. Путём внедрения кормовых (пруфермских) луго-пастбищных севооборотов наводится определённый порядок в использовании кормовых угодий и создаются условия для повышения их продуктивности.

Травопольные полевые и кормовые севообороты, являясь важнейшим звеном травопольной системы земледелия, могут быть средством повышения плодородия почвы и повышения урожайности всех сельскохозяйственных культур, — в то же время являются коренным мероприятием по созданию прочной кормовой базы для растущего животноводства, для обеспечения скота всеми видами кормов на протяжении года.

В качестве положительного примера разрешения кормовой проблемы можно указать на колхоз «Борен», Динтровского района, Московской области. В этом колхозе в период 1939—1940 годов было завершено освоение полевого и двух кормовых севооборотов. Под кормовые севообороты колхоз использовал малопродуктивные пастбища и

провёл мелноративные работы по осушению болот. В результате освоения кормовых севооборотов производительность зелёной массы с одного гектара пастбищ возросла до 20—25 центнеров до 410 центнеров; значительно возросли сборы других видов кормов. В колхозе им. Тельмана, Рамеевского района, Московской области, в результате введения травопольных севооборотов — полевого и двух кормовых — сбор сена увеличился в два раза, сбор сочных кормов увеличился с 25 до 857 тонн, резко улучшилось пастбищное содержание скота; в течение трёх лет поголовье крупного рогатого скота увеличилось в два раза, а удой коров возросли с 1643 до 4600 литров; резко возросли денежные доходы от животноводства. Во всех зонах страны имеется немалое количество передовых колхозов и совхозов, освоивших правильные полевые и кормовые севообороты, что явилось одним из решающих условий создания надёжной кормовой базы.

Наряду с введением кормовых севооборотов большое значение имеет систематическая работа каждого колхоза и совхоза по повышению продуктивности природных сенокосных и пастбищных угодий. Колхозы и совхозы располагают громадными фондами пастбищ и сенокосов (заливных, лесных, суходольных). Но продуктивность этих кормовых угодий в ряде районов продолжает оставаться низкой. Между тем опыт многих передовых колхозов и совхозов говорит о том, что путём проведения сравнительно несложных мероприятий по улучшению лугов и пастбищ можно значительно повысить урожайность травостоя.

В зоне средне-азиатских и закавказских союзных республик, в Казахстане, а также в ряде районов Украины, Северного Кавказа и Поволжья широкие перспективы имеет отгонно-пастбищное содержание скота, особенно крупного рогатого скота мясных пород и овец. Эффективное использование богатейших природных кормовых угодий этих районов послужит надёжным средством увеличения ресурсов высококачественного мяса, шерсти, кож. Важнейшей задачей в районах отгонно-пастбищного содержания скота является осуществление широкой программы мероприятий по освоению новых пастбищных угодий и благоустройству пастбищ путём обводнения их (строительство шахтных и артезианских колодезев).

Ряд отраслей пищевой промышленности может служить источником производства ценных кормов, которые являются побочными отходами переработки сельскохозяйственного сырья. В соответствии с планом, утверждённым правительством, в течение трёх лет (1949—1951 гг.) в системе Министерства мясной и молочной промышленности должны быть восстановлены все комбикормовые заводы и построено несколько десятков новых заводов; производство комбикормов за три года должно возрасти почти в три раза; за этот же период выработка кровяной и мясокостной муки будет увеличена в 2,5 раза; производство сухого жёма на свеклосахарных заводах должно быть увеличено в 6,5 раз, сухой барды на спиртовых заводах почти — в 8 раз, рыбной кормовой муки — в 7,5 раз.

Для выполнения трёхлетнего плана развития животноводства важнейшее значение имеет повышение уровня механизации кормодобычи и трудовых работ на животноводческих фермах. Темпы роста механизации процессов труда в животноводстве значительно отстают от поставленных задач по росту поголовья скота и повышению его продуктивности. Особо необходимо отметить отставание механизации таких важных трудовых работ, как уборка трав и силосование кормов, водоснабжение животноводческих ферм, внутрифермский транспорт, приготовление кормов перед скармливанием

их скоту, дойка коров, стрижка овец и работы по уходу за скотом. Крупным недостатком является слабая помощь машинно-тракторных станций колхозам как в проведении работ по заготовкам кормов, так и по механизации трудовых процессов непосредственно на фермах колхозов. Партия и правительство в постановлении о трёхлетнем плане развития животноводства обязали Министерство сельского хозяйства СССР, местные партийные и советские органы покончить с указанными недостатками; планом установлены задания по осуществлению их в колхозах и в первую очередь в совхозах полной механизации работ по уборке трав, силосованию сочных кормов, посеву и уборке корнеплодов, по переработке молока. Широко должна быть внедрена механизация водоснабжения ферм, приготовления кормов, электродойки коров и электрострижки овец.

Объём тракторных работ по сенокосению уже в 1950 году должен возрасти до 10 миллионов гектаров, против 2,8 миллионов, установленных по плану 1949 года, а в 1951 году тракторными сенокосилками должно быть скошено 15 миллионов гектаров; механизированные работы по закладке силоса, проводимые машинно-тракторными станциями, увеличатся с 3,5 миллионов тонн в 1949 году до 15 миллионов тонн в 1951 году; работы по осушению лугов и пастбищ возрастает соответственно со 160 тысяч гектаров до 530 тысяч гектаров и работы по раскорчёвке и расчистке лугов и пастбищ — с 256 тысяч гектаров до 817 тысяч гектаров. Машинно-тракторные станции должны стать важнейшим рычагом в разрешении проблемы механизации труда в животноводстве. В районах развитого животноводства будет организована сеть специализированных МТС, которые должны быть заняты работами по уборке сена, силосованию кормов, обводнению пастбищ и электрической стрижке овец. Наряду с организацией специализированных МТС, в течение ближайших трёх лет существующие машинно-тракторные станции будут оснащены системой машин для комплексной механизации трудовых работ в животноводстве.

Трёхлетним планом предусмотрено также широкая программа снабжения непосредственно самих колхозов разнообразными машинами по механизации труда в животноводстве. В этих целях установлены льготные условия кредитования колхозов на приобретение машин по механизации дойки коров, стрижки овец, для автопоения, переработки молока и приготовления кормов. Существующие и вновь организуемые машинно-мелноративные тресты будут оснащены оборудованием для проведения буровых работ по устройству колодезев на отгонных пастбищах.

Большие задачи поставлены трёхлетним планом перед работниками сельскохозяйственного машиностроения. В течение 1949—1951 годов производительность должна поставить для МТС и совхозов 101 тысячу прицепных тракторных сенокосилок, 14 тысяч высокопроизводительных самоходных сенокосилок, *12 тысяч залковых косилок, 30 тысяч тракторных широкозахватных граблей, 13 тысяч боковых тракторных граблей; резко возрастает производство подборщиков-конвентелей, пресс-подборщиков, стогометателей, тюкоагрегатов, толкающих тракторных волокуш, мощных силосорезов и силосных комбайнов. Наряду с расширением производства существующих типов машин, работающих на тракторной тяге, и организацией производства новых конструкций высокоэффективных сложных машин, заводы сельскохозяйственного машиностроения должны в значительных размерах увеличить производство машин, работающих на конной тяге для совхозов и колхозов.

Исключительно актуальное значение имеет широкое развитие электрификации трудовых процессов в животноводстве колхозов и совхозов. Внедрение электрической энергии коренным образом облегчает выполнение важнейших операций по приготовлению кормов и уходу за скотом. О громадной эффективности механизации и электрификации труда

на животноводческих фермах свидетельствуют данные Всесоюзного института механизации и электрификации сельского хозяйства по колхозам пригородного Раменского района Московской области. На подачу одного пригородного метра воды на скотный двор затрачивалось следующее количество рабочего времени (в минутах): при устройстве электроводокачки и автоматического поения коров — 7,5 минут, при устройстве насоса с конным приводом и автоматических поилок — 22 минуты, при поильном ручным насосом — 238 минут и при подъёме воды шахтным колодезем с ручной водой — 326 минут. Материалы научных учреждений показывают, что применение автоматических поилок и механизация водоподачи на скотные дворы даёт возможность сократить количество работников на 2—3 человека на каждые 100 коров.

Опытными данными доказано, что внедрение механизации и электрификации в трудовые процессы в животноводстве сопровождается также повышением продуктивности скота. Так, применение автопоилок даёт возможность повысить удой коров на 15—18%, применение электрострижки овец повышает настриг шерсти на 8—12% за счёт более равномерного её снятия с овец и сокращения потерь, неизбежных при ручной стрижке. Механизация подготовки кормов перед скармливанием — дробление зерна, обработка кормов паром, применение дрожжания повышает усвояемость кормов животными на 10—15%. За истешие три года послевоенной пятилетки в ряде областей и республик электрическая энергия нашла широкое применение в колхозном и совхозном животноводстве. Так, к началу весны текущего года в Московской области насчитывалось свыше 14 тысяч электрифицированных животноводческих ферм колхозов и 110 совхозов. Широкое развитие электрификации процессов труда в животноводстве имеет место также в колхозах и совхозах Свердловской, Челябинской, Кемеровской, Ленинградской, Запорожской, Днепротетровской и других областей. В ближайшие годы электрификация труда в животноводстве несомненно получит ещё больший размах.

Для быстрого развития продуктивного животноводства большое значение имеет массовое развертывание строительства благоустроенных животноводческих помещений в колхозах и совхозах.

Трёхлетним планом развития животноводства намечены крупные масштабы строительства животноводческих помещений в колхозах и совхозах. Так, в колхозах в течение 1949—1951 годов предстоит построить помещений для крупного рогатого скота на 13,1 миллионов мест, овчарен — на 32 миллиона мест и свинарников — на 11,7 миллионов мест. В совхозах Министерством совхозов СССР и других министерств, имеющих совхозы, за три года должно быть построено скотных дворов на 2,8 миллионов голов, свинарников на 3,7 миллионов голов и овчарен на 7,4 миллионов голов. К выполнению этой программы строительства необходимо тщательно подготовиться: следует организовать подготовку кадров плотников, землекопов, каменщиков, столяров, десятников, бригадиров, овчарей, свинарников, птичников, разработать проекты скотных дворов, овчарен, свинарников, птичников, а также и т. д. Необходимо наладить производство местных строительных материалов — кирпича, черепицы, стандартных деревянных деталей, а также организовать заготовки строительного леса, бутового камня, известки и других стройматериалов.

Крупнейшие резервы улучшения качества скота, повышения его живого веса и продуктивности заключаются в научно органи-

зованной племенной работе в соответствии с принципами мичуринской биологии.

Богатейшая практика передовых колхозов и совхозов, многих научных учреждений говорит о том, что успешное проведение всего комплекса работ в области племенного дела — совершенствование существующих и создание новых высокопродуктивных пород молочного и мясного крупного рогатого скота, тонкорунных, смушковых, явско-сальных, очино-шубных овец, улучшение имеющихся и создание новых пород свиней и птиц — может быть организовано только на основе принципов материалистической биологии, передающей мичуринской агробиологической науки.

Победа мичуринского направления в биологической науке вооружила советских учёных и практиков социалистического сельского хозяйства творческими методами активного воздействия человека на повышение продуктивности растений и животных, на выведение новых более урожайных сортов сельскохозяйственных культур, новых более продуктивных животных.

В докладе «О положении в биологической науке» на августовской сессии Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина акад. Т. Д. Лысенко изложил следующие основные принципы племенной работы в животноводстве: «Основой повышения продуктивности домашних животных, совершенствования существующих пород и создания новых являются корма и условия содержания. Для разных целей, при разных условиях содержания людей выводились и выводятся разные породы домашних животных. Поэтому каждая порода требует своих условий жизни, тех условий, какие участвовали в её формировании». Таким образом, условия жизни, внешняя среда, условия кормления, ухода за скотом и содержание его являются основой продуктивности животных, решающим средством совершенствования существующих и выведения новых более производительных пород скота. Если в колхозе или совхозе имеется малопродуктивный скот, который с меньшей хозяйственной выгодой использует хорошие тучные пастбища, хорошее кормление концентрированными сочными и другими кормами, — то мичуринская агробиологическая наука указывает, что породу такого малопродуктивного скота необходимо улучшить путём скрещивания с другой более продуктивной породой, подтянуть её к уже созданному хорошему условиям кормления и содержания.

На основе обстоятельных данных научно-исследовательских учреждений и опытных станций по сельскому хозяйству, на основе обобщения богатейшей практики колхозного и совхозного производства, на августовской сессии Академии сельскохозяйственных наук были разгромлены все положения реакционно-метафизического буржуазного течения в биологии —вейсманизма (менделизма-организма). Практика социалистического сельского хозяйства даёт многочисленные образцы торжества мичуринского учения о переделке природы растений и животных в сторону наиболее желательную для человека.

«Материалистическая теория развития живой природы немалым без признания необходимости наследственности приобретаемых организмов в определенных условиях его жизни индивидуальных отличий, немалым без признания наследования приобретаемых свойств» (Т. Д. Лысенко). Мичуринская биология полностью опровергает основные положения вейсманизма о независимости наследственности от условий жизни, от условий внешней среды, о существовании в организме какого-то особого, независимого от тела организма, вещества наследственности. Перед социалистическим животноводством открыты безграничные возможности и перспективы для совершенствования существующих и выведения новых пород животных. Мичуринская агробиология даёт в руки

животноводов могучее оружие по подъёму продуктивности скота, по улучшению племенных качеств его, ибо мичуринское учение в противоположность вейсманизму установило, что изменение наследственных качеств организма совершается под влиянием соответствующего изменения условий жизни, внешней среды, восторжене обострившее положение о единстве живого тела и условий его жизни.

Совет Министров СССР и ЦК ВКП(б) в постановлении о трёхлетнем плане развития животноводства отметили в качестве одного из основных недостатков организации племенной работы, что во многих случаях скрещивания малопродуктивного скота с производителями высокопродуктивных пород не сопровождалось одновременным улучшением кормления и содержания. В результате этого коренного недостатка эффективность скрещивания резко снижалась и этот недостаток, при соответствующих условиях, приём племенной работы не оказывал должного влияния на повышение продуктивности животных, а подчас приводил и к потере ценных племенных качеств у местного скота. Совершенно очевидно, что подобная практика организации племенной работы в животноводстве в корне противоречит принципам передовой мичуринской агробиологической науки. Условия жизни сельскохозяйственных животных — хорошее их кормление, уход и содержание — являются базой и рычагом проведения высокоэффективной племенной работы.

На экспериментальной базе Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина «Горки-Ленинские» под руководством акад. Т. Д. Лысенко проведена следующая интересная работа о влиянии улучшенного кормления, ухода и содержания на повышение удоев коров. Средний удой на одну корову в 1947 году составил 1987 литров, а в 1948 году при значительном улучшении кормления, ухода, содержания, применения системы упряжений — средний удой на одну корову повысился до 4190 литров; лучшая в стаде корова «Алиса» в 1947 году дала удой 3953 литра, а в 1948 году при изменённых условиях кормления, ухода и применения упряжений дала удой 7435 литров. Эти примеры говорят о резервах молочного скотоводства при использовании мичуринских методов в животноводстве. Именно в соответствии с указанными задачами трёхлетний план развития общественного колхозного и совхозного продуктивного животноводства обязывает местные партийные и советские органы, Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство совхозов СССР и другие министерства, имеющие животноводческие хозяйства: «всемерно увеличить воспроизводство высокопродуктивного племенного скота, обеспечить в ближайшие годы проведение мероприятий по улучшению поголовья сельскохозяйственных животных путём отбора и подбора, а также массового скрещивания малопродуктивного скота с высококачественными производителями при одновременном улучшении условий кормления и содержания скота, способствующих развитию его в нужном направлении».

Эта основная установка в племенной работе целиком соответствует принципам мичуринской биологии, ибо «знание природных требований и отношения организма к условиям внешней среды даёт возможность управлять жизнью и развитием этого организма. Управление условиями жизни и развития растений и животных позволяет все глубже и глубже постигать их природу и тем самым устанавливать способы изменения ее в нужную человеку сторону. На основе знания способов управления развитием можно направленно изменять наследственность организмов»¹.

Практика передовых колхозов, совхозов, научно-исследовательских учреждений полностью подтверждает торжество указанных принципов

материалистической биологии в племенной работе. Вооруженные этими принципами, акад. М. Ф. Иванов и его ученики в условиях степей Украины создали новую высокопродуктивную породу тонкорунных овец — «саксанинская», а также новую отечественную породу свиней сального направления — «украинская степная белая»; в степях Южного Казахстана под руководством доктора сельскохозяйственных наук Вальмонта выведена высокопродуктивная порода тонкорунных овец — «казахская тонкорунная». Важнейшей особенностью этой новой отечественной породы является высокий настриг шерсти превосходного качества и приспособленность к местному климату и условиям содержания; овцы казахской тонкорунной породы хорошо выносят длинные перегоны по степным пастбищам, могут разводиться и в условиях оттопно-пастбищного содержания. В зоне Северного Кавказа известным зоотехником К. Д. Флянксом выведена мичуринскими методами превосходящая породу тонкорунных овец «кавказский рамбуль», отличающаяся высоким живым весом, выравненной шерстью высшего качества. Подлинным торжеством мичуринских принципов племенной работы является создание костромской породы молочной скота в зоне деятельности племенного совхоза «Каравеево» и колхозов, обслуживаемых Костромским государственным племенным рассадником. Эта порода заслужено является гордостью социалистического животноводства, детнем советской зоотехнической науки и практиков-животноводов.

Костромская порода молочной скота обладает следующими ценнейшими свойствами: высокая молочная продуктивность, при одновременно высоком содержании жира в молоке; за десять лет, включая военные годы (1937—1946 гг.), средний годовой удой одной коровы в стаде совхоза «Каравеево» составил 5660 килограммов; коровы, быки-производители и возрастные группы молодняка этой породы обладают прекрасными экстерьерными качествами — крепким костяком и большим живым весом.

Методы племенной работы, применяемые передовыми колхозами, совхозами и научными учреждениями, должны стать достоянием широкой практики. Трёхлетним планом установлена конкретная программа по улучшению племенной работы. К концу 1951 года, в результате организации массовой племенной работы, племенной высокопродуктивный скот в колхозах должен составлять не менее 50% по крупному рогатому скоту, не менее 80% по овцам; всё поголовье свиней на фермах колхозов должно состоять из высокопродуктивного племенного скота. Вся работа по улучшению племенного дела в животноводстве колхозов и совхозов должна быть организована под знаком повышения ее продуктивности скота. По сравнению с 1949 годом, в 1951 году на фермах колхозов и совхозов удой молока должен быть повышен не менее чем на 50%, настриг шерсти с одной овцы должен возрасти не менее чем на 25%. По сравнению с 1948 годом, производство тонкой и подгруппы шерсти должно быть увеличено не менее чем в два раза. В этих целях будет проведена большая работа по улучшению деятельности существующих и организации новых государственных племенных рассадников и племенных совхозов. Одновременно с этим должна быть значительно расширена сеть колхозных племенных ферм и улучшена их работа. Крупную роль в улучшении племенного дела должны сыграть совхозы, они обязаны организовать выращивание высокопродуктивных производителей и маток для продажи колхозам. За три года совхозы обязаны вырастить для продажи колхозам не менее 150 тысяч племенных бычков, 400 тысяч племенных баранов и 150 тысяч племенных свиней.

Трёхлетним планом установлена система организации племенной работы, чётко определены задачи применительно к местным особенностям отдельных сельскохозяйственных зон. Колхозам, имеющим

¹ «О положении в биологической науке», Стенографический отчет сессии ВАСХНИЛ 31 июля — 7 августа 1948 г. Доклад акад. Т. Д. Лысенко, стр. 28.

большие природные кормовые угодья, при наличии хозяйственной целесообразности, рекомендуется разводить два типа пород крупного рогатого скота, овец и свиней, при соблюдении в качестве обязательного условия — раздельного содержания производителей от маток разных пород. Одним из важнейших средств более полного использования ценных племенных производителей является внедрение метода искусственного осеменения. Искусственное осеменение сельскохозяйственных животных, в первую очередь овцематок, — выдающееся достижение советской зоотехнической науки. В целях более широкого распространения этого метода, наряду с овцеводством, также и в крупном рогатом скотоводстве будет расширена сеть пунктов искусственного осеменения, улучшено их оснащение оборудованием и снабжение реактивами.

Правильная организация племенной работы в животноводстве колхозов и совхозов немаловажна без чётко налаженной системы учёта, отчетности, ведения государственных и районных племенных книг по породам скота. На каждой животноводческой ферме колхоза и совхоза должна вестись система зоотехнических записей по установленным формам.

Задачи, поставленные трёхлетним планом в области развития общественного колхозного и совхозного продуктивного животноводства, требуют значительного улучшения зоотехнического и ветеринарного обслуживания животноводства. Важным звеном по обслуживанию животноводства является зооветеринарный участок. В течение двух лет — 1949—1950 — в каждом районе должен быть организован центральный зооветеринарный участок с районной лечебницей для сельскохозяйственных животных и к концу 1951 года сеть зооветеринарных участков и пунктов должна быть доведена до 25 тысяч.

Советом Министров СССР и Центральным Комитетом ВКП(б) в постановлении о трёхлетнем плане утверждена широкая программа подготовки животноводческих кадров в высших учебных заведениях, на курсах усовершенствования знаний специалистов по кормлению и разведению животных, работников ветеринарии. В течение ближайших трёх лет широко должна быть также организована подготовка животноводческих кадров массовых профессий — доярки, телятницы, свинок, чабалов, пастухов, табунщиков, конюхов, пичинки и т. д.

Весьма ответственные задачи поставлены трёхлетним планом перед Всесоюзной академией сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина и другими научно-исследовательскими учреждениями. В выполнении поставленных партий и правительством задач по развитию животноводства велика и ответственна роль агрономической науки, для развития которой созданы исключительно благоприятные условия. Работники агрономической науки в нашей стране проводят свои научные исследования в широких масштабах, в крупных, хорошо организованных хозяйствах — в колхозах и совхозах. Однако, имеющиеся возможности в развертывании научной работы по животноводству используются явно недостаточно, зоотехническая наука всё ещё отстаёт от практических запросов колхозного и совхозного животноводства и ведётся во многих случаях на низком теоретическом уровне. Такой эффективный приём повышения продуктивности животных, как межпородное скрещивание при одновременном улучшении кормления, ухода и содержания проводится в недостаточных размерах. Между тем, как показал опыт передовых колхозов и совхозов, межпородное скрещивание (например, свиней) при соблюдении мичуринских принципов при его проведении даёт исключительно хорошие результаты — повышается скоро-

спелость животных, повышаются салные кондиции и другие показатели. Советская зоотехническая наука должна помочь колхозам и совхозам в разработке и практическом освоении методов ускоренного воспроизводства поголовья всех видов скота на колхозных фермах и в совхозах, в разработке методов направленного выращивания молодняка, в связи с влиянием различных факторов внешней среды и их воздействием на изменение наследственности и физиологического состояния животных при различных фазах роста.

Важное значение приобретает разработка методов оценки питательности кормов и рационов, вопросы научного обоснования наиболее эффективных кормовых рационов применительно к отдельным видам и породам животных с учётом местной кормовой базы. Работники зоотехнической науки должны разработать новые нормы кормления для высокопродуктивных животных. В ряде зон страны особо актуальное значение приобретают вопросы разработки методики и приёмов ускоренного откорма и нагула скота с учётом местной кормовой базы и породных различий по признакам мясной продуктивности. Необходимо усилить разработку в научно-исследовательских учреждениях и зооветеринарных вузах всех сторон зоогигиенической науки. Практики-животноводы должны быть вооружены научно разработанными методами санитарного обеспечения кормления, содержания, ухода за скотом. Особое внимание необходимо уделить вопросам гигиены воспитания молодняка, вопросам изыскания способов профилактики и эффективных методов лечения основных незаразных болезней сельскохозяйственных животных, методов ликвидации инфекционных и паразитарных их заболеваний.

Большие задачи поставлены в области научной разработки приёмов механизации и электрификации кормодобывания и трудоемких работ на животноводческих фермах. Научные учреждения, изучающие эти вопросы, должны ускорить разработку и экономическое обоснование применительно к особенностям отдельных сельскохозяйственных зон — системы машин для полной механизации уборки сенокосов, посева, ухода и уборки сеяных трав, уборки без потерь семянковых трав, очистки, сортировки и сушки семян трав, закладки силоса, а также механизации посева и уборки кормовых корнеплодов. Необходимо в ближайшее время разработать, зоотехнически и экономически обосновать систему машин для комплексной механизации и электрификации трудоемких работ на животноводческих фермах.

В области научной разработки вопросов экономики и организации животноводства особое внимание должно быть обращено на правильное сочетание отраслей растениеводства и животноводства, на экономический анализ хозяйственной деятельности колхозов и совхозов в целях вскрытия резервов для развития животноводства и повышения производительности труда, на вопросы правильного размещения животноводства по отдельным экономическим районам страны и др.

Послевоенный подъём зернового хозяйства страны и реализация трёхлетнего плана развития социалистического животноводства создают возможности для дальнейшего увеличения производства и заготовок продуктов животноводства, играющих видную роль в народном питании и удовлетворения нужд лёгкой промышленности в сырье.

В постановлении Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) «О заготовках продуктов животноводства» указывается, что «синтезом подъёма всего народного хозяйства страны и дальнейшего улучшения благосостояния народа настоятельно требуют, чтобы в ближайшие годы объём

6041 П



заготовок мяса, сала, молока, масла, яиц, кожи, шерсти и других продуктов животноводства был увеличен не менее чем в полтора — два раза.

Принятый правительством и партией в 1940 году закон об изменении политики заготовок сельскохозяйственных продуктов и установлении погектарного принципа обязательных поставок полностью себя оправдал и является мощным средством дальнейшего организационно-хозяйственного укрепления колхозов. В настоящее время во весь рост поставлена задача дальнейшего значительного увеличения государственных заготовок мяса, сала, молока, масла, яиц, кожи, шерсти и других продуктов животноводства. Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство совхозов СССР, местные партийные и советские органы обязаны устранить имеющиеся серьезные недостатки в деле организации и откорма скота, предназначенного для сдачи государству. Крупнейшим недостатком в организации заготовок мяса является поступление от колхозов и совхозов большого количества неупитанного скота, незначительный удельный вес свиных и домашней птицы в общих ресурсах заготавливаемого мяса. До последнего времени колхозы не обеспечивались сепараторами, маслоотжимателями, холодильниками и другим инвентарем по переработке молока: это приводило к недополучению государством значительного количества масла и большому потерям молока в колхозах. В заготовках кожевенного сырья совершенно недостаточен удельный вес тяжелых кож, крайне необходимых для удовлетворения потребностей кожевно-обувной промышленности. Легкая промышленность также предъявляет усиленный спрос на тонкую и полугрубую шерсть.

Партия и правительство приняты меры к быстрейшему устранению этих недостатков в организации заготовок продуктов животноводства. В государственном плане развития животноводства на период 1949—1951 годов предусмотрена целая система мероприятий по стимулированию колхозов и совхозов к сдаче государству высококачественного упитанного скота, увеличению сдачи свиных и домашней птицы, животного масла высших кондиций, тонкой и полугрубой шерсти, тяжелых кож и других продуктов. Министерство мясной и молочной промышленности СССР должно в ближайшие годы значительно расширить сеть скотоприёмных и скотооткормочных пунктов; при спиртовых и сахарных заводах в течение трех лет должно быть построено 40 тысяч скотомест для откорма крупного рогатого скота; за этот же период будет значительно расширена сеть мясокомбинатов, маслоделных, сыроваренных и молочноконсервных заводов, предприятий по сушке молока, сепараторных отделений, приёмно-сбытовых баз с холодильными установками.

В трёхлетнем плане намечено увеличение производительности существующих и строительство новых шерстомоек, фабрик по первичной переработке шерсти, скотоубойных пунктов и других предприятий. Трёхлетним планом также предусмотрена система мер по повышению материальной заинтересованности колхозов и совхозов в увеличении заготовок продуктов животноводства.

Значительный рост заготовок мясных и молочных продуктов требует создания сети мощных холодильников, увеличения производства вагонов-ледников, автоцистерн и других изотермических средств по транспортировке этих продуктов. В течение ближайших лет будут значительно расширены производственные мощности промышленности искусственного холода.

В деле обеспечения выполнения государственного плана заготовок молока весьма важное значение имеет увеличение производства на предприятиях промышленности, наряду с сепараторами разных типов, также

разнообразной молочной посуды — поддоинок, фляг, ушатов, молокомеров, приборов по определению жира в молоке и других приспособлений. Трёхлетним планом развития животноводства предусмотрена конкретная программа по резкому улучшению снабжения колхозов и совхозов молочным и другим оборудованием. Работники промышленности и торговой сети обязаны с честью выполнить эти важнейшие задания правительства.

Важнейшим условием успешного выполнения трёхлетнего плана развития общественного продуктивного животноводства является дальнейшее организационно-хозяйственное укрепление колхозов, дальнейшее повышение дисциплины труда, усиление стимулов материальной заинтересованности колхозников в росте общественного хозяйства колхозов и подъеме производительности труда.

С чувством гордости за свою социалистическую Родину и глубокой благодарности партии большевиков и товарищу Сталину встретили работники социалистического животноводства решение о поощрении их труда за успехи в развитии животноводства. Указ Президиума Верховного Совета СССР о присвоении звания Героя Социалистического Труда, о награждении орденами и медалями колхозников, работников совхозов и специалистов за выдающиеся успехи в развитии животноводства сыграет громадную роль в развёртывании социалистического соревнования, в организации нового мощного производственного подъёма в деревне. Награждение орденами и медалями СССР за выслугу лет и безупречную работу в сельском хозяйстве — зоотехников, ветеринарных работников, агрономов, инженеров, руководящих работников, работающих в области животноводства, — послужит могучим стимулом в создании высококвалифицированных кадров социалистического животноводства, в обеспечении непрерывного их роста и закрепления на определённых участках производства.

Не подлежит сомнению, что колхозники, работники совхозов, машинно-тракторных станций и заготовительных организаций, многочисленные кадры сельскохозяйственной интеллигенции под руководством партии Ленина — Сталина, с честью выполнят задания трёхлетнего плана развития колхозного и совхозного продуктивного животноводства и создадут подлинное обилие животноводческих продуктов в нашей стране.

Успешное осуществление трёхлетнего плана будет означать новый крупный шаг вперёд на пути создания изобилия продуктов, необходимо для перехода от социализма к коммунизму.

Задачи советской торговли в условиях нового подъема народного хозяйства

В результате победы социализма в СССР в годы предвоенных сталинских пятилеток в нашей стране создана торговля нового, социалистического типа, какой не знала до сих пор история. «Советская торговля, — указывает товарищ Сталин, — есть торговля без капиталистов — малых и больших, торговля без спекулянтов — малых и больших. Это особое рода торговля, которой не знала до сих пор история и которую практикуем только мы, большевики, в условиях советского развития»¹.

Развертывание советской торговли составляет одно из важнейших условий неуклонного подъема социалистического народного хозяйства. На это неоднократно указывал товарищ Сталин. В докладе на XVII съезде ВКП(б), характеризую роль советской торговли в развитии нашего народного хозяйства, товарищ Сталин говорил: «Чтобы экономическая жизнь страны могла забить ключом, а промышленность и сельское хозяйство имели стимул к дальнейшему росту своей продукции, надо иметь еще одно условие, а именно, — развернутый товарооборот между городами и деревней, между районами и областями страны, между различными отраслями народного хозяйства. Необходимо, чтобы страна была покрыта богатой сетью торговых баз, магазинов, лавок. Необходимо, чтобы по каналам этих баз, магазинов, лавок безостановочно циркулировали товары от мест производства к потребителю. Необходимо, чтобы в это дело были вовлечены и государственная торговая сеть, и кооперативная торговая сеть, и местная промышленность, и колхозы, и единоличные крестьяне.

Это и называется у нас развернутой советской торговлей, торговлей без капиталистов, торговлей без спекулянтов»².

В сталинском плане великих работ по восстановлению и дальнейшему развитию народного хозяйства в послевоенный период видное место занимает развертывание советской торговли. В своей исторической речи на предвыборном собрании избирателей Сталинского избирательного округа города Москвы 9 февраля 1946 года товарищ Сталин, излагая планы работы коммунистической партии на ближайшее будущее, сказал:

«Не говоря уже о том, что в ближайшее время будет отменена карточная система, особое внимание будет обращено на расширение производства предметов широкого потребления, на поднятие жизненного уровня трудящихся путем последовательного снижения цен на все товары».

В Законе о послевоенном пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства на 1946—1950 годы поставлены задачи: превзойти довоенный уровень народного дохода и уровень народ-

ного потребления, для чего всемерно поднять пищевую промышленность, развернуть массовое производство предметов широкого потребления, умножить колхозные доходы, увеличить товарооборот; отменить карточную систему, заменив ее развернутой культурной советской торговлей.

Эти задачи, поставленные послевоенным сталинским пятилетним планом, неуклонно проводятся в жизнь.

В конце 1947 года были отменены карточки на продовольственные и промышленные товары и осуществлен переход к развернутой советской торговле.

Отмена карточек была осуществлена в нашей стране всего лишь через два с половиной года после окончания неслыханно тяжелой войны и через год после засухи, самой сильной за последние 50 лет. В этом сказались несокрушимая жизненная сила советского строя, преимущественно социалистической системы хозяйства — самой передовой, самой прогрессивной, обеспечивающей неограниченное развитие производительных сил общества, непрерывный подъем материального благосостояния и культуры народа.

Отмена карточной системы проведена была одновременно с денежной реформой. Эти мероприятия имели исключительно важное значение для дальнейшего подъема народного хозяйства. Возросло значение денег в народном хозяйстве, усилилась роль экономических рычагов, повысилась материальная заинтересованность работников, повысилась производительность труда, расширился товарооборот.

В результате мощного послевоенного подъема промышленности и сельского хозяйства производство товаров широкого потребления и продуктов питания растет из года в год.

В 1948 году значительно возросло производство тканей, обуви, чулок, посуды, мяса, масла, сахара, мыла и других товаров. Большое количество хлопчатобумажных, шерстяных, льняных и шелковых тканей, растительного и животного масла, спичек, различных видов металлической посуды и других товаров было выпущено сверх плана.

Несмотря на неблагоприятные метеорологические условия в большинстве районов Поволжья, валовой урожай зерновых культур в пелом по СССР составил свыше 7 миллиардов пудов и, следовательно, без малого достиг уровня довоенного, 1940 года.

Государство в настоящее время располагает такими запасами хлебопродуктов, которые позволяют бесперебойно и в достаточном количестве снабжать страну хлебом и иметь необходимые резервы. В 1948 году был превышен довоенный уровень заготовок молока и масла, а по заготовкам мяса почти достигнут уровень 1940 года.

Увеличение товарной массы обеспечило возможность дальнейшего развертывания товарооборота.

При проведении денежной реформы и отмене карточек в декабре 1947 года были отменены высокие коммерческие цены и введены единичные сниженные государственные розничные цены на продовольственные и промышленные товары. От снижения государственных розничных цен население в течение 1948 года выиграло 57 миллиардов рублей. Снижение государственных розничных цен, как известно, немедленно сказывается в колхозной и кооперативной торговле. От снижения цен колхозной и кооперативной торговли население выиграло в течение 1948 года еще по меньшей мере 29 миллиардов рублей.

В результате снижения цен покупательная способность рубля повысилась в два раза. Если учесть рост денежной заработной платы, то реальная заработная плата рабочих и служащих в 1948 году возросла по сравнению с 1947 годом более, чем в два раза. Значительно повысились и доходы сельского населения.

¹ И. Сталин, Вопросы ленинизма, изд. 11, стр. 390.

² Там же, стр. 461.

В постановлении Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) от 14 декабря 1947 года «О проведении денежной реформы и отмене карточек на продовольственные и промышленные товары» говорилось:

«Упорядочение денежного обращения, рост производства товаров широкого потребления и розничного товарооборота сделают возможным снижение цен и в дальнейшем».

Наличие этих предпосылок и обусловило возможность осуществления второго этапа снижения цен на ряд товаров.

В связи с подъёмом народного хозяйства СССР, ростом производства товаров массового потребления и новыми достижениями в области снижения себестоимости продукции уже в 1948 году было произведено снижение цен на ряд товаров. Этот второй этап снижения цен завершён 1 марта 1949 года.

По решению Совета Министров СССР и Центрального Комитета ВКП(б) с 1 марта 1949 года произведено новое снижение государственных розничных цен на товары массового потребления. Новое снижение государственных розничных цен на хлеб, мясо, масло сливочное и топленое, рыботоры, вино-водочные изделия, шерстяные, шелковые ткани, швейные изделия, культтовары, табачные, парфюмерные изделия и пр. даёт населению в годовом разрезе выигрыш в размере не менее 48 миллиардов рублей.

Новое снижение государственных розничных цен вызывало в основном такое же снижение цен в кооперативной и колхозной торговле, от чего население в течение года выигрывает дополнительно не менее 23 миллиардов рублей. Таким образом, в результате нового снижения цен по всем секторам розничной торговли на нынешнем втором этапе население выигрывает в течение года всего около 71 миллиарда рублей.

Уже в марте, апреле и мае — первых трёх месяцев после нового снижения государственных розничных цен — цены в колхозной и кооперативной торговле снизились при одновременном увеличении привоза товаров на колхозные рынки.

В последовательном снижении цен ярко выражается проводимая коммунистической партией и советским правительством политика неуклонного подъёма жизненного уровня трудящихся.

Снижение цен означает дальнейший рост покупательной способности населения, дальнейшее повышение спроса на товары. Первые месяцы торговли по вновь сниженным ценам показали значительный рост спроса и увеличение продажи продовольственных и промышленных товаров.

* * *

Денежная реформа и отмена карточной системы снабжения населения создали благоприятные предпосылки для ускорения подъёма народного хозяйства и способствовали повышению материального уровня жизни трудящихся СССР.

Розничный товарооборот в 1948 году по сравнению с предыдущим годом возрос. Продажа продовольственных и промышленных товаров после отмены карточек значительно увеличилась. Так например, в 1948 году в государственной и кооперативной торговле хлеба было продано на 56% больше, чем в 1947 году, сахара — в два раза больше, кондитерских изделий — на 45%, хлопчатобумажных тканей — на 56%, шелковых тканей — на 29%, обуви — на 45% и т. д. Значительно возросли ресурсы картофеля. Поступление картофеля для торговли и общественного питания в 1948 году не только увеличилось по сравнению с 1947 годом, но и превалило уровень довоенного 1940 года.

В первом квартале 1949 года продолжалось дальнейшее развертывание советской торговли. Населению было продано товаров (в сопоставимых ценах) на 22% больше, чем в первом квартале 1948 года, когда уровень продажи продовольственных и промышленных товаров после денежной реформы и отмены карточек был уже высок. Продажа продовольственных товаров в первом квартале 1949 года увеличилась на 15% по сравнению с первым кварталом 1948 года, продажа непродовольственных товаров — на 38%.

После отмены карточек не только увеличилось производство и продажа товаров, но и расширился их ассортимент, повысилась качество многих изделий. В продажу поступили товары новых фанатов и видов, ряд изделий, которые ранее вовсе не вырабатывались.

Однако, несмотря на рост продажи товаров и общее увеличение оборота, в работе торговых организаций ещё имеется ряд крупных недостатков, которые необходимо ликвидировать в самые кратчайшие сроки.

У многих работников торговли и промышленности оказались слишком живучи пережитки распределенчества, оставшиеся от периода карточек и нормированного снабжения населения.

Министерство торговли СССР, Центросоюз и промышленные министерства, имеющие ослы и фирменную сеть, своевременно не перестроили своей работы по обслуживанию нужд населения в условиях торговли без карточек. Пережитки распределенчества сказались и в известной мере еще сейчас сказываются в области планирования товарооборота и товарных фондов, во взаимоотношениях торговых организаций с промышленностью, особенно в вопросах ассортимента и качества товаров, в организации культурной работы магазинов и столовых. Завоз товаров в республики, края, области и районы в отдельных случаях планируется без достаточного экономического обоснования и без учета спроса населения.

Задача заключается в том, чтобы планы розничного товарооборота и распределения фондов товаров по республикам, областям, краям и районам были экономически обоснованы, строились с учетом денежных доходов городского и сельского населения, особенностей спроса населения на отдельные товары в различных районах, состоянии колхозного рынка, цен на сельскохозяйственные продукты и местных товарных ресурсов. Элементы случайности и механического планирования должны быть вытравлены из практики работы торговых организаций.

По установленному правительством порядку, министерства торговли республик, областные и краевые отделы торговли представляют Министерству торговли СССР, а потребсоюзам — Центросоюзу обоснованные проекты планов товарооборота, заявки на товары, получаемые в централизованном порядке, и расчеты по привлечению в товарооборот децентрализованных и местных товаров. Планы товарооборота и заявки на товары, представляемые в Министерство торговли СССР, должны предварительно рассматриваться и утверждаться советами министров республик и местными исполкомами советов депутатов трудящихся.

Распределение товаров в республиках, краях и областях по торговым организациям и районам надо производить в свою очередь с учётом обоснованных заявок, спроса населения, наличия запасов и хода реализации товаров, а также состояния торговой сети и её специализации.

Для контроля за выполнением планов, улучшения планирования товарооборота и товарных фондов, маневрирования товарными ресурсами в зависимости от спроса и хода реализации необходимо хорошо поставить работу по изучению рынка.

Систематический анализ покупательского спроса, его особенностей в отдельных районах, изучение изменений в спросе покупателей, сдвигов

в структуре розничного товарооборота — все это требует серьезной, вдумчивой и квалифицированной работы. Изучение состояния торговли должно своевременно подсказывать, какие имеются недостатки, для того чтобы можно было быстрее их устранять.

Одной из важнейших задач в деле дальнейшего развития советской торговли является улучшение ассортимента и качества товаров. За время, истекшее после отмены карточек, ряд промышленных предприятий заметно расширил ассортимент и улучшил качество продукции. Однако многие предприятия своевременно не перестроили своей работы и не сделали практических выводов из растущих запросов советского покупателя.

Пережитки распределчества, сказались, в частности, в области производства и сбыта швейных изделий. Многие швейные фабрики в погоне за количественным выполнением плана и плана по валовой продукции чрезвычайно упростили модели и фасоны изделий, исключили из технологических процессов пошива отдельные операции, существенно важные для качества изделий. В Архангельской, Вологодской, Калининской, Тамбовской областях, Алтайском крае, Армянской и Литовской ССР швейные фабрики выработывали изделия по таким устаревшим и упрощенным фасонам, что покупатель от них отказывался.

В ряде случаев сверх плана выпускалась продукция, пользующаяся слабым спросом, и в то же время не выполнялся план выпуска изделий, на которые имеется спрос. Швейные предприятия не предъявляли должной требовательности к поставщикам тканей, смирились с однообразием получаемых артикулов, рисунков и расцветок.

Правительство приняло недавно специальное решение, в котором обязало расширить ассортимент выработываемых отдельными фабриками швейных товаров, установило порядок планирования ассортимента на основе заявок торгующих организаций и определило ряд других мер по улучшению производства и торговли швейными изделиями.

Серьезные недостатки имеют место и в работе других предприятий, поставляющих промышленные и продовольственные товары для широкого рынка. Например, кондитерские фабрики в Курске, Воронежске, Днепротропковске, Иванове, Ростове-на-Дону и в некоторых других городах выработывают изделия с нарушенными стандартами и рецептур, в плохом оформлении. Ассортимент кондитерских изделий, если не считать московских и ленинградских фабрик, — весьма ограничен. При этом совершенно недостаточно выработываются именно те изделия, на которые предъявляется наибольший спрос.

Развернувшееся по почину помощника мастера московского Краснохолмского комбината Александра Чутких социалистическое соревнование за отличное качество продукции имеет огромное народнохозяйственное значение как с точки зрения ликвидации потерь от выпуска недоброкачественных и низкосортных изделий, так и с точки зрения обеспечения советского покупателя добротными, хорошими товарами.

Торговые организации призваны строго контролировать ассортимент и качество поступающих в продажу товаров. Однако в ряде торговых организаций и предприятий этот контроль, по сути дела, отсутствует, в результате чего в этих организациях и предприятиях осели многие товары, по своему качеству и ассортименту не соответствующие спросу покупателя.

Торговые организации не предъявляют еще должной требовательности к промышленности в деле улучшения ассортимента и качества товаров, не контролируют выполнение заключенных договоров с поставщиками, часто не предъявляют претензий за нарушение этих договоров, мирятся с нарушением согласованного ассортимента, с несвоевременной и неравномерной отгрузкой товаров.

В Челябинске некоторые поставщики продовольственных товаров (контора Главлесхозмобдыта и др.) систематически нарушали обязательства по ассортименту, качеству и срокам сдачи товаров, а Челябинский промторгдел не организовал должного контроля за отпуском товаров протемпленностью, за применением торгующими организациями предусмотренных договорами санкций. В результате торгующие организации не предъявляли претензий к поставщикам товаров, а, наоборот, сами платили штрафы за невыборку фондов, хотя у поставщиков отсутствовали товары нужного ассортимента и качества.

Главлпарфюмер завозил в Азербайджанскую ССР парфюмерные изделия, не считаясь с их качеством и с требованиями торгующих организаций. Это привело к отсутствию в торговой сети пользующихся спросом сортов одеколона, духов, пудры и к оседанию на складах и в магазинах неходовых изделий. В то же время торгующие организации Азербайджана за весь 1948 год ни разу не применили санкций к Главлпарфюмеру за нарушение согласованного ассортимента и плохое качество товаров.

Решением правительства торгующим организациям запрещено принимать от промышленности товары низкого качества и ассортимента, не отвечающие спросу населения. Это значительно повышает ответственность руководителей торговых организаций и предприятий, обязывает повсеместно обеспечить контроль за ассортиментом, строгую качественную приемку поступающих от промышленности товаров.

Торговые организации должны резко усилить свое воздействие на местные промышленные предприятия, выработывающие продовольственные и промышленные товары.

Во многих областях еще не выработывают некоторых нужных населению товаров, хотя к этому имеются все возможности, и завозят товары из других областей, из Москвы. Есть еще руководители торговых организаций, которые много хлопот прилагают к тому, чтобы получить высококачественные московские конфеты, печенье, папиросы, швейные и другие изделия вместо того, чтобы добиться улучшения ассортимента и качества этих товаров на месте. А ведь каждая область должна бороться за то, чтобы ее продукция по качеству не уступала столичной.

Увеличение местного производства, расширение ассортимента и улучшение качества товаров в соответствии со спросом местного населения не только будет содействовать лучшему удовлетворению спроса, но и позволит сократить перевозки товаров, ускорить и удешевить товарооборот. Таким образом это — вопрос большого народнохозяйственного значения.

Большое количество товаров для населения поставляют местные промышленность и промысловая кооперация. Они могут и должны дать еще больше товаров. Однако некоторые их изделия по своему качеству хуже, а по цене дороже товаров, выпускаемых союзной и союзно-республиканской промышленностью. Необходимо прекратить производство товаров низкого качества, не пользующихся спросом, и увеличить за этот счет производство товаров, необходимых для населения, добиться снижения розничных цен на товары широкого потребления, производства местной промышленностью и промысловой кооперацией.

Улучшение ассортимента и повышение качества товаров широкого потребления в соответствии с запросами советского рынка требуют решительного укрепления договорных связей торговых организаций с промышленными предприятиями и сбытовыми организациями.

Пережитки распределчества сказываются в сложившейся за последние годы недооценке хозяйственных договоров; многие из них

носили чисто формальный характер, не предусматривали четкой ответственности сторон, а в ряде случаев договоры на поставку-покупку товаров вовсе не заключались.

Практика бездоговорных поставок снижала ответственность поставщиков, нередко приводила к отгрузке ненужной потребителю продукции, к нерациональным перевозкам, к росту сверхнормативных остатков. Отсутствие договоров и ослабление договорной дисциплины способствовали тому, что некоторые предприятия-поставщики не учитывали спроса потребителей и не выполняли заданий по ряду важнейших видов продукции установленного качества и ассортимента.

В то же время отсутствие договоров и ослабление договорной дисциплины снижает ответственность потребителей за представляемые ими заявки, приводит к выдаче неправильных заказов, к частому изменению спецификаций, к отказу от получения и оплаты поставляемой продукции.

Правительство дало ряд указаний об обязательном заключении договоров и подчеркнуло особо важное значение хозяйственных договоров в условиях всенародной борьбы за досрочное выполнение послевоенного пятилетнего плана восстановления и развития народного хозяйства, за усиление плановой дисциплины, за улучшение качества и ассортимента продукции, за дальнейшее укрепление хозрасчета и ускорение оборачиваемости средств.

В договорах на поставку товаров рынку должно предусматриваться производство товаров, по ассортименту и качеству соответствующих спросу потребителей, в частности сезонному спросу. Ответственность за соблюдение условий договоров должна быть повышена.

В соответствии с указаниями правительства, заключенные на 1949 год «Основные условия поставки товаров» предусматривают более жесткие, чем раньше, требования к поставщикам в части ассортимента, качества, упаковки, сроков поставки, отгрузки товаров мелкими партиями, а также увеличение размера санкций в пользу торговых организаций за нарушение этих условий.

До сих пор существовал порядок установления внутригруппового ассортимента продовольственных товаров на местах по согласованию сторон. Это часто не давало возможности торговым организациям получать товар в необходимом ассортименте. Зачастую приходилось брать с баз и предпринимать товар, имевшийся в наличии, иначе «согласовать» ассортимент не удавалось.

Сейчас положение меняется. Так, на ряд продовольственных товаров торговым организациям предоставляется право, исходя из требований рынка, предъявлять поставщикам предварительные заказы в развернутом ассортименте. Эти заказы — на кондитерские изделия, консервы, рыбные и другие товары — являются обязательными для поставщиков.

«Основные условия» 1948 года не предусматривали конкретных сроков поставки товаров внутри месяца, что давало возможность поставщикам сдавать и отгружать товары неравномерно, преимущественно в конце месяца. Сейчас поставщикам обязаны обеспечить сдачу товаров внутри месяца по декадам (рыбопродукты, водка) и полумесяцам (молочные продукты, жиры животные, сыр, сахар, кондитерские изделия, вина, консервы и некоторые другие товары). В прямых договорах торгующие организации могут предусматривать даже более частые сроки сдачи товаров.

В целях более равномерной отгрузки и расширения транзитных операций по ряду товаров снижены минимальные нормы отгрузки.

Санкции за нарушение поставщиками продовольственных и промышленных товаров договорных обязательств значительно повышаются.

Таким образом, торговые организации получают в виде договорных связей мощный рычаг воздействия на промышленность в деле своевременной и равномерной поставки товаров в необходимом ассортименте и высокого качества. Но заключением «Основных условий» и договоров рынок только начинается. Надо обеспечить жесткую договорную дисциплину, строгий контроль за неуклонным и точным исполнением «Основных условий» и договоров.

Нужен систематический контроль за работой сбытовых баз промышленности и оптовых баз торгующих организаций, за своевременной и равномерной отгрузкой и поставкой ими в розничную торговую сеть товаров в установленном ассортименте.

Пережитки распределительства в организации торговли сказываются и в неудовлетворительной работе сбытового и оптового звена, которое в ряде случаев осуществляет лишь перевалочные функции, не обеспечивая ни подсортировки товаров, ни их активного продвижения в розничную торговую сеть.

Для лучшего обеспечения розничной сети товарами расширенного ассортимента необходимо предоставить возможность торговым организациям отбирать товары на сбытовых базах легкой, парфюмерной, табачной, кондитерской и других отраслей промышленности. Эти базы должны иметь комнаты образцов, в которых представители торговых организаций знакомилась бы с наличием товаров. Одновременно следовало бы ввести в практику работы баз некоторых сбытовых контор и баз — Главпарфюмера, Главтабака, Главкондитера и других — периодические объезды торговых организаций, отдаленных от сбытовых баз, для изучения требований рынка, ознакомления торговых организаций с изменениями на базах ассортиментом и для приема от них заказов.

Чрезвычайно важно как для ускорения товарооборота, так и для снижения торговых расходов ликвидировать излишнее звено и перевалки при продвижении товаров с баз промышленности в торговую сеть. Поэтому надо в ряде случаев практиковать непосредственный завоз товаров с фабрик и со сбытовых баз в специализированные и крупные магазины, отгружать со сбытовых баз товары в подсортированном и затаренном виде всем инородным торговым организациям.

В конце декабря было улучшена работа оптового звена торговых организаций. Известно немало случаев, когда товары застревали на торговых базах и медленно продвигались к потребителю, когда товары, имевшиеся на складах, отсутствовали в магазинах. В конце 1948 года больше половины товарных запасов потребительской кооперации Украины находилось в оптовом звене и в то же время ряд товаров отсутствовал в сельских магазинах и лавках. В Магнитогорске некоторое время назад отсутствовали в продаже галантерейные и другие товары, имевшиеся в достаточном количестве на торговых базах в областном центре — Челябинске.

Директора баз и складов торговых организаций должны нести персональную ответственность за бесперебойное обеспечение торговой сети всеми имеющимися на базах и складах товарами. Это означает, что они не могут ограничиться пассивным отпуском товаров, а должны развернуть культурную оптовую торговлю, продвигая имеющиеся товары, принимая все меры к насыщению ими розничной сети. Вместе с тем должно строго соблюдаться право директоров розничных предприятий на отбор товаров с баз и складов по ассортименту и качеству. Каждая оптовая база должна иметь выставку образцов, систематически информировать своих покупателей о поступивших на базу товарах. Следует широко практиковать доставку товаров с оптовых баз в мелкую торговую сеть. Назрела необходимость ввести ассортиментный минимум товаров, который всегда должен быть в наличии на оптовых базах.

Централизованные фонды товаров неуклонно возрастают. Но нельзя строить торговлю только на работе с централизованными фондами. Для увеличения товарооборота и расширения ассортимента товаров надо энергично привлекать местные товарные ресурсы, правильно организовать децентрализованные закупки товаров. Между тем децентрализованные закупки товаров ведутся иногда небрежно и бесконтрольно.

Например, местные торги Узбекской ССР в 1948 году план децентрализованных закупок не выполнили. В то же время было закуплено много ненужных и негодных товаров. Так Наманганский торг закупил в Харькове шорные изделия, которых в Узбекской ССР вполне достаточно. Кобринская контора Брестского мехтреста (БССР) в порядке децентрализованных закупок приобрела манжурских ножиц в таком количестве, что на каждую женщину города пришлось по 4 штуки.

Правильная постановка коммерческой работы требует такой организации децентрализованных закупок, при которой была бы хорошо подсчитана потребность в тех или иных товарах, продуман вопрос о том, где их купить, обеспечен контроль за ценами, за ассортиментом, за качеством этих товаров. Децентрализованные закупки должны вестись высококвалифицированными работниками и в полном соответствии со спросом населения.

Многие торговые организации запустили работу по изучению спроса населения. В этом также заключается один из перекитков распределенчества, который надо возможно скорее ликвидировать.

Для того, чтобы обоснованно предъявлять требования к промышленности на выработку нужных населению товаров и правильно планировать завоз товаров, — необходимо детальное изучение спроса населения. Изучение потребительского спроса должно вестись всеми звеньями товаропроводящей сети и промышленности. Фирменные магазины промышленности, которых становится все больше, призваны служить опорными пунктами промышленности по изучению потребительского спроса.

Каждый магазин обязан внимательно изучать спрос покупателей, использовать отчетные данные о реализации тех или иных товаров, наблюдения и записи продавцов, замечания и отзывы покупателей, покупательские конференции и т. д. и т. п. Торговые организации и их оптовые базы должны тщательно следить за состоянием спроса по розничной сети, учитывая особенности спроса в отдельные дни, месяцы, по отдельным магазинам, районам, городам, особенностям спроса различных континентов покупателей.

Изучение спроса — важнейшее условие подлинно культурной советской торговли и неотъемлемая часть работы по насыщению магазинов товарами, необходимыми покупателям, по созданию в магазинах широкого и устойчивого ассортимента товаров.

Большое значение для обеспечения в розничной сети постоянного наличия товаров в нужном ассортименте имеет установление для магазинов обязательного ассортиментного минимума.

Обязательный ассортиментный минимум — это перечень товаров, которые всегда должны быть в продаже. По ряду товаров указывается минимально необходимое количество видов, наименований, артикулов, фасонов. Такие ассортиментные минимумы утверждаются Министерством торговли СССР как для продовольственных, так и для промтоварных городских магазинов. Ассортиментные минимумы дифференцированы как для отдельных городов, так и для различных торговых предприятий (универмаги, специализированная сеть, крупные магазины, средние магазины и т. д.).

Обязательный ассортиментный минимум — закон для магазина. Директор его несет ответственность за соблюдение этого минимума и

должен всячески добиваться насыщения своего магазина необходимыми товарами, своевременного пополнения ассортимента. Таким образом обязательный ассортиментный минимум будет дисциплинировать торговых работников, способствовать лучшей организации розничной торговли, повышению культуры обслуживания населения и выполнению планов товарооборота.

Во многих городах товары сложного ассортимента — ткани, швейные изделия, обувь и другие — все еще распыляются по большому количеству неприспособленных для этой торговли магазинов. Это создаёт серьёзные неудобства для покупателей, приводит к оседанию товаров в розничной сети и, следовательно, тормозит товарооборот. Надо, в первую очередь в крупных городах, организовать продажу таких товаров, как готовые пальто, ткани, обувь только в приспособленных магазинах, сосредоточить эти товары в специализированной сети, универмагах и крупных промтоварных магазинах, обеспечить надлежащий выбор этих товаров и соответственно оборудовать магазины.

В организации розничной торговли имеется еще ряд других нерешённых вопросов, на которых сейчас должно быть сосредоточено внимание. Одним из них является вопрос о правильной организации торговой сети. Разрешением торговой сети — обязательное условие дальнейшего подъёма товарооборота.

За время войны торговая сеть сократилась, особенно в районах, пострадавших от вражеской оккупации. Но уже в 1945 году и особенно в 1946 году началось интенсивное восстановление торговой сети. Закон о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 годы обязывает восстановить и увеличить сеть государственной и кооперативной торговли в городах и селах. За три года — 1946—1948 — было открыто 82 тысячи магазинов и 54 тысячи палаток.

Количество магазинов и палаток в городах уже превысило довоенный уровень. Медленнее идет восстановление торговой сети потребительской кооперации в деревне. Да и во многих городах и рабочих поселках торговая сеть еще недостаточна.

В 1949 году предусматривается дальнейшее расширение сети предприятий торговли, а также общественного питания. Необходимо обеспечить не только своевременное выполнение этого плана, но и правильное размещение вновь открываемых торговых предприятий. Между тем, в ряде областей Украинской ССР, в Карело-Финской ССР, в Архангельской и Кубышевской областях до последнего времени не уделяется должного внимания развертыванию торговой сети, особенно на селе, а также правильному размещению вновь открываемых магазинов и палаток.

В Омске, в некоторых городах Казахской ССР торговая сеть в основном сосредоточена в центре города, а на окраинных улицах, иногда весьма отдаленных от центра, почти нет магазинов. Это создаёт большие неудобства для потребителей.

Чтобы обеспечить лучшее обслуживание населения, следует в таких случаях, помимо организации новых магазинов и палаток, широко применять развозную и разносную торговлю.

Правильное размещение торговой сети требует равномерного расположения не «торговых точек» вообще, а определенных торговых предприятий — универмагов, продовольственных, промтоварных, хлебных, бакалейно-гастрономических, галантерейных и других специализированных магазинов.

Наряду с расширением и правильным размещением торговой сети, большое значение имеет её специализация. За годы войны количество специализированных магазинов резко сократилось. Многие магазины, особенно магазины орсов, стали торговать и продовольственными, и промышленными товарами. В 1946—1948 годах количество продовольственных и промтоварных магазинов значительно возросло. Однако и сейчас еще удельный вес смешанных магазинов весьма велик.

Крайне медленно проводится специализация торговой сети. Так, в областных городах и промышленных центрах Казахской, Белорусской, Киргизской ССР, в Вологодской и Смоленской областях и др. имеется ещё много смешанных магазинов, торгующих одновременно и продовольственными, и промышленными товарами. Это значительно снижает культуру торговли, мешает улучшению обслуживания населения и развёртыванию товарооборота.

Задача заключается в том, чтобы в городах — в первую очередь в крупных — на базе смешанных магазинов организовать продовольственные и промтоварные магазины.

Далее, стоит задача более узкой специализации магазинов. В 1947—1948 годах в системе Министерства торговли СССР было открыто около 5 тысяч хлебобулочных, мясорубных, плодоовощных, бакалейно-гастрономических, молочных магазинов, свыше 3 тысяч магазинов по торговле тканями, обувью, швейными изделиями, головными уборками, галантерейно-парфюмерными, посудо-хозяйственными товарами, по продаже культуроваров, мебели, строительных материалов и др. Однако сеть специализированных магазинов в городах и промышленных центрах развёртывается ещё медленно, что в ряде случаев тормозит торговлю скоропортящимися продовольственными товарами и промышленными товарами сложного ассортимента.

В 1949 году на базе действующих неспециализированных магазинов местных торгов и орсов расширяется сеть специализированных магазинов и отделов по торговле мясом и мясopодуктами, работавшими, кондитерскими изделиями. В крупных городах расширяется сеть специализированных магазинов по торговле тканями, швейными товарами, обувью, товарами детского ассортимента, мебелью, галантереей, культурами, металлохозяйственными товарами.

Специализированные магазины, хорошо оборудованные и оснащённые, укомплектованные высококвалифицированными кадрами, обеспеченные широким ассортиментом товаров, будут способствовать общему повышению культуры торговли и улучшению обслуживания населения.

Надо повысить культуру торговли всей розничной сети, в том числе и мелкой — ларьков, палаток, лотков и пр. Торговые организации, местные органы торговли должны строго следить за ассортиментом товаров, продаваемых в мелкорозничной сети, за их размещением, устанавливать время развозной и разносной торговли таким образом, чтобы она дополняла работу магазинов. Это значит, что лотки должны работать не только в часы работы магазинов, но, главным образом, до открытия их и после закрытия. Весной и летом должны быть дополнены открыты ларьки, киоски, павильоны по продаже вод, мороженого и других изделий не только на улицах городов, но и в парках, в местах отдыха и гуляния, у пристаней, в дачных местностях и т. д.

Много предстоит ещё сделать в области улучшения организации и техники работы торговых предприятий. Ряд товаров — сыпучие бакалейные товары, мясо, масло и другие — надо всё в большей мере по-прежнему в расфасованном виде. Некоторые из этих товаров, например, пшённый сахар, мясо, масло, должны даваться в расфасованном виде промышленностью. Широко надо организовать расфасовку товаров и в самих торговых предприятиях. В нынешнем году Министерству торговли СССР

организовать 25 баз по предварительной расфасовке продовольственных товаров — в Москве, Ленинграде, Горьком, Свердловске, Клеве, Сталино, Минске, Баку, Тбилиси, Ташкенте и др. В других городах надо широко практиковать предварительную расфасовку ряда товаров на складах торговых организаций, в подсобных помещениях крупных магазинов.

Торговля расфасованными товарами повышает производительность труда торговых работников, убыстряет процесс продажи товаров и наряду с этим способствует сокращению товарных потерь.

Надо улучшить выставку и показ товаров на прилавках, в витринах, лучше организовать информацию покупателей об имеющихся товарах, в частности о новых товарах, организовать культурную торговую рекламу.

Улучшение организации и техники работы магазинов, повышение культуры обслуживания покупателей неразрывно связаны с вопросами технического оснащения торговых предприятий.

В послевоенные годы торговая сеть получила большое количество весов, кассовых аппаратов, холодильного и другого оборудования. Задача заключается в том, чтобы неустойно повышать техническую вооружённость торговых предприятий.

Особенно большое значение имеет холодильное оборудование. Без холода не могут работать ни магазины, торгующие скоропортящимися продуктами, ни предприятия общественного питания. Вот почему должно быть особое внимание обращено на оснащение магазинов, торгующих скоропортящимися товарами, и столовых холодильным оборудованием.

В 1949 году производство компрессоров и холодильных шкафов для торговой сети значительно возрастает. Благодаря этому в системе Министерства торговли СССР количество компрессоров за нынешний год увеличится в два с половиной раза. Наряду с этим надо широко применять в предприятиях торговли и общественного питания простейшие холодильные устройства — ледники, погреба, ванны.

Вопросы лучшей организации работы, технического оснащения и повышения культуры обслуживания потребителей с особой остротой стоят перед предприятиями общественного питания.

Общественное питание после отмены карточек перестраивается крайне медленно. Многие руководители предприятий общественного питания настолько привыкли обслуживать прикрепленный контингент потребителей, что не поняли новых задач, вставших перед ними после отмены карточек, и не привлекают потребителей разнообразным выбором хорошо приготовленных мясных, рыбных и овощных блюд, быстрых, хороших и внимательным обслуживанием. В результате посещаемость многих предприятий общественного питания снизилась, плана оборота такие предприятия не выполняют.

Основная задача в области общественного питания заключается теперь в том, чтобы лучше организовать работу предприятий, повысить культуру обслуживания потребителей. Это значит, прежде всего, обеспечить разнообразное меню, изучение спроса потребителей, неуклонное соблюдение правил технологии приготовления пищи, строгий контроль за ее качеством, чистоту и порядок, хорошую сервировку, быстрое выполнение заказов.

Предприятия общественного питания системы Министерства торговли должны широко практиковать закупку различных сельскохозяйственных продуктов в глубинных пунктах у колхозов и крестьян через потребительскую кооперацию по ценам, которые давали бы возможность снизить стоимость обедов, завтраков и ужинов.

Одним из мероприятий по улучшению обслуживания населения общественным питанием является некоторая специализация предприятий — расширение сети столовых лечебного и диетического питания, кафе, кондитерских, молочных, пельменных, шашлычных, сосисочных. Это будет способствовать лучшему удовлетворению запросов различных групп потребителей. В ряде городов требует поправок размещение сети предприятий общественного питания.

Надо также широко практиковать отпуски обедов на дом, в чем весьма заинтересованы многие потребители.

Развертывание торговли требует усиления хозяйственного расчета в работе каждого торгового предприятия и во взаимоотношениях отдельных звеньев товаропродающего аппарата. Однако, многие руководители торговых организаций ещё недоценивают значения хозяйственной и финансовой работы, не занимаются вплотную финансовым хозяйством.

Отмена карточек и рост товарооборота создали благоприятные условия для снижения уровня издержек обращения и удешевления торгового обслуживания при одновременном улучшении его качества. Но эти благоприятные условия далеко не используются.

Во многих торговых предприятиях неудовлетворительно организован труд, что приводит к недостаточной нагрузке рабочего места и мешает повышению производительности труда; не уделяется достаточно внимания рационализации труда, внедрению новых и использованию имеющихся механизмов.

Нерационально в ряде случаев используется транспорт — велики простои, товары, не требующие предварительной подсортировки, часто завозятся на склады вместо прямого завоза в магазины и столовые, мелкие грузы перевозятся на машинах большого тоннажа и т. д. Во многих предприятиях убыль товаров превышает установленные нормы. Велики потери по таре, которую сплошь и рядом еще небрежно вскрывают и хранят, несвоевременно возвращают, не контролируют правильности присыки возвращаемой тары и т. д. Нет должного контроля за правильностью расчётов по арендной плате и коммунальным услугам, за расходом топлива в предприятиях общественного питания. В результате неупорядоченности финансового хозяйства некоторые организации и предприятия злоупотребляют банковским кредитом, несвоевременно погашают получаемые ссуды и переплачивают проценты за кредит.

Таким образом, у торговых организаций имеются большие резервы для снижения издержек, для экономии средств. Надо только эти резервы использовать, лучше организовать работу. Такие товары, как варёные колбасные изделия, парная и свежемороженая рыба, мясная и рыбная кулинария, яйца, пиво, безалкогольные напитки, соль должны завозиться в городскую торговую сеть с баз поставщиков транзитом, минуя склады торговых организаций. Не менее 75% копченостей, растительного масла, вина, не менее 50% сахара, кондитерских изделий, рыбной гастрономии следует завозить также транзитом. Это не только ускорит товарооборот и снизит транспортные расходы, но и сократит потери товаров.

Большую экономию средств дало бы упорядочение доставки печёного хлеба в магазины. Опыт Москвы и некоторых других городов, где хлеб возводится специально приспособленным транспортом хлебопекарной промышленности, показывает полную эффективность такой организации дела. Однако работники хлебопекарной промышленности, несмотря на очевидную хозяйственную целесообразность этого мероприятия, крайне неохотно распространяют его на другие города.

В борьбе за снижение издержек обращения надо проявить больше

инициативы, направить на это рационализаторскую мысль, подхватывать каждое начинание новаторов, стахановцев торговли, ведущее к снижению торговых расходов.

Некоторые руководители торговых организаций и предприятий допускают превышение запланированных или издержек обращения по транспорту, по заработной плате, по процентам за кредиты, по таре, допускают большие потери товаров, а «экономия» на том, что не ремонтируют помещений, не обеспечивают содержания их в чистоте и порядке, «экономию» на подсортировке и упаковке товаров и т. п.

Такая «экономию» за счёт культуры торговли, за счёт качества обслуживания потребителей — не нужна. Нужна настоящая экономия, означающая ликвидацию бесхозяйственности и разумное, хозяйское расходование каждой копейки в интересах торговли, в интересах всего народного хозяйства.

Исключительно большое значение имеет сохранение доверенных торговым работникам товаро-материальных ценностей, ликвидация растрат и хищений, улучшение учета и контрольно-рекационной работы.

Каждое предприятие торговли должно быть рентабельным и давать установленную планом прибыль. В нашей стране широко развурлод движение за сверхплановые накопления. Работники торговли, участвуя в этом движении, посевденно улучшая свою работу, могут дать не один миллион рублей дополнительных накоплений.

В развёртывании товарооборота между городом и деревней исключительно важную роль играет потребительская кооперация, насчитывающая больше 27 тысяч сельских потребительских обществ с 32 миллионами пайщиков. Потребительская кооперация — не только основная торговая система на селе, она не только организует продажу сельскому потребителю изделий социалистической промышленности, но и заготавливает различные сельскохозяйственные продукты для города и некоторые виды сельскохозяйственного сырья для нашей индустрии.

В условиях быстрого послевоенного подъёма социалистического сельского хозяйства, когда неуклонно растут доходы колхозного крестьянства, кооперация призвана полнее удовлетворять возрастающие запросы сельского потребителя, способствовать улучшению быта, повышению культуры колхозной деревни.

В 1948 году товарооборот потребительской кооперации значительно возрос. Сельскому населению продано было больше, чем в 1947 году: тканей на 88%, обуви — на 87%, трикотажа, чулок и носков — на 78%, одежды — на 42%, металлургической, фарфоро-фаянсовой и стеклянной посуды — на 65%, мебели — на 84%, оконного стекла — в 2,4 раза, швейных машин — в 4,5 раза, велосипедов и мотоциклов — в 2 раза и т. д.

В 1949 году потребительская кооперация должна вновь значительно увеличить продажу тканей, обуви, трикотажа, посуды, хозяйственного мыла, сахара, кондитерских изделий, а также строительных материалов — железа, стекла, леса, гвоздей, кровельных материалов и других товаров, необходимых колхозам и колхозникам.

Однако в работе потребительской кооперации еще много серьезных недостатков.

Развитие торговой сети идет медленно, особенно в районах, пострадавших во время войны от вражеской оккупации. Количество раймагов, сельмагов, магазинов по продаже культтоваров, хозяйственных товаров явно недостаточно. Культура торговли в ряде организаций находится на низком уровне.

Товары сложного ассортимента часто бывают распылены по мелким лавкам, не приспособленным для продажи этих товаров. Товары иногда завозятся в области, районы и села без учёта действительного спроса населения. В розничных магазинах иногда нет в продаже товаров обязательного ассортимента, а то время как эти товары в достаточном количестве имеются на оптовых базах и складах. Не упорядочены пути товаропродвижения — ряд товаров проходит излишние оптовые звенья, что задерживает товароборот.

Многие кооператоры не заботятся о вовлечении в товароборот местных ресурсов, слабо развёртывают торговлю товарами производственного назначения.

Все эти недостатки, отрицательно влияющие на выполнение плана товароборота потребительской кооперации, необходимо быстрее устранить и обеспечить лучшее удовлетворение непрерывно растущих запросов сельского населения.

Всерьёз улучшая торговлю на селе, советские кооператоры должны в то же время шире и лучше организовать торговлю сельскохозяйственными продуктами в городах и рабочих посёлках.

Новый этап в работе потребительской кооперации открыл постановление Совета Министров СССР от 9 ноября 1946 года «О развёртывании кооперативной торговли в городах и посёлках продовольствием и промышленными товарами и об увеличении производства продовольствия и товаров широкого потребления кооперативными предприятиями». Правительство обязало потребительскую кооперацию торговать не только в сельских местностях, но также в городах и рабочих посёлках. Потребительской кооперации, а также промысловой кооперации и кооперации инвалидов созданы необходимые условия для закупки сырья, для организации производства и сбыта вырабатываемых товаров.

Постановление Совета Министров СССР от 9 ноября 1946 года сыграло большую роль в деле подготовки к отмене карточек, оно и сейчас имеет огромное значение для расширения товароборота, мобилизации распыленных товарных ресурсов, увеличения кооперативного производства товаров, стимулирования продуктивности и товарности сельского хозяйства. Развёртывание кооперативной торговли в городах способствует снижению рыночных цен.

Потребительская кооперация в 1947—1948 годах открыла в городах и рабочих посёлках более 20 тысяч предприятий торговли и общественного питания. Количество сельскохозяйственных продуктов, закупленных потребительской кооперацией в 1948 году для городской кооперативной торговли, вдвое превысило количество продуктов, закупленных в 1947 году; закупки жиров увеличились в 3,3 раза, картофеля — в 2,5 раза, мяса — на 60%, фруктов — на 58%, мёла — почти в два раза и т. д.

Однако, потребительская кооперация ещё далеко не использует всех возможностей для закупки продуктов, для лучшей организации торговли в городах и рабочих посёлках.

Подъём социалистического сельского хозяйства позволяет значительно увеличить закупки продуктов в колхозной деревне. Для организованной в городах торговой сети требуется всё больше продуктов, в более широком ассортименте и высокого качества. Потребительская кооперация должна улучшить свою заготовительную деятельность в глубинных районах, теснее связаться с колхозами, лучше использовать сезонные возможности, добиваться удешевления себестоимости закупаемых продуктов, что даст возможность снизить цены в кооперативной торговле и усилить влияние на колхозный рынок.

Иные кооператоры забывают о необходимости развёртывать торговлю в городах именно товарами собственных закупок; вот почему в не-

которых городских магазинах потребительской кооперации можно увидеть больше товаров государственной промышленности, чем продуктов, закупленных кооперацией в глубинке, чем изделий кооперативного производства. Это, конечно, ненормально.

Основная задача кооперации в городе — развёртывать торговлю сельскохозяйственными продуктами, закупленными у колхозов и крестьян. При такой организации дела потребительская кооперация в городах будет серьёзным фактором развёртывания торговли, усиления товароборота между городом и деревней, дальнейшего улучшения обслуживания населения.

Товарищ Сталин учит нас, что для развёртывания советской торговли необходимо использовать все каналы — и государственную торговую сеть, и кооперативную сеть, и колхозную торговлю.

Роль колхозного рынка в торговле продуктами питания, особенно по ряду городов и районов, весьма существенна. В 1948 году количество проданных на рынках сельскохозяйственных продуктов значительно увеличилось по сравнению с 1947 годом и превысило довоенный уровень. Цены же колхозного рынка за два года снизились больше, чем в четыре раза.

Задача заключается в том, чтобы обеспечить дальнейший рост привоза сельскохозяйственных продуктов на рынки, дальнейшее снижение цен на них. Для этого большое значение имеет расширение постоянной торговли колхозов на рынках; надо добиваться того, чтобы, наряду с отдельными колхозниками, во все большей мере продавцами сельскохозяйственных продуктов выступали на рынках колхозы.

Постоянная торговля колхозов на рынках обеспечивает более организованную и регулярную привоз продуктов и способствует дальнейшему снижению цен на них. Надо шире практиковать заключение договоров управлений рынков с колхозами, предоставлять колхозам постоянные места для торговли, содействовать привозу сельскохозяйственных продуктов на рынки путем предоставления автотранспорта и оказания помощи в организации приёмных, сливных пунктов и т. д.

Успешное развитие колхозной торговли в значительной степени зависит от благоустройства рынков. Чем благоустроеннее рынок, чем больше удобств предоставляет он приезжающим колхозникам, чем лучше на нём организована торговля, тем больше растёт привоз сельскохозяйственных продуктов. Однако, не везде уделяется должное внимание благоустройству рынков. Так, в 1948 году средства, инвестированные в строительство и благоустройство рынков, были использованы в Узбекской ССР только на 53,8%, хотя на большинстве рынков республики не хватает мест для торговли, недостает торгового инвентаря. В Сумской и Кировоградской областях УССР средства были использованы лишь на 23%, в Винницкой области — на 34%, а многие рынки остались неблагоустроенными и не обеспечивают культурной торговли.

До сих пор не везде ещё утверждены планы строительства и благоустройства рынков на 1949 год. Эти планы должны предусматривать, в первую очередь, замощение и ограждение территорий рынков, строительство и ремонт павильонов, палаток, крытых столов, ледников, складов и камер хранения, оснащение рынков холодом и торговым инвентарём, организацию мясоконтрольных и молочноконтрольных станций, а также чайных.

Немалое значение имеет развёртывание на рынках встречной торговли промышленными товарами. Продажа на рынках готового платья, тканей, обуви, галантереи, культтоваров, посуды, хозяйственных, москальных, шепных товаров, мелкого сельскохозяйственного инвентаря, различных инструментов, шорных, обозных, пенько-джутовых изделий

стимулирует приезд колхозников на рынки и тем самым способствует увеличению привоза сельскохозяйственных продуктов.

В первом квартале нынешнего года на рынках следовало открыть не менее 4000 павильонов и палаток по продаже промышленных товаров. Но еще не везде это задание выполнено. Надо быстрее открыть эту дополнительную сеть, но отнюдь не за счёт сокращения торговых мест, предназначенных для продажи сельскохозяйственных продуктов колхозами и колхозниками.

Успехи социалистического сельского хозяйства, рост товарности колхозной продукции создают все возможности для дальнейшего успешного развёртывания колхозной торговли. Эти возможности надо полностью использовать.

* * *

Задача дальнейшего развития советской торговли предьявляют высокие требования ко всем торговым работникам и в первую очередь к руководителям.

Только тот руководитель торговой организации добьётся успехов, который будет вникать во все детали коммерческой, финансовой и организационной работы. Руководить в настоящее время торговлей — это значит руководить торговлей конкретными товарами, изучать спрос покупателей, вникать в баланс, оперативно и дифференцированно руководить торговлей в отдельных районах, в отдельных магазинах, хорошо знать, правильно подбирать и расставлять работников, практически им помогать и повседневно контролировать.

Правильное руководство торговлей требует тщательного изучения опыта передовых организаций, предприятий и отдельных работников, обобщения этого опыта и широкого его распространения. Надо лучше организовать в торговле и общественном питании социалистическое соревнование, подтянуть на его основе отстающие предприятия до уровня передовых и тем самым обеспечить общий подъём советской торговли.

Развитие советской торговли, улучшение торгового обслуживания населения — дело общегосударственное, общепартийное. Торговые организации должны получать постоянную помощь в расширении ассортимента и улучшении качества товаров, в своевременном завозе товаров, насыщении ими магазинов и лавок, в расширении, строительстве, ремонте и техническом оснащении торговой сети, в подборе, подготовке и воспитании кадров.

Подъём народного хозяйства создает все условия для успешного развития советской торговли. Руководствуясь указаниями партии и правительства, указаниями товарища Сталина, работники советской торговли должны в кратчайший срок изжить в своей работе пережитки распределенчества, выше поднять культуру обслуживания населения, обеспечить выполнение и перевыполнение планов товарооборота.

Среднепрогрессивные нормы — основа производственных планов

Хозяйственная деятельность социалистических промышленных предприятий на основе единого государственного плана невозможна без плановых норм расходования материальных ценностей, затрат труда, работ оборудования, выхода готовой продукции и т. д.

Еще в 1935 году на Первом Всесоюзном совещании стахановцев товарищ Сталин сказал: «Но как быть с техническими нормами вообще? Нужны ли они для промышленности, или можно обойтись вообще без всяких норм?»

Одни говорят, что нам не нужно больше никаких технических норм. Это неверно, товарищи. Более того, — это глупо. Без технических норм невозможно плановое хозяйство. Технические нормы нужны, кроме того, для того, чтобы отстающие массы подтягивать к передовым. Технические нормы — это большая регулирующая сила, организующая на производстве широкие массы рабочих вокруг передовых элементов рабочего класса. Следовательно, нам нужны технические нормы, но не те, какие существуют теперь, а более высокие.

Другие говорят, что технические нормы нужны, но их надо довести теперь же до тех достижений, которых добились Стахановы, Бусыгины, Виноградовы и другие. Это тоже неверно. Такие нормы были бы веревалы для настоящего времени, ибо рабочие и работницы, менее подкованные технически, чем Стахановы и Бусыгины, не смогли бы выдержать таких норм. Нам нужны такие технические нормы, которые проходили бы где-нибудь посредине между вышесказанными техническими нормами и теми нормами, которых добились Стахановы и Бусыгины»¹.

Это указание товарища Сталина имеет решающее значение для планирования производства, для установления технических норм использования оборудования, норм расхода электроэнергии, топлива, сырья и материалов.

Устанавливаемые на предприятиях плановые нормы должны ориентироваться на передовой опыт, на всемерное повышение использования производственной мощности оборудования, на всемерное сокращение расходов сырья, топлива, материалов и электроэнергии на единицу продукции. Партия и правительство требуют, чтобы наши планы строились не на основе среднеарифметических норм, а на основе норм среднепрогрессивных, отражающих производственные достижения передовых предприятий, цехов, производственных участков, передовых рабочих и инженерно-технических работников. Эти нормы должны подтягивать отстающих рабочих до уровня передовых и толкать предприятия на более высокий уровень развития.

Построение наших планов на основе среднепрогрессивных норм — одно из важнейших требований большевистского планирования. «Государственные планы должны быть большевистскими, — говорится в постановлении Совета Министров СССР о государственном плане вос-

¹ И. Сталин, Вопросы ленинизма, изд. 11, стр. 502—503.

становления и развития народного хозяйства СССР на 1947 год, — они должны быть рассчитаны не на среднерифметические нормы, достигнутые в производстве, а на среднепрогрессивные нормы, т. е. равняющиеся в сторону передовых».

В народнохозяйственном плане, начиная с 1947 года, в качестве важнейших плановых показателей утверждаются среднепрогрессивные технико-экономические нормы использования оборудования, расхода материальных ценностей, использования мощностей предприятий, уровня трудоёмкости изделий и т. д.

Сотни и тысячи передовых рабочих уже в настоящее время работают по проектным нормам 1950 года, овладевая более совершенными технологическими процессами и добиваясь досрочного выполнения пятилетнего плана. Наряду с этим широко развернулась борьба рабочих за высокое качество продукции, что означает собой новое проявление творческой инициативы рядовых рабочих — подлинных хозяев социалистических предприятий, дорожащих честью своих предприятий и маркой своей продукции.

Многочисленные предприятия нашей промышленности накопили замечательный опыт передовых мастеров, инженеров, начальников цехов и руководителей предприятий, добивающихся высоких показателей работы как отдельных агрегатов, так и участков, смен и цехов. Эти высокие показатели достигаются путём организации стахановских участков и цехов, организации поточных линий на производстве, сокращения непроизводительных транспортных изделий по цеху, сокращения трудоёмкости изделий, создания определённого производственного ритма, сокращения производственного цикла и ускорения оборачиваемости оборотных средств.

Передовые инженеры-технологи передают свой опыт рядовым рабочим, что способствует дальнейшему повышению квалификации рабочих и овладению ими техникой производства. Передовые научно-исследовательские институты успешно осуществляют сотрудничество работников науки с работниками заводов; на предприятиях организуются комплексы бригады инженерно-технических работников, мастеров и передовых рабочих для внедрения более совершенных технологических процессов, лучшей расстановки производственного оборудования, экономного расходования электроэнергии, топлива, сырья, материалов, инструментов, внедрения передовых технико-экономических нормативов.

Совершенно новым в практике промышленности, подлежащим глубокому изучению, является переход с одного вида массово-поточного производства на другой без остановки работы завода. Так на Московском автомобильном заводе имени Сталина, в результате большой продуманной работы многотысячного коллектива, был осуществлён переход с производства одной марки машин (ЗИС-5) на новую (ЗИС-150), более совершенную, более грузоподъёмную, — без остановки производства и при этом был значительно превзойдён прежний уровень производства. Такой переход возможен только при наличии разработанных и проверенных нормативов.

Новые явления имеют место и в практике проектирования и строительства новых предприятий и реконструкции существующих. Проектные организации ставят задачи разработать технологический процесс и методы организации работы предприятия таким образом, чтобы при их осуществлении был обеспечен высокий уровень всех технико-экономических показателей.

В этих условиях планирование промышленности невозможно без всестороннего учёта достижений передовиков производства. Для планирования промышленного производства нужны не нормативы вообще, а нормативы прогрессивные, которые двигают промышленность вперёд,

способствуют дальнейшему росту выпуска промышленной продукции, вскрывают внутренние резервы роста промышленного производства.

Среднепрогрессивная норма находится где-то посредине между средним уровнем, уже достигнутым в производстве, и тем уровнем, которого добились передовики предприятия (или отрасли). При этом тот уровень, на котором устанавливается среднепрогрессивная норма, должен быть в каждом конкретном случае всесторонне технически и экономически обоснован с тем, чтобы он обеспечивал использование внутрипроизводственных резервов и наиболее широкое применение производственного опыта лучших рабочих, лучших участков производства. Больше того, в самих нормах заложены их прогрессивный характер. Прогрессивные нормы не являются неизменными, раз навсегда установленными. Вместе с ростом техники производства, улучшением организации труда и совершенствованием технологических процессов вскрываются новые резервы и создаётся возможность и необходимость пересмотра норм на более высоком технико-экономическом уровне.

Для планирования производства промышленной продукции необходима система нормативов, которая должна быть положена в основу расчёта производственной программы. Особое значение имеет учёт и планирование производственных мощностей, так как степень использования производственных мощностей имеет решающее значение для установления производственной программы. В основу производственной программы должны быть положены среднепрогрессивные нормы, с учётом которых должны быть построены расчёты использования производственного и вспомогательного оборудования, трудоёмкости изделий, расхода электроэнергии, сырья, топлива, материалов, сокращения производственного цикла, ликвидации потерь, простоев и брака в производстве и т. д. Необходимо вести решительную борьбу с занижением планов, сокрытием производственных мощностей, с составлением таких планов, которые не требуют от предприятий напряжения для их выполнения и перевыполнения.

Народнохозяйственное значение среднепрогрессивных норм состоит в том, что их внедрение и освоение составляет необходимое условие решительного улучшения всех экономических показателей работы каждого предприятия. Внедрение и освоение прогрессивных норм обеспечивает ускорение темпов роста производства, повышение производительности труда, снижение себестоимости продукции. Вследствие освоения прогрессивных норм использования оборудования сокращается производственный цикл; освоение прогрессивных норм расходования материалов, сырья и топлива даёт большую экономию этих материальных ресурсов; все это приводит к ускорению оборачиваемости средств и повышению рентабельности предприятий. Таким образом, внедрение и освоение прогрессивных норм составляет необходимое условие ускорения темпов расширенного социалистического воспроизводства в нашей стране.

В народнохозяйственном плане в качестве среднепрогрессивных норм утверждаются показатели: по чёрной металлургии — коэффициент использования полезного объёма доменной печи, съём стали с одного квадратного метра пода мартевновской печи, расход металлургического кокса на выпуск одной тонны передельного чугуна и нормы расхода топлива на выпуск стали; по углю — выработка на одну врубную машину и подвигание действующей очистной линии забоя; по нефтяной промышленности — скорость эксплуатации и разведочного бурения; по машиностроению — трудоёмкость отдельных изделий, выход годного литья и съём с одного квадратного метра формочной пло-

шадя чугуна и стали; по текстильной промышленности — производительность 1000 веретен в час, производительность одного ткацкого станка в час; по промышленности строительных материалов — используемые мощности в цементной и стекольной промышленности и с/ём стекла массы с одного квадратного метра варочного зеркала печи в сутки.

В ряде отраслей промышленности — чёрной металлургии, цементной промышленности и др. — достигнутые нормы использования оборудования были уже в 1948 году более высокими, чем в довоенном, 1940 году. Этому содействовали рост технических кадров промышленности, накопление огромного опыта работы предприятий в условиях военного времени, перестройка промышленности на мирный лад, освоение скоростных методов проектирования и изготовления новых видов продукции. Проведение денежной реформы, отмена карточек и снижение цен на промышленные и продовольственные товары значительно повысили жизненный уровень трудящихся, привели к усилению стимулов дальнейшего повышения производительности труда рабочих и к резкому сокращению текучести рабочей силы. Все это содействовало увеличению темпов роста промышленной продукции в 1948 году и в первом квартале 1949 года, выполнению и перевыполнению плановых технико-экономических норм.

Наибольшие успехи в области повышения технико-экономических показателей достигнуты в чёрной металлургии. Использование полезного объёма доменных печей в 1948 году улучшилось по сравнению с 1940 годом на 13%, суточный с/ём стали с одного квадратного метра площади пода мартеновских печей в 1948 году был выше по сравнению с 1940 годом на 12%. Предприятия чёрной металлургии Министерства металлургической промышленности на всём протяжении 1948 года были в достаточной мере обеспечены запасами сырья и топлива, что позволило им из квартала в квартал увеличивать выпуск продукции и улучшать качественные показатели. На металлургических заводах проведена большая работа по механизации трудоёмких процессов, усилению организации производства, развёрнуто массовое социалистическое соревнование за досрочное выполнение пятилетнего плана. Проводившиеся на многих заводах капитальные ремонты и восстановительные работы сопровождалась одновременно большими работами по модернизации оборудования и внедрению новой техники.

Крупнейшие металлургические предприятия в 1948 году достигли показателей, значительно превышающих уровень 1940 года. Коэффициент использования полезного объёма доменных печей (кубических метров на тону чугуна) в 1948 году достиг на Магнитогорском заводе 0,91, Макеевском — 0,91, на заводе имени Петровского — 0,98; по с/ёму стали с квадратного метра площади пода мартеновских печей лучшие показатели в 1948 году имели заводы: «Азовсталь» — 6,1 тунн, Кузнецкий — 6,09 тонн, Магнитогорский — 5,9 тонн, Сталинский — 5,69 тонн.

В нефтяной промышленности в 1948 году значительно увеличилось использование механизмов в эксплуатационном бурении нефтескважин. Довоенные скорости проходки скважин в эксплуатационном бурении превышены на 28%. Уже в 1947 году скорость эксплуатационного бурения в южных районах была в среднем на 26% выше довоенной, а в восточных районах — на 6%. По объединению «Азнефть» скорость эксплуатационного бурения в 1948 году была выше уровня 1940 года на 51%, по Краснодарскреф — на 71%. Хорошее использование механизмов на проходке скважин способствовало росту объёма бурения и успешному выполнению плана нефтедобычи.

Большим резервом дальнейшего роста проходки буровых скважин является лучшее использование времени, затрачиваемого на бурение.

Например, в 1948 году по объединению «Азнефть» полезное использование времени составило в эксплуатационном бурении 73,5%. Между тем опыт работы передовых бригад показывает, что при более полном использовании времени бурения на производственные процессы, за счёт ликвидации непроизводительных простоев и аварий, возможно достижение исключительно высоких показателей. Так в тресте Кировнефть объединения «Азнефть» мастер т. Дарья Кули добился использования производственного времени на 99,2%, мастер т. Куликов — 98,4%, мастер т. Теймур Джан Бахши — 98,2%. В 1948 году всё ещё отставало выполнение норм проходки скважин в разведочном бурении. Довоенные скорости проходки ещё не восстановлены как в южных, так и в восточных районах, непроизводительные потери времени в разведочном бурении в 1948 году составили по южным и западным районам 49,5% и по восточным районам — 42,4%. Необходимо отметить, что Министерство нефтяной промышленности несвоевременно доводит до трестов установленные правительством среднепрогрессивные нормы. Так, например, объединения «Башинефть» и «Рознефть» получили показатели по среднепрогрессивным нормам в 1948 году лишь во втором полугодии.

Особенно высоких показателей по экономии топлива достигли электростанции Ярославской, Казанской, Уральской и Кемеровской энергосистем. Расход электроэнергии на собственные нужды электростанций сокращён по сравнению с плановыми нормами на 3,3%, что дало весьма значительную экономию электроэнергии, достаточную для снабжения нескольких крупных предприятий.

В результате серьёзного улучшения использования производственных мощностей цементных заводов, довоенный уровень производства цемента в 1948 году превзойдён на 14%. Лучших показателей по использованию мощностей достигли цементные заводы: Кувайский, Шуровский, Сталинабадский.

Значительно лучше работали в 1948 году стекольные заводы. Улучшение использования мощностей стекольных заводов было достигнуто в результате интенсификации процесса варки стекла, снижения боя и брака стекла. На ряде стекольных заводов внедрена тонкослойная загрузка шихты, которая значительно увеличивает суточный с/ём стекла массы с квадратного метра зеркала варочной печи.

Однако имеются ещё отрасли промышленности, в которых внедрение среднепрогрессивных норм осуществляется недостаточно интенсивно и где имеются большие резервы повышения степени использования оборудования и снижения расходов материалов, сырья, топлива и электроэнергии. К таким отраслям прежде всего следует отнести угольную и текстильную промышленность.

При определении технико-экономических норм на 1948 год Министерство угольной промышленности недостаточно учитывало имеющиеся внутрипроизводственные резервы, опыт передовых рабочих, шахт и участков; поэтому в ряде случаев установленные нормы в действительности не являлись среднепрогрессивными. По трестам комбината «Ворошиловградуголь» в 1948 году были установлены явно заниженные нормы. По тресту «Кадиевуголь» норма производительности электровоза была в мае перекрыта в 2,8 раза. На шахте № 22 треста «Кировуголь» фактическая скорость подвигания линии забоев при установленной норме 20,3 погонных метров фактически составила в первом квартале 1948 года 26,6 погонных метров. По комбинату «Молотовуголь» среднепрогрессивные нормы были установлены трестам и шахтам в конце апреля, а участкам и исполнителям — в конце июня 1948 года. В вопросах внедрения среднепрогрессивных норм в комбинате не уделяется должного внимания; передовые нормы использования машин

не берутся в основу производственного плана, а поэтому, хотя имеет место значительное отставание в выполнении среднепрогрессивных норм, этот заниженный план добычи угля комбинатом выполняется.

Трест «Киргизуголь» получил среднепрогрессивные нормы от комбината «Средзуголь» только 5 мая 1948 года. Нормы были установленными без учёта имеющихся резервов и в ряде случаев являются крайне низкими. Так, по руднику Кызыл-Кия установленная среднепрогрессивная норма подвигания действующей очистной линии забоя в 30,5 метра в месяц была достигнута ещё в 1947 году, а в мае 1948 года была достигнута скорость в 41,3 метра.

Медленными темпами внедряются на некоторых шахтах новые машины. Недостатки в конструкции машин, неудовлетворительная организация испытания новых машин и механизмов задерживают внедрение их в производство. Самое освоение и внедрение новых механизмов сдерживают темпы комплексной механизации и ограничивают возможности улучшения использования наличных машин и механизмов.

Основными причинами слабого освоения среднепрогрессивных норм на ряде фабрик текстильной промышленности являются неудовлетворительное техническое состояние оборудования, занятые режимы скоростей, ненадежность технологических процессов и организационные неполадки.

На многих текстильных предприятиях Ивановской области фактическая производительность оборудования резко отстает от уровня довоенной производительности, причиной чего является работа оборудования на пониженных скоростях. На фабрике имени Ногина фактические скорости отстали от довоенных по основным ватерам на 20%, по уточным — на 7—10% и по тканям стаякам — от 5 до 13%.

По машиностроению государственным планом на 1948 год были установлены нормы затрат рабочего времени на выпуск важнейших видов машин и оборудования. Предусмотренное планом на 1948 год сокращение затрат рабочего времени на выпуск основной продукции машиностроения по сравнению с 1947 годом на 20—30% — выполнено. Например, на Брянском заводе дорожных машин Министерством строительства и дорожного машиностроения в 1948 году продана значительного и дорожного трудоемкости основных изделий и снижена работа по снижению трудоемкости основных изделий и снижена норма расхода материалов. Трудоемкость производства грейдера снижена в 1948 году на 35%, по битумоплавильне — на 52,7%, по битумному насосу за 8 месяцев 1948 года трудоемкость снижена на 24%. Трудоемкость изделий снижена за счёт пересмотра устаревших норм выработки, рационализации технологического процесса, освоения передовой техники, внедрения механизации. В целях снижения норм расхода черных и цветных металлов, на этом заводе были разработаны карты раскроя на листовой материал, пересмотрены заготовки в сторону сокращения припусков и уменьшения веса. Указанные мероприятия дали возможность снизить в 1948 году отходы металла по грейдеру на 11%, по битумному насосу — на 8%, по битумоплавильне — на 5,5%. На Кировском вагоностроительном заводе Полтавской области передовые стахановцы полукатного цеха — токари Французкин и Кузнецов путём применения скоростного резания и повышения производительности универсально-карусельных станков, добились обработки так 28 вагонных центров в смену, в то время как до войны обработка таких центров на специальных станках составляла не более 25 центров в смену. По большинству изделий превзойдя довоенные нормы трудоемкости на заводах Министерства машиностроения и приборостроения. Но ещё отстали предприятия сельскохозяйственного машиностроения, на которых затраты времени на выпуск некоторых изделий ещё превышают довоенный уровень.

Опыт передовых предприятий, цехов и производственных участков показывает, что внедрение и освоение среднепрогрессивных норм приводит в движение большие внутрипроизводственные резервы увеличения промышленной продукции и повышения ее качества. Производственные планы каждой отрасли, каждого предприятия должны быть основаны на прогрессивных нормах использования оборудования и расходования сырья, топлива и материалов; только при этом условии открываются резервы роста производства и весь производственный коллектив каждого предприятия мобилизуется на борьбу за движение вперед и обеспечение нового подъема производства.

В 1949 году — четвертом году послевоенной сталинской пятилетки — социалистическая промышленность должна сделать новый крупный шаг вперед по пути увеличения выпуска продукции. Для успешного решения хозяйственных задач 1949 года необходимо, чтобы предприятия непрерывно улучшали технико-экономические нормы использования производственных мощностей и расходования сырья, топлива и материалов.

Итоги первого квартала 1949 года свидетельствуют о новом мощном подъеме промышленности и неуклонном росте выпуска продукции. Итоги первого квартала ещё раз подтвердили, что наша социалистическая промышленность располагает всеми необходимыми условиями для систематического увеличения производства из месяца в месяц, из квартала в квартал, без сезонного снижения производства в зимние месяцы, что советская промышленность покончила с имевшим ранее место сезонным спадом производства. В этом состоит одно из крупнейших достижений нашей промышленности, одно из проявлений величайших преимуществ социалистической системы хозяйства перед капиталистической.

Предприятия черной металлургии Министерства металлургической промышленности в первом квартале продолжали увеличивать выпуск чугуна, стали и проката. В первом квартале 1949 года по сравнению с четвертым кварталом 1948 года, по предварительным данным, использование полезного объема доменных печей улучшилось на 2%, а съём стали с одного квадратного метра площади пода мартевновских печей повзрослел на 2,8%.

Достижения передовых бригад, цехов и заводов металлургической промышленности свидетельствуют о том, что эта отрасль располагает огромными внутренними резервами, правильное использование которых даёт возможность дальнейшего значительного увеличения выплавки металла.

На Енакиевском металлургическом заводе мастер Т. Листопадов и горновой Т. Кыриллов добились коэффициента использования полезного объема доменной печи № 1 в январе — 0,92 и феврале — 0,89 при плановом коэффициенте для этой печи — 0,98 кубических метров на тонну чугуна. Мастер Т. Лаухин и горновой Т. Каберидзе добились коэффициента использования объема по доменной печи № 4 в январе — 0,86 и феврале — 0,84 при установленной среднепрогрессивной норме по заводу — 0,99. Эти успехи достигнуты в результате проведения ряда организационно-технических мероприятий, а именно: приведено в порядок воздушное хозяйство, механизирована подача шихты к скимам доменных печей, отработан оптимальный температурный и дутьевой режим печей и установлен строгий контроль за подачей шихты в соответствии с разработанными инструкциями.

Коллектив сталеваров Ждановского завода «Азовсталь» добился хороших результатов по съёму стали с одного квадратного метра пода печей (6,62 тонн при среднепрогрессивной норме — 6,4 тонны). Однако и на этом заводе имеются большие резервы дальнейшего повышения про-

изводительности металлургических агрегатов. Знатный сталевар этого завода т. Мазалов в феврале дал 14 скоростных плавок, что составляет 50% к календарному времени его работы, и достиг счёма 8,9 тонн стали с одного квадратного метра пода печи при среднепрогрессивной норме — 6,4 тонн. Таких же показателей добились сталевары тт. Голубев, Проченко, Цышнатый.

Передовые сталевары на заводе «Азовсталь» получили высокие показатели по счёму стали, главным образом за счёт сокращения периода завадки и расплавления, качественной шихтовки и хорошей организации труда.

Передовые показатели по выплавке стали достигнуты на мартеновских печах завода «Красный Октябрь» Министерства металлургической промышленности:

Фамилия бригадиров	Месяц	Двама стаи сверх плана в тоннах	Съём стаи в календар- ные сутки
Вороши	январь	140,8	7,48
Родонов	•	153,1	7,48
Яценко	февраль	107,3	7,41
Сивва Шосткова .	•	342,5	6,92
Сивва Бондарева .	•	408,2	6,01

Замечательных результатов достигли металлурги завода им. Дзержинского. Коллектив доменной печи № 1 добился коэффициента использования полезного объёма печи в январе 1949 года — 0,72 и в феврале — 0,67; коллектив печи № 7 в январе получил коэффициент использования печи — 0,80 и в феврале — 0,79. Передовые коллективы на протяжении нескольких месяцев значительно перевыполняют прогрессивные нормы, сокращая расход сырья, материалов, топлива и электроэнергии. В мартеновском цехе этого завода бригада сталевара т. Казанцев на печи № 3 выдает плавку за 5,5—5,25 часов при среднепрогрессивной стали с одного метра пода печи 7,45 тонн против среднепрогрессивной нормы 5,59 тонн, т. е. пережаривает прогрессивную норму на 33%. Стаи-новар т. Залевский выдает плавку за 5 часов, т. е. за меньшее количество времени, чем сталевар т. Казачук. Эти результаты получены благодаря глубокой продуманности плана работ смены, крепкой сплоченности отдельных звеньев бригады, четкому разграничению функций каждого ответственного. Коллектив металлургов завода имени Дзержинского поставил задачу дальнейшего улучшения использования металлургических агрегатов путём проведения ряда технических усовершенствований, которые позволят ещё больше превзойти установленные нормы.

Большие внутренние резервы увеличения производства раскрыты передовиками угольной промышленности. На комбинате «Сталинголь» на шахте № 27 треста «Снежинтракт», при установленной среднепрогрессивной норме на врубовую машину — 8300 тонн, машинист врубовой машины т. Михайленко достиг производительности в январе 1949 года — 9729 тонн и машинист т. Запорожек — 9546 тонн. В январе 1949 года, при норме на врубовую машину — 8300 тонн, машинист врубовой машины т. Цыгура на шахте № 27 Лидяевка вырубил 10 469 тонн.

На шахтах треста «Чистоквантрат», при установленной норме подвигания линии забоя — 21,3 погонных метра, в январе 1949 года была достигнута норма — 21,5 погонных метров, в феврале — 24,0 погонных метра. По тресту «Советскогоголь» скорость подвигания достигла в январе 22,9 погонных метров при норме 21,5 погонных метров. На участке № 2 шахты № 3 треста «Скуратовоголь» комбината «Тулауголь» средняя производительность врубовой машины за январь 1949 года составила 8078 тонн и за февраль — 7081 тону, при плане — 6500 тонн.

Хороших результатов добились многие предприятия химической промышленности, промышленности строительных материалов, электростанций и др.

Несмотря на отставание текстильной промышленности в целом в деле внедрения среднепрогрессивных норм, отдельные текстильные предприятия добились положительных результатов и близко подошли к доменной производительности оборудования. Ивановский меланжевый комбинат и фабрика «Красная Талка» систематически из месяца в месяц повышают производительность оборудования и в феврале 1949 года близко подошли к выполнению среднепрогрессивных норм, а по отдельным номерам пряжи и артикулам ткани превзошли довоюную производительность.

На Ивановском меланжевом комбинате в феврале 1949 года многие ткачи достигли доювойной производительности оборудования. Например по артикулу 428 до войны в среднем на один станок в час выработывалось 3,05 метра, в феврале 1949 года участки мастеров тт. Вабянова и Умникова по этому артикулу ткани добились 3,06 метра при средней производительности по комбинату — 2,93 метра; по артикулу 463 участок мастера Черненко в феврале 1949 года достиг доювойной производительности в 3,25 метра при средней выработке по фабрике — 3,18 метра.

На Сталинбадском текстильном комбинате Министерства легкой промышленности СССР производительность оборудования прядильной фабрики выросла, в сравнении с головной производительностью 1948 года, в январе 1949 года на 8,2%, в феврале — на 10,5%. По ткацкой фабрике производительность оборудования выросла против годовой за 1948 год в январе 1949 года на 15%, в феврале — на 18,2%. Повышение производительности оборудования достигнуто в частности в результате того, что на прядильной фабрике была проведена работа по повышению квалификации рабочих (заключили техникум 66 человек, краткосрочные стажировочные школы — 55 человек, в порядке производственного инструктажа обучено 124 человека). На ткацкой фабрике хорошо организована техническая учеба ткачей и помощников мастеров. Большую роль в повышении производительности оборудования сыграли улучшение качества основ, благодаря чему снизился обрывность на ткацких станках.

На текстильной фабрике им. Шагова № 2 (Ивановская область) скорость машин и станков доведена почти до доювойного уровня и за счёт этого повысилась производительность оборудования в феврале 1949 года, по сравнению с январем 1948 года, — в прядении на 15,6% и в ткачестве — на 14,5%.

На Полтавской хлопчатобумажной фабрике Министерства легкой промышленности, в результате правильной организации маршрута по время обслуживания машин, ватерщица стахановка т. Косточка, обслуживающая 1236 веретён, снимает с 1000 веретён 502 киломера в час при норме 422 и средней фактической производительности 1000 веретён в 396 киломеров, достигнутой на фабрике в феврале 1949 года.

Внедрению передовых норм в текстильной промышленности в ряде случаев мешает разрыв между прогрессивными нормами и нормами производительности оборудования, принятыми в плане предприятия. Например, на фабрике «Красный Фригтерит» план по производительности ткацких станков в январе и феврале 1949 года был выполнен на 100,4%, прогрессивные же нормы — только на 85,3%. Это явилось результатом того, что в плане этой фабрики была установлена степень использования производственной мощности оборудования меньшая, чем это возможно было бы при освоении среднепрогрессивных норм. Тем самым было ослаблено мобилизующее значение среднепрогрессивных норм, что и нашло свое отражение в их значительном невыполнении.

Задача состоит в том, чтобы все показатели производственного плана, и прежде всего показатели производительности оборудования, были правильно увязаны со среднепрогрессивными нормами, и устанавливались на уровне, соответствующем этим нормам. Среднепрогрессивные нормы должны быть действительной основой производственного плана; производственный план должен строиться на всестороннем использовании тех резервов, которые вскрываются среднепрогрессивными нормами.

Большое значение имеет своевременное доведение до каждого предприятия прогрессивных норм. Между тем отдельные министерства и ведомства в 1949 году запаздывают с доведением до каждого предприятия прогрессивных норм использования машин, механизмов и агрегатов, норм расхода энергии, топлива, материалов и сырья.

На некоторые предприятия в марте 1949 года ещё не поступили от министерств утверждённые среднепрогрессивные технико-экономические нормы на 1949 год: например, на Киевский шиферный завод, стекольный завод им. Дзержинского, цементный завод «Красный Октябрь», Воронежский завод промышленности строительных материалов СССР, Воронежский завод Министерства станкостроения, Людиноцкий локомотивостроительный завод Министерства тяжелого машиностроения, Прилуцкий завод Министерства строительного и дорожного машиностроения и некоторые другие заводы.

Кроме того, в ряде случаев министерства формально подошли к утверждению прогрессивных норм и установили в качестве директивных норм не прогрессивные нормы, а нормы уже достигнутые в 1948 году, т. е. такие нормы, которые не мобилизуют коллективы предприятий на дальнейший рост продукции и на борьбу за перевыполнение планов. Так, например, для шахты 16/236 комбината Челябинскуголь установлена среднепрогрессивная норма производительности врубочной шахты в месяц — 2500 тонн в то время, как уже в 1948 году фактически производительность врубочных машин составила 2590 тонн. Такие же заниженные нормы установлены для шахты № 5, 6 и 205 этого же комбината. Министерство сельскохозяйственного машиностроения утвердило на 1949 год заводу «Ростсельмаш» выход годного металла по серому чугуна на 1% ниже фактического, достигнутого в 1948 году. Цементному заводу «Спартак» Министерство строительных материалов СССР установило коэффициент использования мощностей 0,71, что значительно меньше коэффициента, достигнутого в 1948 году. Это же министерство утвердило Улан-Удэнскому механическому стекольному заводу сём стекломассы на один квадратный метр варочной площади — 572 килограмма в то время, как на заводе уже достигнут сём — 639 килограммов.

Такая порочная практика установления плановых норм на уровне ниже уже фактически достигнутого является помехой мобилизации резервов роста производства, ведет к недоепользованию производственных мощностей и сдерживает движение предприятий вперёд.

Установление норм как отдельного самостоятельного показателя в отрыве от заданий по производству продукции приводит к тому, что этот показатель не находится в центре внимания заводских работников и работников министерств, его выполнение, будучи не связанным с производственным заданием, становится как бы не вполне обязательным. Даже вопросу установления самой нормы в этих случаях не придается должного значения, так как она не отражается ни на результатах работы предприятий, ни на заработной плате персонала.

Другое значение приобретают нормы, когда они тесно и неразрывно связаны с выполнением производственного задания. Весь персонал предприятий становится непосредственно заинтересованным в выполнении нормы, так же как и в выполнении производственного задания.

Прогрессивные нормы должны разрабатываться на основе всестороннего тщательного изучения работы предприятий и должны быть дифференцированы применительно к особенностям различных предприятий. Это даст, во-первых, возможность более полно учитывать конкретные условия работы каждого предприятия с целью выявления передового опыта, вскрытия и использования новых внутрипроизводственных резервов и, во-вторых, создаст такое положение, при котором невозможно будет скрывать плохую работу отстающих предприятий за «средним» показателем выполнения плана по отрасли в целом.

Каждое предприятие в каждой отрасли промышленности должно иметь установленные в каждой отрасли промышленности нормы использования оборудования и расходования сырья, топлива и материалов, которые должны быть положены в основу его производственной программы. На выполнение и перевыполнение этих норм должны быть сосредоточены все формы социалистического соревнования в промышленности.

Установленный уровень среднепрогрессивной нормы не может быть получен путем одного лишь математического исчисления, как это представляют себе некоторые работники промышленных предприятий. Среднепрогрессивная норма должна быть получена в результате кропотливого анализа как передовых, так и отсталых норм, в результате определения производительной мощности оборудования и режимов работы, в результате тщательного разработанного плана мероприятий по перенесению опыта передовиков на отстающие участки производства. Увязка нормы с объёмом производственной программы настоятельно требует всестороннего анализа всей производственной деятельности предприятий.

Необходимо установить такой порядок разработки и утверждения норм, при котором министерства подготовляют проекты норм, исходя из группировки однородных предприятий и групп оборудования, из имеющихся достижений отдельных предприятий и анализа работы промышленности, представляют их на утверждение правительства вместе с проектом производственной программы. При таком порядке разработки и утверждения норм повысится значение среднепрогрессивных норм, они действительно будут ориентировать предприятия на изучение и внедрение более передового опыта, они будут в большей мере способствовать мобилизации внутренних резервов производства.

Успешное внедрение и освоение прогрессивных норм предполагает организацию широкого обмена передовым производственным опытом как внутри предприятия, так и между предприятиями. Прогрессивные нормы должны получить всестороннее отражение в планах организационно-технических мероприятий на каждом предприятии.

Социалистическая промышленность обладает неисчерпаемыми возможностями роста производства. Для того, чтобы полностью использовать эти возможности, наши планы должны равняться на передовой производственный опыт, а это значит, что они должны быть основаны на среднепрогрессивных нормах использования оборудования и расходования сырья, топлива, материалов и электроэнергии. Борьба за внедрение и освоение среднепрогрессивных норм — одно из важнейших условий неуклонного подъёма социалистического производства, роста могущества и процветания нашей великой социалистической Родины.

механизация, может получить наиболее полное развитие только в социалистическом хозяйстве, которое заинтересовано в облегчении труда рабочих и для которого применение машин и механизмов всегда представляет несомненную выгоду.

Лесная промышленность, как отрасль советской индустрии, была создана в нашей стране лишь в годы советской власти.

За годы трёх довоенных сталинских пятилеток объём лесозаготовки увеличился почти в два раза, а в сравнении с 1913 годом — почти в 4 раза.

Значительные успехи достигнуты в годы сталинских пятилеток в области механизации лесной промышленности. Историческое указание товарища Сталина о том, что «механизация процессов труда является той и той для нас и решающей силой, без которой невозможно удержать ни наших темпов, ни новых масштабов производств¹, имело особенно большое значение для лесной промышленности, которая всегда отличалась наибольшей трудоёмкостью. За один лишь период с 1935 по 1940 год количество тракторов в лесу увеличилось в 8 раз, автомашин — в 15 раз, паровозов — в 3,5 раза.

Однако, несмотря на достигнутые успехи в области механизации труда, лесная промышленность отставала и в настоящее время ещё продолжает отставать от передовых отраслей нашей промышленности. При быстром росте механизированной вывозки леса другие процессы труда на лесозаготовках (валка леса, трелёвка, погрузочно-разгрузочные и складские работы) в 1940 году производились преимущественно вручную.

В Законе о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства на 1946—1950 годы перед лесной промышленностью поставлена задача быстрого внедрения механизации на всех участках производственного процесса на лесозаготовках. В соответствии с планом довоенной пятилетки объём лесозаготовок в 1950 году должен быть доведен до 280 миллионов кубических метров. Вывозка деловой древесины по сравнению с довоенным уровнем должна быть увеличена на 59%.

Для освоения намеченных в пятилетнем плане огромных лесных площадей необходимо ежегодно строить в лесу свыше 10 тысяч километров путей разнообразных лесовозных дорог. Объём перевозок древесины только по лесовозным дорогам составит свыше 2,5 миллиардов тонно-километров в год. Учитывая необходимость в большинстве случаев двойной перекалки лесных грузов, годовой объём перегрузочных работ составит около 0,5 миллиарда тонн.

Для того, чтобы практически обеспечить намечаемое увеличение объёма лесозаготовок, Закон о пятилетнем плане обязывает: «Превратить заготовку и вывозку леса из отрасли, в которой преобладает ручной труд, в развитую механизированную промышленность с постоянными и квалифицированными кадрами рабочих».

Уровень механизации заготовки и трелёвки леса должен быть доведен в 1950 году до 75% и вывозки — до 55% от общего объёма работ. Должны быть широко механизированы погрузочные, сплавные и строительные работы. К концу пятилетки должно быть построено и введено в эксплуатацию свыше 500 новых механизированных лесозаготовительных предприятий, основанных на новой технике.

Для выполнения этих заданий лесной промышленностью выделены необходимые технические средства: десятки тысяч электрических пил, тысячи специальных лесных (трелёвочных) и транспортных тракторов,

¹ И. Сталин, Вопросы ленинизма, изд. 11, стр. 333.

Механизация лесной промышленности

Одной из крупных народнохозяйственных задач, которые должны быть решены в послевоенной пятилетке, является ликвидация отставания лесной промышленности. Значение этой задачи определяется тем, что народное хозяйство предъявляет всё возрастающую потребность в древесине и лесоматериалах.

Древесина в натуральном виде и в продуктах механической и химической переработки имеет исключительно многообразное и часто незаменимое применение буквально во всех отраслях народного хозяйства. Вторая мировая война показала также большое значение древесины как стратегического сырья.

В наше время величайших достижений науки и техники древесина не только не потеряла своего значения, но с каждым годом открываются все новые и новые виды использования этого материала. Применение древесины, благодаря достигнутым успехам в области технологии её обработки и переработки, простирается от использования её в качестве самого распространённого вида строительных материалов до изготовления разнообразнейших продуктов тонкой химической технологии, включая всевозможные медицинские препараты и пищевые продукты.

Советский Союз — самая богатая лесом страна. Только за счёт естественного прироста из лесов СССР можно, не истощая их запаса, получать ежегодно 750—800 миллионов кубических метров высококачественной древесины.

В царской России использование лесных богатств и техника лесозаготовительного производства находились на крайне низком уровне развития. Характеризуя состояние лесной промышленности царской России, Ленин писал: «Лесопромышленность означает самое примитивное состояние техники, эксплуатирующей первобытными способами природные богатства¹. Объём промышленных лесозаготовок в 1913 году составлял всего 60,6 миллионов кубических метров.

Решающее значение для развития лесной промышленности имеет механизация труда, так как эта отрасль отличается чрезвычайно большой трудоёмкостью. Однако в царской России вообще отсутствовала какая бы то ни была механизация труда в лесной промышленности. Единственными орудиями производства в лесу были топор и пила.

Следует отметить, что и в современных капиталистических странах лесная промышленность является той отраслью хозяйства, где механизация труда наталкивается на наибольшие трудности. В лесной промышленности с особой силой обнаруживаются себя границы капиталистического применения машин, так как она пользуется дешевой рабочей силой, применение которой в большинстве случаев оказывается выгоднее капиталистам-лесопромышленникам, чем приобретение машин и механизмов для механизации труда.

Действительная механизация труда в лесной промышленности, как и в других трудоёмких отраслях производства, особенно комплексная

автомашин, паровозов, погрузочных кранов, дорожно-строительных машин, силового оборудования и проч.

Мероприятия, проводимые в области механизации лесозаготовок, должны обеспечить рост производительности труда в 1950 году не менее чем на 30—35% против двоекного периода.

За последние три года послевоенной пятилетки уже проведена большая работа по техническому оснащению лесозаготовок.

Перевыполняются задания пятилетнего плана по поставке лесной промышленности многих видов оборудования и механизмов. В лес уже направлены десятки тысяч ценных электромоторных пил типа «ВАКОП» (начальные буквы фамилий конструкторов), весом 18—20 килограммов, которые значительно облегчают труд лесорубов и повышают его производительность в 2—3 раза. В 1949 году организуется массовое производство ещё более совершенных легких электрони марки К-5 «ЦНИИЭ», весом 8—9 килограммов с применением электромоторов повышенной частоты. Заводами Министерства электропромышленности осваивается выпуск генераторов повышенной частоты тока для питания этих электрических пил.

Организованный в настоящее время массовый выпуск электрических пил К-5 «ЦНИИЭ», несомненно превосходящих по конструктивным качествам лучшие зарубежные образцы, обеспечивает выполнение задания пятилетнего плана о достижении в 1950 году 75% механизации общего объёма заготовки леса.

Можно считать в основном решённым вопрос о механизации наиболее трудоёмкой операции в процессе лесозаготовок — трелёвки древесины (подача древесины от места заготовки на лесосеке к трассе лесовозной дороги). Со второй половины 1948 года Ленинградский Кировский завод впервые в мире начал серийный выпуск специальных газогенераторных тракторов «КТ-12» для трелёвки леса. Основными отличиями трелёвочного трактора являются большой дорожный просвет (500 мм) и малое удельное давление на грунт (0,4 кг на см²), что придаёт ему хорошую маневренность и проходимость в условиях бездорожья в лесу. Даже небольшой срок работы на этих тракторах первого выпуска, ещё имеющих ряд конструктивных недостатков, показал, что каждый из них заменяет 10—12 лошадей на трелёвке и повышает производительность труда в 2—3 раза.

Ленинградский Кировский завод должен заняться тщательным изучением всех недостатков трактора «КТ-12» с тем, чтобы устранить их в ближайшее время. В частности, необходимо быстрее решить вопрос об установке специального генераторного двигателя для этого трактора. Представляется также целесообразным сконструировать для трактора «КТ-12» съёмные приспособления, которые расширили бы сферу его применения на лесозаготовках. Особый интерес из этих приспособлений представляет погрузочная стрела. Трактор «КТ-12», вооружённый съёмной стрелой, может использоваться на погрузке леса в вагоны в ночное время, когда трелёвка, как правило, не производится.

Для механизации трелёвочных и погрузочных работ в 1949 году широко внедряются специальные трехбабные двухскоростные лебёдки с тяговым усилием рабочего троса до 3000 килограммов, с приводом от двигателя внутреннего сгорания ГАЗ-К или электромотора. Эти лебёдки по своей эффективности не уступают трелёвочным тракторам в условиях значительной заболоченности и пересечённого рельефа.

Лесозаготовительная промышленность начинает получать в большом количестве автокраны, электралебёдки и транспортеры для механизации весьма тяжёлых и трудоёмких работ по погрузке лесоматериалов на грузовой состав лесовозных дорог, железнодорожные платформы, в баржи и суда.

Энергетическое вооружение лесозаготовок осуществляется путём широкого внедрения нескольких типов передвижных электростанций, мощностью 12, 40 и 60 киловатт, для питания электрони, трелёвочных лебёдок и погрузочных механизмов, занятых на лесосеке.

В настоящее время принимаются меры к переводу электростанций с двигателями, работающих на жидком топливе, на газогенераторы древесного топлива. В 1949 году внедряются передвижные электростанции с паровыми двигателями, позволяющими использовать в качестве топлива лесосеменные отходы. В ряде леспромов строится стационарные локомотивные электростанции.

Для решения задач комплексной механизации лесной промышленности большое значение имеет вооружение её необходимыми транспортными средствами. В этих целях организовано серийное производство 16-тонных узкоколейных паровозов улучшенной конструкции и газогенераторных 4-осных и 2-осных мотовозов. Изготавливаются также экспериментальные образцы лёгких узкоколейных паровозов с давлением на ось в 2 тонны. Лесная промышленность получает в большом количестве новые транспортные тракторы типа «С—80», которые, в недалёком времени, должны быть оборудованы газогенераторами и специальными лебёдками для работы в лесу.

Парк грузовых автомобилей с прицепным оборудованием на вывозке леса уже значительно превысил довоенный уровень. Только предприятия Министерства лесной и бумажной промышленности СССР должны вывести в 1949 году на автомашинах 36 миллионов кубических метров древесины, против 10,3 миллионов кубических метров, вывезенных в 1940 году.

Большое количество специального оборудования поступает для механизации трудоёмких сплотовых и погрузочных работ на сплаве. В 1949 году на строительство механизированных лесовозных дорог и мелиорации сплавных рек будет занято значительное число мощных тракторных бульдозеров, каждый из которых, как показал опыт, заменит тяжёлый труд не менее 10 землекопов.

За период с 1946 по 1949 год нашей машиностроительной промышленностью заново организовано серийное и массовое производство 15 различных видов сложного оборудования для механизации лесозаготовки и сплава. Эти механизмы имеют новую оригинальную конструкцию, целиком созданную нашими советскими конструкторами.

Однако до сих пор ещё не освоён выпуск механизмов для ряда трудоёмких операций на лесозаготовках. Так например, электропильной пилой на лесосеке производится только около 40% работ (по трудоёмкости). Обрубка сучьев, уборка лесорубочных остатков, окорка лесоматериалов пока производятся вручную.

Выпускаемые заводами электромоторные пилы «ВАКОП» с длиной шины 0,5 метра не пригодны для широкого применения в сибирских лесах с крупномерными деревьями. Не налажен массовый выпуск оборудования для внутрискладского перемещения (транспортеры разных типов, элеваторы) и разделки древесины (механические колуны, окорочные станки), для механизированной заготовки древесного газогенераторного топлива.

Исследовательская и конструкторская работа должна опережать текущие запросы производства, поэтому необходимо непрерывно и интенсивно работать над созданием новых и усовершенствованием лучших из существующих образцов оборудования для комплексной механизации всех производственных операций на лесозаготовках.

При этом необходимо учитывать особенности работы в отдельных крупных лесопромышленных районах, в которых предстоит широкое

развитие лесозаготовок (районы Севера, Урала, Сибири, Дальнего Востока, горные леса Кавказа и Кавказ).

Машиностроительные министерства и, в первую очередь, министерства машиностроения и приборостроения, транспортного машиностроения, строительного и дорожного машиностроения, — должны уделить внимание к качеству конструкций, техническим и экономическим показателям работы выпускаемого заводами оборудования для механизации лесозаготовок; необходимо укрепить конструкторские группы, занятые лесным машиностроением, для того, чтобы постоянно улучшать выпускаемое оборудование.

В настоящее время, когда в основном уже решена задача создания комплекса машин и оборудования для лесозаготовок, а масштабы производства этого оборудования обеспечивают поставку его лесной промышленности в количествах и в сроки, необходимые для выполнения задания пятилетнего плана в области механизации, — главной задачей является полное и наиболее эффективное освоение в лесу получаемых механизмов.

Однако лесозаготовительные предприятия Министерства лесной и бумажной промышленности СССР пока ещё плохо осваивают получаемые новые технические средства. В 1948 году и в первом квартале 1949 года в некоторых лесхозах значительная часть имевшихся электрических пил бездействовала, а потому и план механизированной заготовки леса был недовыполнен. Из общего количества паровозов узкой колес в 1948 году было использовано только 67%. Не высок также уровень использования лесовозных тракторов и лесовозных автомобилей.

В результате плохого использования механизмов не выполнены среднепрогрессивные технико-экономические нормы, установленные для лесной промышленности народнохозяйственными планами.

Анализ работы предприятий Министерства лесной и бумажной промышленности СССР показывает, что основными причинами плохого использования механизмов являются низкий уровень организации производства на лесозаготовительных предприятиях (лесхозах), несоблюдение правил технической эксплуатации механизмов, совершенно недостаточная технологическая дисциплина, неподготовленность рабочих мест.

Вследствие этого во многих лесхозах имеет место разрыв между отдельными фазами производства на лесозаготовках. Так, заготовка леса почти повсеместно сильно опережает подвозку и вывозку, в результате чего за период осенне-зимнего сезона лесозаготовок (октябрь 1948 г. — март 1949 г.), в лесу накопились большие остатки невывезенной древесины. Валка леса нередко производится на неподготовленных лесосеках, без соблюдения необходимых условий для удобства последующей операции по трелёвке древесины. Вследствие значительного разрыва во времени между заготовкой и трелёвкой, заготовленную на лесосеке древесину заносит снегом, что вызывает дополнительные затраты труда и снижает производительность трелёвочных средств.

Отставание трелёвки древесины с лесосеки к лесовозным дорогам вызывает значительные простои и недоиспользование транспортных механизмов (тракторов, автомашин, паровозов). Движение по лесовозным дорогам производится во многих случаях без графиков.

В крупном Верхне-Лупинском лесхозе треста «Котласлес» имеющиеся механизмы работали только 31% времени пребывания в хозяйстве, а 69% находились в простое, из них 27% в исправном состоянии (18% из-за отсутствия подвезенной древесины, 7% по разным причинам и 2% из-за отсутствия водителя).

В Валунском лесхозе Вологодской области в четвертом квартале 1948 года и первом квартале 1949 года 25 автомашин вывозили в сутки 400—450 кубических метров вместо 1000 кубических метров. Движение по лесовозной дороге было «организовано» так, что на один погрузочный склад приходило одновременно 10—12 автомашин. В результате последняя машина грузилась через 3—4 часа после прибытия на склад, автомашины делали по 2 рейса в день, вместо возможных 3—4 рейсов.

Между тем опыт передовых лесхозов показывает огромные возможности повышения производительности труда за счет полного использования имеющихся механизмов и правильной организации труда.

В настоящее время ряд передовых лесхозов (Мансатинский, в Калининской области, Областной в Удмуртской АССР, Шуйско-Видальский в Карело-Финской ССР, Плесецкий в Архангельской области, Балахонинский в Горьковской области и т. д.) внедрили у себя поточный метод организации механизированных лесозаготовок, который при комплексной механизации дает чрезвычайно хорошие результаты. Производительность труда и механизмов увеличилась в 2—3 раза. Время прохождения лесоматериалов от лесосеки до конечного пункта вывозки составило 2—3 дня вместо 20—30 дней. Концентрация разделки хлыстов на сортирентах на складах позволила на 10—15% увеличить выход высококачественной деловой древесины. Выявилась возможность организовать работу отдельных бригад, поточных линий и целых лесопунктов по сучному графику.

Этот чрезвычайно ценный опыт передовых лесхозов, открывающий большие резервы улучшения работы лесной промышленности, должен быть широко использован на всех без исключения лесозаготовительных предприятиях.

Новые условия работы в лесу, вследствие широкого внедрения механизации, обязывают всех руководителей лесной промышленности считать своей главной задачей создание на лесозаготовках устойчивых постоянных кадров квалифицированных рабочих. Рассчитывать в этих условиях на сезонных рабочих — это значит явно обречь на провал развитие механизированных лесозаготовок.

Партия и правительство обеспечили все условия для успешного решения задачи создания постоянных кадров лесных рабочих в лесхозах. Лесным рабочим установлена высокая заработная плата, предоставлен целый ряд существенных льгот. Однако Министерство лесной и бумажной промышленности СССР до сих пор всё ещё очень плохо справляется с этой неотложной, решающей успех дела, задачей. Особенно плохо обстоит дело с увеличением численности постоянных рабочих в таких лесхозах, как Архангельская, Вологодская, Кировская, Молотовская области, Удмуртская и Коми АССР, Карело-Финская ССР. В результате удельный вес сезонных рабочих на лесозаготовках продолжает оставаться очень высоким.

Как показывает проверка, основной причиной текучести кадров является плохая забота руководителей о создании для рабочих надлежащих жилищно-бытовых условий, а также о создании необходимой производственной обстановки для роста производительности труда, а следовательно и для роста заработной платы. Средняя производительность труда рабочих на лесозаготовках Министерства лесной и бумажной промышленности СССР в четвертом квартале 1948 года и в первом квартале 1949 года составила всего 80—90% от установленных норм.

В то же время там, где были созданы надлежащие условия для работы в лесу, передовые рабочие дали отличные показатели производительности труда. Так например, моторист электропилы Медведьего-

Н. Суднякин

ского леспромхоза лауреат Сталинской премии М. Ф. Готчиев заготовил с бригадой за квартал 4367 кубических метров при средней выработке на человеко-день 15,2 кубических метров или 252% к норме. В. В. Костылев заготовил 3443 кубических метров или 227% к норме. Шофер Шестаковского леспромхоза Кировской области Д. И. Скоромный вывез по снежной дороге 3300 кубических метров на 10 километровой при средней выработке 53,7 кубических метра на человеко-день или 246% нормы. Шофер Бергомского леспромхоза УССР М. Н. Сало вывез по грунтовой дороге на 11 километров — 2805 кубических метров при средней выработке 45,3 кубических метров на человеко-день или 300% нормы. Водитель мотовоза Крутинского леспромхоза Свердловской области И. П. Колесников вывез по узкоколейной железной дороге на 12 километрах — 6452 кубических метра при средней дневной выработке 115 кубических метров или 250% к норме. Машинист узкоколейного паровоза Скордунского леспромхоза Свердловской области Н. К. Кузминых вывез 8620 кубических метров на 24 километра при средней выработке на машино-смену 159 кубических метров или 228% к норме. Машинист Макушатинского леспромхоза Калининской области П. А. Воробьев вывез по узкоколейной железной дороге 6200 кубических метров при средней дневной выработке 155 кубических метров или 153% к норме. Эти примеры можно значительно умножить.

Первейшей задачей руководителей лесозаготовительной промышленности является самое широкое распространение опыта передовых людей леспромхозов и создание условий для повышения производительности труда всех лесных рабочих.

Для того, чтобы решительно ликвидировать существующее во многих случаях недоемление наличного парка механизмов, необходимо также укрепить ремонтную базу в механизированных леспромхозах и создать сеть новых ремонтных мастерских.

Во многих леспромхозах вообще отсутствуют ремонтно-механические мастерские, а там, где они имеются, используются плохо, прежде всего, из-за неуклюжести оборудования, приспособлениями и квалифицированными кадрами.

Развитие ремонтного дела в лесу резко отстает от масштабов внедрения новых механизмов. Несвоевременный и некачественный ремонт механизмов вызывает их длительные простои и преждевременный износ. Например, в тресте «Котласлес», Архангельской области в четвёртом квартале 1948 года 26 трелёвочных тракторов простояли в ремонте 23% времени. Из-за этого только в декабре было потеряно 337 тракторо-смен.

Министерство лесной и бумажной промышленности СССР недооценивает важности надлежащей организации ремонтного дела на лесозаготовках и не обеспечивает необходимого развертывания ремонтной базы леспромхозов. В 1948 году не выполнен план строительства ремонтно-механических мастерских, имеющих исключительное значение для капитального ремонта механизмов. В министерстве не организовано надлежащее планирование, учет и контроль, не говоря уже об инструктаже ремонтного дела.

Для того, чтобы быстрее осваивать новые лесные массивы в районах Севера, Урала и Сибири, полнее и производительнее использовать получаемые транспортные средства, — необходимо своевременно строить и вводить в действие большое количество лесовозных дорог. Однако Министерство лесной и бумажной промышленности СССР не справляется с выполнением правительственного задания по строительству этих дорог. Имеющиеся в значительном количестве дорожно-

строительные механизмы, особенно бульдозеры, используются плохо. Так в строительном тресте «Камлестройстрой» Молотовской области в 1948 году бульдозерами выполнено только 54% от установленного для них плана земляных работ. Невыполнение планов строительства дорог привело к тому, что в ряде районов поступающие на лесозаготовительные предприятия механизмы и транспортные средства простаивают из-за отсутствия подготовленных лесовозных дорог.

Механизация лесной промышленности составляет в настоящее время одну из важнейших народнохозяйственных задач. Она является главным средством, дающим возможность обеспечить растущее народное хозяйство необходимым количеством древесины и лесоматериалов. Комплексная механизация лесной промышленности должна привести к решительному облегчению труда и повышению его производительности в такой чрезвычайно трудоёмкой отрасли производства, какой в настоящее время ещё является лесная промышленность. Вместе с этим механизация лесной промышленности имеет немаловажное значение и в деле дальнейшего улучшения баланса рабочей силы в народном хозяйстве, так как она дает возможность высвободить значительные контингенты рабочих для других отраслей народного хозяйства.

Поэтому необходимо резко повысить темпы внедрения новых машин и механизмов с тем, чтобы в ближайший период времени завершить превращение лесной промышленности в индустриальную отрасль производства, основанную на комплексной механизации всего производственного процесса. Для этого в настоящее время имеются все необходимые условия, состоящие прежде всего в том, что в нашей стране создана крупная материальная база производства машин и механизмов для лесной промышленности, способная удовлетворить все потребности, вытекающие из задачи комплексной механизации её в ближайший период времени.

Для того, чтобы преодолеть в кратчайший срок отставание лесной промышленности, необходимо обеспечить полное использование парка машин и механизмов, создать в лесной промышленности постоянные кадры квалифицированных рабочих, решительно улучшить руководство работой леспромхозов со стороны Министерства лесной и бумажной промышленности СССР.

Развернувшиеся в лесной промышленности социалистическое соревнование и производственный опыт передовых рабочих-стахановцев показывают, что лесная промышленность обладает огромными внутренними резервами, умелое использование которых даст возможность поднять всю её работу на уровень тех задач, которые предъявляет к ней социалистическое народное хозяйство СССР.

Государственная статистика новой техники

Советская социалистическая система народного хозяйства открывает неограниченные возможности для развития и внедрения во все отрасли народного хозяйства новой техники, новых высокопроизводительных машин, механизмов, агрегатов и приборов, новой техники и технологий. В условиях широкого использования передовой науки и техники, обеспечивающих рост производительности общественного труда, облегчение условий труда и рост производства, широко внедряются во все отрасли народного хозяйства страны. Являясь одним из важнейших факторов роста производства, внедрение новой техники в народное хозяйство в условиях советской экономики обеспечивает вместе с тем подъем материального благосостояния трудящихся.

Иное положение в странах, где господствует капиталистический способ производства. В условиях капитализма развитие науки и техники происходит стихийно. Капиталистические монополии резко ограничивают, а часто и совершенно ликвидируют возможности внедрения в производство новейших достижений науки и техники. Новая техника и технология находят свое применение в условиях капитализма лишь в том случае, если они обеспечивают капиталистам получение больших прибылей. Вместе с тем внедрение новой техники при капитализме ведет к ухудшению материального положения трудящихся, к росту безработицы, к обнищанию широких трудящихся масс.

Преимущества советской системы хозяйства дают возможность государственного планирования внедрения и развития передовой техники. Задачи по развитию науки и техники являются неотъемлемой частью единого государственного народнохозяйственного плана. Через государственный план большинство партии и советское государство направляют развитие науки и техники на разрешение важнейших задач в области технического прогресса народного хозяйства.

Возможность государственного планирования развития и внедрения передовой техники в народное хозяйство СССР вытекает из самой природы советской социалистической экономики. Социалистическое государство опирается на безраздельное господство общественной социалистической собственности на средства производства, на творческую производственную активность широчайших трудящихся масс — все это определяет возможность планового развития науки и техники в нашей стране и самого широкого внедрения достижений науки и техники во все отрасли народного хозяйства.

Советская социалистическая система народного хозяйства определяет вместе с тем и необходимость общегосударственного планирования развития и внедрения новой техники. Только на основе единого государственного плана обеспечивается тесная связь науки и техники с развитием народного хозяйства.

Устанавливая конкретные задания по освоению производства и внедрению новых типов высокопроизводительных машин и механизмов,

новых технологических процессов, по механизации трудоемких и тяжелых работ, автоматизации производственных процессов, государственный народнохозяйственный план обеспечивает неразрывную связь развития передовой техники с развитием советской экономики. Планирование развития науки и техники ведется в тесной увязке с планированием развития всего народного хозяйства и отдельных его отраслей. Внедрение новой техники позволяет ускорить темпы хозяйственного развития, обеспечивать рост выпуска продукции и улучшение качественных показателей работы всех отраслей народного хозяйства. Как отметил тов. В. М. Молотов в докладе о 31-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, — «славномерное внедрение передовой техники во все отрасли народного хозяйства является могучим рычагом в деле дальнейшего упрочения мощи Советского государства».

В результате претворения в жизнь сталинских пятилеток наша страна добилась огромных успехов в деле технического перевооружения народного хозяйства. «Основу нашей промышленности и земледелия, — говорил товарищ Сталин на XVIII съезде ВКП(б), — составляет тепловая, современная техника. Можно сказать без преувеличения, что с точки зрения техники производства, с точки зрения насыщенности промышленности и земледелия новой техникой, наша страна является наиболее передовой в сравнении с любой другой страной»¹.

Послевоенное восстановление и развитие советской экономики неразрывно связано с задачей дальнейшего технического прогресса во всех отраслях народного хозяйства страны, с задачей широкого внедрения новейших достижений науки и техники. В Законе о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 год указывается, что необходимо «обеспечить дальнейший технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства СССР, как условие мощного подъема производства и повышения производительности труда, для чего необходимо не только догнать, но и превзойти в ближайшее время достижения науки за пределами СССР».

Осуществление технического прогресса означает необходимость широкого освоения производства и внедрения во все отрасли народного хозяйства новейших, наиболее производительных типов машин и оборудования, новых видов материалов и продуктов, развития наиболее передовых технических приемов работы, всестороннего осуществления электрификации и механизации, особенно в трудоемких отраслях производства, широкого развития автоматизации производственных процессов, совершенствования методов организации производства.

Большую роль в обеспечении технического прогресса народного хозяйства должны сыграть научные учреждения, научно-исследовательские институты, конструкторские бюро, опытные предприятия. Важным условием технического прогресса является содружество работников науки с работниками промышленности, транспорта и всех других отраслей народного хозяйства.

Широкое внедрение во все отрасли народного хозяйства новейших достижений науки и техники поставило большие и ответственные задачи перед советской государственной статистикой, которая на основе получения и разработки отчетных данных и их глубокого экономического анализа должна содействовать дальнейшему техническому прогрессу советской социалистической экономики.

Социалистическая система народного хозяйства создает все условия для широкого применения новейших достижений науки и техники для

¹ И. Сталин, Вопросы ленинизма, изд. 11, стр. 573.

массового распространения опыта передовых предприятий. В этом состоит одно из коренных преимуществ социалистической системы хозяйства перед капиталистической, где каждое новое открытие или усовершенствование становится «коммерческой тайной» той фирмы, которая купила это открытие или усовершенствование. В СССР новая техника может широко внедряться во все отрасли народного хозяйства, опыт одних предприятий может и должен стать достоянием всего народного хозяйства, ибо здесь уничтожены все препятствия для внедрения передовой техники.

Поэтому организация государственной статистики новой техники возможна только в условиях социалистической системы народного хозяйства. Буржуазная статистика не имеет и не может иметь в общегосударственном масштабе отчетных данных о развитии и внедрении новейших достижений науки и техники, как так эти достижения становятся достоянием отдельных капиталистических монополий, которые хрятят их в тайне и не дают возможности их внедрить. Создание государственного учета внедрения и развития передовой техники в народном хозяйстве СССР еще раз свидетельствует о приоритете советской статистики в постановке и решении новых крупных статистических проблем, о преимуществе советской статистики перед статистикой буржуазной.

Организация государственной статистики новой техники дает возможность не только получить общие данные, характеризующие технический прогресс нашей экономики, что само по себе очень важно, но и помочь перенесению опыта передовых предприятий во все отрасли народного хозяйства страны.

Получение достоверных отчетных данных и их научная разработка являются необходимым условием планового руководства и управления народным хозяйством страны, где для внедрения новейших достижений науки и техники открыты широчайшие перспективы. Все это обуславливает значение государственной статистики новой техники для неуклонного развития советской социалистической экономики.

Государственная статистика должна обеспечить организацию своевременного и точного учета внедрения и развития новой, передовой техники в народном хозяйстве нашей страны. На основе получения и разработки отчетных данных должна быть организована проверка выполнения плана внедрения передовой техники и технологии в народное хозяйство. Государственная статистика имеет возможность, в результате разработки отчетных данных, установить экономическую эффективность осуществленных мероприятий по внедрению тех или иных достижений науки и техники. Пользуясь достоверными данными государственной статистики о внедрении передовой техники, можно разработать и осуществлять мероприятия по дальнейшему техническому прогрессу, по технической реконструкции тех отраслей и предприятий, которые еще отстают в своем развитии. Государственная статистика новой техники организуется таким образом, чтобы по отчетным данным можно было судить о каждом открытии, изобретении, усовершенствовании, внедрении в ту или иную отрасль народного хозяйства или предприятие, о его технической и экономической эффективности, степени его распространения.

Государственная статистика новой техники организована в конце 1948 года. В середине 1948 года Совет Министров СССР указал на то, что одним из существенных недостатков в организации государственной статистики является отсутствие статистики новой техники. Советское правительство поставило перед нашей государственной статистикой большую и почетную задачу — организовать учет и статистику новой техники. Совет Министров СССР обязал ЦСУ СССР разработать

и утвердить отчетность министерств и ведомств по внедрению передовой техники в народное хозяйство. В соответствии с указаниями советского правительства организована государственная статистика новой техники в нашей стране.

Системой статистической отчетности по внедрению передовой техники в народное хозяйство должны быть охвачены все мероприятия, осуществляемые в этой области, и все предприятия, стройки и организации. Полнота данных о внедрении новой техники является важным условием эффективности статистической отчетности. Непременным условием этого является надлежащая постановка первичного учета, от достоверности и точности которого зависит сводные показатели внедрения новой техники в народное хозяйство. Все новое, что внедряется в народное хозяйство, должно быть учтено и на основе обобщения всех данных должны быть подведены итоги выполнения плана внедрения и развития передовой техники в народное хозяйство и разработаны мероприятия по дальнейшему техническому прогрессу.

Средоточивая основное внимание на важнейших проблемах технического прогресса народного хозяйства, государственная статистика новой техники должна в первую очередь охватить следующие задания государственного плана:

- во-первых, механизацию трудоемких и тяжелых работ и использование машин на трудоемких и тяжелых работах;
- во-вторых, выпуск новых машин, механизмов, аппаратов и приборов;
- в-третьих, внедрение новых высокопроизводительных технологических и производственных процессов;
- в-четвертых, выпуск новых материалов и продуктов;
- в-пятых, автоматизацию производственных процессов;
- в-шестых, важнейшие научно-исследовательские, конструкторские и опытные работы.

Организация технической и статистической отчетности по этим условиям воспримается первым этапом в создании государственной статистики новой техники. В процессе дальнейшего технического прогресса народного хозяйства нашей страны перед государственной статистикой встанут новые задачи по более широкому охвату проблем и увеличению числа показателей, характеризующих внедрение новейших достижений науки и техники в различные отрасли народного хозяйства.

В результате введения статистической отчетности по внедрению передовой техники каждое предприятие, министерство и ведомство будет располагать необходимыми данными о состоянии работы в этой важнейшей области развития советской экономики. Разработка достоверных и научно-обоснованных данных в целом по народному хозяйству и по отдельным его отраслям имеет важнейшее значение для планирования новой техники.

Огромное значение для дальнейшего развития народного хозяйства имеет механизация трудоемких и тяжелых работ. Большое внимание механизации трудоемких и тяжелых работ уделено в последнем пятилетнем плане. Особо важное значение имеет механизация труда в таких отраслях народного хозяйства, как угольная промышленность, черная и цветная металлургия, торфяная и лесная промышленность, строительство, транспорт.

Существовавшая ранее система учета механизации трудоемких производственных процессов страдала существенными недостатками. Так называемый «уровень механизации», являвшийся основным показателем механизации процессов труда, не отражал полностью действительного

положения вещей, так как уровень механизации целого процесса связанных между собой работ определяется подчас по механизации отдельной операции, а также не учитывалась, в полной мере степень использования машин и механизмов. Перед государственной статистикой встала важная задача улучшения учета механизации трудоемких и тяжелых работ во всех отраслях народного хозяйства и в первую очередь в промышленности, в строительстве и на транспорте.

Статистика механизации процессов труда должна быть построена таким образом, чтобы она располагала данными о механизации целого комплекса работ и вместе с тем учитывала механизацию и отдельных операций. Так, например, в угольной промышленности необходимо учитывать механизацию как добычи угля в целом, так и отдельных операций: зарубки, выемки, откатки и т. д. В строительстве необходимо также учитывать механизацию отдельных видов строительных работ, но также учитывать механизацию по отдельным видам работ, т. е. по отдельным производственным операциям, но с обязательным охватом всех основных операций. Такая система учета позволяет судить о действительном положении с механизации трудоемких и тяжелых работ, выявить степень механизации отдельных процессов производства и удельный вес ручного труда. Получение и разработка таких отчетных данных позволит наметить и осуществлять более широкий комплекс мероприятий по механизации трудоемких и тяжелых работ.

Для этого система учета строится по отдельным видам работ, т. е. по отдельным производственным операциям, но с обязательным охватом всех основных операций. Такая система учета позволяет судить о действительном положении с механизации трудоемких и тяжелых работ, выявить степень механизации отдельных процессов производства и удельный вес ручного труда. Получение и разработка таких отчетных данных позволит наметить и осуществлять более широкий комплекс мероприятий по механизации трудоемких и тяжелых работ.

Важное значение для осуществления механизации имеет показатель использования машин и механизмов на трудоемких и тяжелых работах. Задача здесь заключается в том, чтобы установить, какие машины и механизмы используются для механизации тех или иных видов работ, наличие машин, степень использования машин и их производительность. Для этого в отчетные формы введены такие важные показатели, как данные о количестве машин и плановом фонде времени их работы, фактическая работа машин, фактическая производительность одной среднесписочной и работающей машины и т. д. Показатели использования машин увязаны с отдельными видами работ, для механизации которых они используются. Таким образом мы получаем характеристику использования действующего парка машин и механизмов.

Организация новой системы учета и разработка отчетных данных по механизации трудоемких и тяжелых работ позволяет судить о следующих показателях в целом по отрасли и по отдельным важнейшим производственным операциям: а) об общем объеме работ; б) об объеме работ, выполненных механизированным способом, — машинами, механизмами и агрегатами; в) о выработке на одну списочную и работающую машину; г) о затратах труда по всему выполненному объему работ и д) о затратах труда по объему работ, выполненных механизированным способом.

Новая система учета механизации трудоемких и тяжелых работ имеет большие преимущества по сравнению с существовавшей ранее системой учета. Новые показатели позволяют судить об эффективности различных способов механизации машин и механизмов, принимать меры к улучшению использования парка машин и механизмов, осуществлять первоочередные мероприятия по замене ручного труда работой машин на наиболее трудоемких и тяжелых производственных процессах.

В дальнейшем статистическая отчетность по механизации трудоемких и тяжелых работ должна и несомненно будет совершенствоваться. Опыт работы покажет, какие изменения ещё следует внести в отчетность по этим вопросам. Очевидно, потребуется расширить круг производственных операций, по которым будет вестись учёт механизации, более полно учитывать степень использования парка машин на отдельных видах трудоемких и тяжелых работ и т. д. Вместе с дальнейшим осуществ-

лением широкого комплекса мероприятий по механизации производственных процессов будет совершенствоваться и статистика в этой области новой техники.

Важное значение имеет введенная отчетность о выполнении плана выпуска новых машин, механизмов, аппаратов и приборов. Основная цель этой отчетности состоит в том, чтобы, во-первых, учитывать выполнение плана выпуска новых машин, механизмов, агрегатов и приборов, серийное производство которых организуется в отчетном периоде в соответствии с государственным планом; во-вторых, учесть выпуск уникальных машин, изготовляемых в виде единичных образцов. Однако важность учёта выпуска новых машин не исчерпывается этими показателями. По каждой вновь выпущенной машине, механизму, аппарату или прибору дается краткая техническая характеристика, где показывается производительность новых образцов, мощность, вес, скорость движения (для транспортных машин) и другие показатели, определяющие значение этого нового образца для народного хозяйства. В форме отчетности предусмотрены также такой важный показатель, как «основные технико-экономические преимущества новой машины, механизма, аппарата или прибора по сравнению с ранее выпускаемыми». На основе этого показателя можно судить о том, что даёт новый образец для повышения производительности труда, увеличивается ли мощность, увеличиваются ли скорости, улучшается ли технологический процесс производства и т. д. Таким образом, разработка отчетных данных о выпуске новых машин, механизмов, аппаратов и приборов имеет большое значение не только для проверки выполнения плана, но и для установления эффективности новых видов оборудования и для широкого их внедрения в различные отрасли народного хозяйства.

Технический прогресс требует широкого внедрения во все отрасли народного хозяйства новых высокопроизводительных технологических и производственных процессов. В результате внедрения новых высокопроизводительных технологических и производственных процессов обеспечивается улучшение использования действующих производственных мощностей, сокращается длительность производственного цикла, уменьшаются материальные и трудовые затраты на производство и в конечном счёте увеличивается выпуск продукции. Наша социалистическая промышленность накопила богатый опыт внедрения новых высокопроизводительных технологических и производственных процессов. Достаточно указать на внедрение в нашу промышленность автоматических поточных линий, литья под давлением, высоких давлений и температур, кислорода для интенсификации производственных процессов и т. д. Задача государственной статистики состоит в том, чтобы организовать учёт выполнения плана по внедрению новых высокопроизводительных технологических и производственных процессов, установить эффективность их внедрения и содействовать широкому распространению опыта передовых предприятий во все отрасли народного хозяйства.

Введенная с первого квартала 1949 года статистическая отчетность по внедрению в народное хозяйство новых высокопроизводительных технологических и производственных процессов обеспечивает выполнение этих условий. На основании строго зафиксированных отчетных данных по этому разделу государственного плана осуществляется проверка выполнения плана, дающая возможность своевременно принимать меры по предупреждению невыполнения плана и использовать резервы для его перевыполнения. Это означает, что организация такой отчетности является важным фактором борьбы за успешное выполнение заданий государственных планов по внедрению новой техники и новых технологических процессов.

Новая отчетность дает возможность выявить технико-экономическую эффективность внедрения новых высокопроизводительных технологических и производственных процессов. Так, в промышленности фиксируются данные о том, как в результате внедрения того или иного инновационного высокопроизводительного технологического или производственного процесса увеличивается производительная мощность по выпуску продукции, повышается производительность труда, сокращается количество работающих, сокращается расход топлива, сырья, материалов, какая получается экономия в ценностях вывезения и т. д. В отчетности по строительству устанавливается, как внедрение новых технологий и строительстве способствует ускорению сроков строительства, ганизация производства содействует ускорению сроков строительства, сокращению стоимости строительных работ и т. д. На транспорте определяется эффективность мероприятий по улучшению использования подвижного состава, увеличению пропускной способности дорог и т. д. Все эти данные, зафиксированные в отчетных документах, необходимы для оперативной работы и для планирования мероприятий по дальнейшему внедрению новых высокопроизводительных технологических и производственных процессов в народном хозяйстве.

В послевоенной пятилетке большое внимание уделяется автоматизации производственных процессов. Еще в резолюции XVIII съезда ВКП(б) по докладу В. М. Молотова указывалось на необходимость широкой автоматизации промышленности и транспорта. Автоматизация обеспечивает создание более совершенной технологии производства, улучшает управление производственными процессами, коренным образом облегчает труд рабочего и т. д. Широкое внедрение автоматизации производственных процессов, и в первую очередь в таких отраслях промышленности, как химическая, металлургия — чёрная и цветная, нефтеперерабатывающая и другие, является крупным шагом в деле технического прогресса народного хозяйства нашей страны в послевоенный период.

Применение автоматизации использования производственных мощностей, рост производительности труда и повышения качества выпускаемой продукции. Опыт внедрения автоматизации в промышленности СССР в годы послевоенной пятилетки показывает, что она даёт большой народнохозяйственный эффект. Все это определяет важность организации статистического учёта автоматизации производственных процессов в народном хозяйстве СССР.

Первая задача установленной отчетности по автоматизации производственных процессов состоит в том, чтобы учесть ход выполнения заданий государственного плана по этому разделу внедрения новой техники в народное хозяйство. В отчетности указываются наименования производственных процессов, которые должны быть автоматизированы в соответствии с государственным планом, перечень работ, которые осуществляются для проведения автоматизации, а также показатели плана и фактической автоматизации. Эти данные являются исходными для проверки выполнения плана и для разработки плановых заданий на следующий период. В отчетности указываются также данные о фактической автоматизации тех производственных процессов, которые не были предусмотрены государственным планом.

Вторая задача новой отчетности состоит в установлении технико-экономических результатов внедрения автоматизации отдельных производственных процессов и всех осуществлённых работ по автоматизации. Для этого по каждому виду производственного процесса указывается, какой результат получен в связи с внедрением автоматизации: по повышению производительности мощностей в единицах продукции, по повышению производительности труда в процентах и уменьшению численности

рабочников, по экономии материалов, топлива, электроэнергии в натуральных показателях, а также суммарная экономия в рублях. Все эти данные дают полное представление об эффективности осуществлённых мероприятий по автоматизации производственных процессов.

Наконец, задача отчетности по автоматизации производственных процессов состоит в том, чтобы определить и строго фиксировать объём капитальных затрат на автоматизацию и установить удельный вес автоматизации в общем объёме производства данных видов продукции. Последний показатель имеет важное значение потому, что он позволяет установить, где уровень автоматизации ещё недостаточен и где нужно в первую очередь осуществить мероприятия по дальнейшей автоматизации производственных процессов.

Статистическая отчетность о выполнении плана выпуска новых материалов и продуктов, обеспечивая получение необходимых данных о ходе выполнения установленных государственных заданий, вместе с тем служит целям выявления и характеристики новых видов материалов и продуктов, производимых в различных отраслях промышленности. На основе этих отчетных данных могут быть практически решены вопросы использования этих материалов и продуктов и замены ими более дефицитных материалов или материалов худшего качества.

В нашей стране осуществляется планирование научно-исследовательских, конструкторских и опытных работ и это определяет необходимость организации государственной статистики этих работ в масштабе каждой отдельной организации, так и всего народного хозяйства в целом. Введение соответствующей отчетности позволяет вести учёт всех важнейших научно-исследовательских, конструкторских и опытных работ.

Установленные формы отчетности по этому разделу плана содержат основные показатели, характеризующие как содержание научно-исследовательской, конструкторской или опытной работы, так и ход её выполнения. По каждой теме (в отчетности предусмотрено её наименование и краткое описание её содержания) указываются объём и сроки её выполнения, фактическое выполнение за отчетный период, где в виде краткой аннотации указывается, какая именно часть работы выполнена за отчетный период и какие достигнуты результаты, а также сумма затрат на проведённые работы.

Систематизация отчетных данных о научно-исследовательских, конструкторских и опытных работах в целом по народному хозяйству страны имеет важное значение, ибо это дает возможность, во-первых, обобщить богатый опыт работы в этой области, во-вторых, координировать работу различных научно-исследовательских институтов, конструкторских бюро и других организаций, занимающихся разработкой этих проблем, а также добиваться более широкого внедрения законченных работ, дающих значительный экономический и производственный эффект.

Наряду с этими основными направлениями организации государственной статистики новой техники, встают задачи дальнейшего улучшения статистики технико-экономических показателей работы различных отраслей народного хозяйства в связи с внедрением новейших достижений науки и техники, а также задач повышения качества статистики внедрения изобретений и развития изобретательства в нашей стране.

Организация учёта внедрения и развития передовой техники в народное хозяйство, получение и разработка отчетных данных — вся эта большая и сложная работа должна сочетаться с глубоким технико-экономическим анализом отчетных данных и разработкой конкретных мероприятий по дальнейшему технико-экономическому прогрессу народного хозяйства страны.

Организованная по указанию партии и правительства государственная статистика новой техники уже позволила водвести итоги выполнения плана развития и внедрения передовой техники на 1949 год за первый квартал. Несмотря на трудности организационного периода, ведение статистической отчетности по выполнению этого плана даю возможность учесть и провести анализа той огромной работы, которая была проведена в первом квартале текущего года по развитию и внедрению передовой техники в народное хозяйство.

В первом квартале 1949 года продолжался дальнейший процесс механизации трудоемких и тяжелых работ. Уровень механизации производственных процессов в важнейших отраслях народного хозяйства повысился по сравнению с уровнем, достигнутым в 1948 году. В таких важнейших отраслях промышленности, как металлургия, химическая промышленность, машиностроение, производство строительных материалов и другие, успешно развиваются и внедряются новые высокопроизводительные технологические и производственные процессы. Интенсификация производственных процессов и введение новых методов организации производства сыграли важную роль в увеличении выпуска продукции и улучшении её качества. В течение первого квартала 1949 года было освоено и внедрено в производство большое количество новых высокопроизводительных машин, механизмов, аппаратов и приборов, имеющих большое техническое и экономическое значение. В крупных масштабах велись работы по автоматизации производственных процессов в чёрной металлургии, химической промышленности, машиностроении, энергетическом хозяйстве, лёгкой и пищевой промышленности. Освоено производство и начат выпуск десятков наименований новых материалов и продуктов.

Опыт работы в первом квартале 1949 года показал, что статистика новой техники имеет важное народнохозяйственное значение. Однако в организации статистического учёта в первом квартале имелся и ряд недостатков. Некоторые министерства — угольной промышленности, нефтяной промышленности и некоторые другие лишь в конце квартала организовали на своих предприятиях эту отчетность, что привело к неполному охвату всей проведённой работы в области внедрения новой техники. В ряде случаев не выявлена экономическая эффективность осуществленных мероприятий. Еще имеются серьезные недостатки в организации первичной отчетности на предприятиях. Все эти недостатки в организации статистики новой техники могут и должны быть ликвидированы в кратчайший срок.

Партия и правительство предъявляют к государственной статистике новой техники большие требования. Эти требования вытекают из самой природы советской статистики, которая служит интересам социалистического государства, интересам народа и должна отражать действительное положение вещей. Государственная статистика новой техники, как и всякая другая отрасль советской статистики, должна в первую очередь отвечать следующим основным требованиям:

1. Государственная статистика новой техники должна давать достоверные, научно-обоснованные данные, показывающие ход выполнения плана и вскрывающие возможности дальнейшего технического прогресса. Это требует, в первую очередь, организации точного первичного учёта внедрения новой техники и технологии на каждом предприятии, на каждой стройке, в каждой организации, строгой проверки всех отчётных данных и научной разработки полученных материалов.

2. Государственная статистика новой техники должна быть полной, т. е. она должна обеспечить охват учётом всех работ, проводимых по

внедрению и развитию передовой техники в народном хозяйстве. Разрабатывая данные, характеризующие общий ход технического прогресса народного хозяйства, статистика должна давать монографические описания наиболее важных работ по внедрению в народное хозяйство новейших достижений науки и техники.

3. Государственная статистика новой техники должна быть действенной, т. е. она не может ограничиться только получением и разработкой отчётных данных. Задача работников статистики состоит в том, чтобы на основе глубокого технико-экономического анализа отчётных данных помочь разработке мероприятий по дальнейшему внедрению и развитию передовой техники.

Успешное выполнение этих требований позволит сделать государственную статистику новой техники важным средством, содействующим дальнейшему техническому прогрессу народного хозяйства СССР.

Одной из этих идей, призванных облегчить экспансию капиталистических монополий, является пресловутый «принцип равных возможностей», разработанный В. М. Молотовым на Парижской мирной конференции. В. М. Молотов показал в своей речи 10 октября 1946 года, что «принцип равных возможностей» в конкретных условиях послевоенного капиталистического хозяйства означает свободу скупки американскими капиталистическими монополиями промышленности разоренных и обесценившихся войной малых государств и независимости этих государств, ликвидацию самостоятельности и независимости этих государств, их подчинение господству и производству сильных иностранных средств и банков.

Соединенные Штаты стали в настоящее время центром военной опасности, угрозы миру и безопасности народов. Захватнические планы капиталистических монополий США, стремящихся стать полными хозяевами целых стран и континентов, мечтающих, как в свое время мечтали гитлеровские захватчики, о господстве над миром, прикрываются словесной шумихой идеологических прислужников монополистического капитала, пропагандой буржуазного космополитизма и расизма.

Неустанная и неуклонная борьба против планов экспансии капиталистических монополий и внешнеполитических авантюр их агентов, против методов насилия и господства в международной жизни, против проносов международной реакции, которая вынуждает планы новой войны, является важнейшим залогом возможности мирного сотрудничества народов. Важнейшее значение имеет систематическое разоблачение подлинных целей поджигателей новой войны, планов и методов экспансии американских монополий, стремящихся к господству над миром.

Обострение общего кризиса капитализма, усиление неравномерности развития капиталистических стран и экспансия американских монополий во время и после второй мировой войны привели, наряду с общим ослаблением капиталистической системы в целом, к существенным изменениям в соотношении сил отдельных государств и групп монополистического капитала.

Вместо прежних шести так называемых великих империалистических держав, остались только две — Соединенные Штаты и Англия. Экономические и военно-политические позиции Англия также оказались подорванными. Напротив, в Соединенных Штатах, фактически участвовавших в военных действиях лишь на последнем этапе войны, когда разгром гитлеровской Германии был уже в основном осуществлен силами Советской Армии, война послужила толчком для расширения производственного аппарата и продукции промышленности, для увеличения экспорта и захвата новых рынков. Это положение было широко использовано американскими монополиями, сосредоточившимися после войны своими усилия на том, чтобы удержать и еще более усилить захваченные за годы войны позиции на мировых рынках, и ослабление своих капиталистических конкурентов — Германии и Японии, и ослабление своих капиталистических партнеров — Англии и Франции для утверждения своего монопольного положения в капиталистическом мире.

Удельный вес Соединенных Штатов в промышленном производстве капиталистического мира был весьма высоким уже до второй мировой войны.

Товарищ Сталин еще в 1930 году, характеризуя особенности мирового экономического кризиса, отмечал, что кризис сильнее всего поради главную страну капитализма, его центр — САСШ, сосредотачивающие в своих руках не менее половины всего производства и по-

требления всех стран мира¹. В результате того, что кризис 1929—1933 годов с наибольшей силой поразил Соединенные Штаты, что наступившая вслед за ним депрессия особого рода не привела к подъему производства и в 1938 году сменилась новым кризисом, удельный вес Соединенных Штатов в промышленной продукции капиталистического мира к началу второй мировой войны несколько снизился, составив в 1939 году приблизительно 48% продукции всех капиталистических стран.

В итоге войны и послевоенной экспансии американского империализма этот удельный вес вновь скачкообразно вырос и составляет в настоящее время, по приблизительным подсчетам, 60—65% продукции всех капиталистических стран. Французский экономист Эммануэль, на основе данных экономической организации ООН, подсчитал изменения удельного веса Соединенных Штатов в продукции отдельных важнейших производств.

Доля Соединенных Штатов в мировой продукции (без СССР) составляла (в процентах):

	1938 г.	1947 г.
Добыча каменного и бурого угля	30,8	47,6
Добыча нефти	67,4	65,7
Производство чугуна	28,4	62,1
* стали	31,4	63,8
* электроэнергии	34,3	45,5
* автомобилей	65,0	84,0
* цемента	24,0	42,0

По этим данным только в добыче нефти удельный вес Соединенных Штатов сократился за эти 10 лет на 1,7%. Но это являлось в основном результатом роста добычи нефти в Венесуэле, а также на Ближнем и Среднем Востоке, которая почти полностью находится в руках американских нефтяных монополий, т. е. и здесь доля американского монополистического капитала в капиталистическом мире на деле значительно возросла.

При этом необходимо учитывать, что статистические данные ООН за 1947 год охватывают суммарное производство капиталистических стран и стран народной демократии, т. е. удельный вес американской продукции в общей продукции капиталистических стран фактически выше, чем показывают эти цифры.

В 1948 году удельный вес Соединенных Штатов в промышленной продукции капиталистического мира несколько снизился. Конкуренция капиталистических стран не прекратилась, а, наоборот, расстег и обострелась. Но все же Соединенные Штаты дают около 2/3 промышленной продукции сократившегося капиталистического мира. Они являются в связи с этим не только главной страной капитализма, централью империалистического лагеря, но и основным, решающим узлом необычайно обострившихся противоречий экономики всей капиталистической системы в целом. Одним из отражений этих противоречий является упадок мировой торговли капиталистических стран, объем которой уже до второй мировой войны, на протяжении 30-х годов, неуклонно сокращался. В период 1936—1938 годов он был на 11,7% ниже периода 1926—1929 годов и на 13% ниже высшей точки 1929 года.

После второй мировой войны экспорт капиталистических стран, сравнявшийся в середине 1947 года с уровнем 1938 года, достиг высшей точки и с тех пор неуклонно сокращается, что является результатом сужения рынков сбыта, растущего расхождения между производственными возможностями капиталистической промышленности (2/3 продукции

¹ И. Сталин, Вопросы ленинизма, изд. 10, стр. 361.

² Action за 1—7 сентября 1948 г.

которой дают Соединенные Штаты) и платежеспособным спросом. Это расхождение американский монополистический капитал tentando пытается прикрыть кредитами по «плану Маршалла», военным ленд-лизом мирового времени и т. п. Это показывает, что выросший по сравнению с довоенным уровнем объём производства и экспорта Соединенных Штатов мог поддерживаться некоторое время или хотя бы «спускаться на тормозах» лишь за счёт значительного сокращения продукция других капиталистических стран, бедствия и, в конечном счёте, ликвидации важнейшей части производственных мощностей промышленности этих стран.

Эту задачу по существу и ставит «план Маршалла», пытающийся под видом «помощи» сохранить, упрочить и расширить позиции, захваченные монополистическим капиталом США в результате войны, т. е. обеспечить за американскими монополиями подавляющую часть мирового производства и рынок.

Доля США в мировом экспорте выросла с 13,6% в 1938 году до 32,6% в 1947 году, и американские монополии всеми средствами пытаются добиться её дальнейшего роста, хотя с середины 1947 года экспорты США, несмотря на все усилия монополий, капиталистического хозяйства создают ряд острых противоречий монополистическому капиталу по существу превратив в свои колонии и полуколонии не только отсталые аграрные страны (в том числе подчинить себе колонии Англии, Франции, Голландии, Бельгии), но и промышленно развитые страны Европы, а также Японии. Такие тенденции Ленина отметил еще в своей книге об империализме, где он, оспаривая определение империализма Каутским, писал: «для империализма характерно как раз стремление к аннексированию не только аграрных областей, а даже самых промышленных (германские аппетиты насчет Бельгии, французские насчет Лютигинг...)»¹.

Аналогичные современные устремления американского империализма отличаются прежде всего неэрозией выросшими и распространившимися на весь мир аппетиты американских монополий.

Однако, попытки осуществления этих устремлений в условиях небывалого обострения противоречий общего кризиса капитализма означают в самой своей основе авантюристическую ставку на борьбу за мировое господство, повторяющую только что закончившийся сокрушительным разгромом аналогичный авантюристический план гитлеровской Германии, т. е. германского монополистического капитала.

В то же время попытки осуществления этих бредовых планов борьбы за мировое господство американских монополий, за превращение всех стран в фактические колонии и полуколонии Соединенных Штатов, в конечном счёте не ослабляют, а наоборот усиливают нарастание нового экономического кризиса в самих Соединенных Штатах и во всем капиталистическом мире.

Одной из важнейших тенденций, которая, по мнению идеологов американского монополистического капитала, должна, если не преодолеть, то значительно ослабить экономические факторы, ведущие к быстрому разрыву нового кризиса, и которая на деле ведёт к прямо противоположным результатам, является гонка вооружений в Соединенных Штатах и политика подготовки новой войны.

С форсированным развитием военных отраслей промышленности и гонкой вооружений в Соединенных Штатах непосредственно связаны и в значительной степени на них экономически основаны важнейшие направления внутренней и внешней политики американского империализма.

ма, активная деятельность американских поджигателей войны и та величайшая угроза миру, против которой поднялась в настоящее время мощная волна протеста и сопротивления народных масс во всех странах мира. С этим непосредственно связано также наступление монополистического капитала против рабочего класса и широких масс трудящихся в самих Соединенных Штатах, подавление остатков элементарной буржуазной демократии.

Товарищ Сталин еще в 1934 году показал непосредственную связь между подготовкой войны и реакционной внутренней политикой империалистов. Он говорил на XVII съезде партии: «Шовинизм и подготовка войны, как основные элементы внешней политики, обуздание рабочего класса и террор в области внутренней политики, как необходимое средство для укрепления тыла будущих военных фронтов, — вот что особенно занимает теперь современных империалистических политиков».

Подготовка войны и пытаются укрепить свой тыл, финансовая олигархия Соединенных Штатов усилила наступление на жизненный уровень и политические права рабочего класса и развертывает подлинный террор против его авангарда — коммунистической партии. Проект антирабочего закона Тафта—Хартли, ликвидировавшего элементарные права профсоюзов, разработанный непосредственно в недрах руководящей организации монополистического капитала — Национальной ассоциацией промышленников, а затем был утверждён конгрессом, послушным монополиям. Этой же ассоциацией подготовлен и новый антирабочий законопроект Вуда. По директивам той же ассоциации промышленников комиссия по расследованию антамериканизаторской деятельности усиливает репрессии против всех прогрессивных сил страны, организует суд против руководителей коммунистической партии. Помогая своей ассоциации, американские промышленные тресты заполняют печать объявлениями на всю страну, целиком посвященными травле компартии и наглой антисоветской пропаганде. Под принятым нажимом монополий, из университетов и колледжей изгоняются прогрессивные преподаватели, проводится «проверка лояльности» и чистка аппарата государственных и общественных учреждений. В то же время растут, как ядовитые грибы, многочисленные реакционные организации, непосредственно финансируемые монополиями и используемые ими в частности для подавления стачек, для расправы с рабочими активистами, для линчевания негров.

Так американские монополии пытаются методами фашистского насилия укрепить свой тыл, обуздать рабочий класс и запугать прогрессивные слои интеллигенции, чтобы расчистить себе дорогу для подготовки новой войны.

Важнейшим элементом милитаризации американской экономики являются нарастающие из года в год как абсолютно, так и относительно, военные бюджеты США.

Уже в 1948/49 бюджетном году американский военный бюджет раздус до размеров военного времени и в одиннадцать раз превзошёл довоенный, 1940 год. Представительный Трумэн на утверждение конгресса проект бюджета на 1949—1950 годы ещё более раздувает небывалые для мирного времени военные расходы страны, руководителем которой в выступлениях на сессиях Организации Объединенных Наций и по всяким другим поводам осмеливаются болтать о своем стремлении к миру.

Расходные статьи американского бюджета являются нарочито затуманившими и завуалированными, что делает затруднительной их точную группировку и анализ. Однако, основная структура нового американского бюджета является непрерываемо ясной и никакие ухищрения идео-

¹ В. И. Ленин, Соч., т. 22, выд. 4, стр. 255.

логов американского империализма не могут изменить этих сухих, но многозначительных цифр.

В предложенном Трумэнском проекте бюджета на 1949—1950 годы из суммы расходов почти в 42 миллиарда долларов прямые расходы общей суммой и вооружённые силы составляют 14 268 миллионов долларов, т. е. 34% всего бюджета. Эти расходы на 21% больше первоначальных военных затрат в бюджете 1948—1949 годов. Они превысили даже военные расходы 1941 года, когда Соединённые Штаты снабжали союзников и готовились к вступлению в войну, и военные расходы 1945 года, т. е. последнего года войны. Тем не менее, в ходе обсуждения бюджета в конгрессе в апреле 1949 года прямые военные расходы на 1949—1950 годы были редуцированы до суммы, превышающей 16 миллиардов долларов.

Сверх прямых военных затрат, 3,5 миллиардов долларов или 8% бюджета предназначаются на расходы по атомной энергии, транспорту, образованию и т. д., которые даже по признанию президентского послания — «я основным служат целям обороны», т. е. на деле — подготовке новой агрессивной войны.

Около 11% бюджета предназначены на «покрытие расходов прошлой войны», причём эта сумма примерно в равных долях делится на пенсии ветеранам, на оплату процентов по внутреннему долгу (т. е. на перекачку средств налогоплательщиков в карманы финансовой олигархии) и на возмещение монополиям изъятых у них за годы войны сумм подоходного налога.

На финансирование так называемых «международных дел», т. е. агрессивной внешней политики Соединённых Штатов, отпускается 6,7 миллиардов долларов, т. е. около 16% бюджета.

Все эти расходные статьи бюджета составляют в сумме 69% всего бюджета Соединённых Штатов.

Сверх того, весьма значительные суммы намечено отпустить на создание стратегических запасов сырья и оборудования, на научно-исследовательские работы в военных целях, на содержание обширной системы внутреннего и международного шпионажа и т. п.

В общем, даже по подсчётам американской буржуазной печати, более 30 миллиардов долларов, т. е. три четверти всего бюджета США в 1949/50 году направляются на милитаристские цели, включая в них непосредственные затраты на вооружение и расходы, так или иначе связанные с агрессивной внешней политикой американского империализма. Для сравнения необходимо отметить, что на мероприятия, связанные с обслуживанием населения, бюджет уделяет в общей сложности лишь 2,4 миллиарда долларов, т. е. 5,6% расходов, на просвещение — 414 миллионов долларов, т. е. менее 1% бюджета, на здравоохранение ничтожную долю федерального бюджета и жалкие гроши из бюджета штатов.

По подсчётам американского экономиста Адлена¹, военные расходы Соединённых Штатов составят в текущем году около 10% всего национального дохода страны, а вместе с военной «помощью» европейским странам — около 13% национального дохода. Если сюда добавить финансируемый за счёт правительства экспорт, то это составит уже более 15% национального дохода — доля, превосходящая соответствующую цифру за 1941 год (13%) и все более приближающаяся к удельному весу военных расходов гитлеровской Германии в период около 20% от второй мировой войне, достигнутому в 1938 году около 20% национального дохода. При этом необходимо учитывать, что национальный доход США уже в то время в четыре раза превосходил националь-

ный доход Германии. По абсолютным размерам современные военные расходы США несомненно значительно превосходят военные расходы гитлеровской Германии перед второй мировой войной и все более приближаются к ним по своему удельному весу в национальном доходе.

Военная экономика гитлеровской Германии в предвоенный период открыто выставлялась идеологами американских монополий как своего рода «идеал», к которому должны стремиться Соединённые Штаты для того, чтобы отдалить кризис и сохранить прибыли монополий.

Уже в настоящее время в ряде отраслей американской промышленности непосредственно, и в ещё большем количестве отраслей и предприятий косвенно, нагрузка производственного аппарата и особенно размеры прибыли зависят в первую очередь от военных расходов правительства, предоставляющих соответствующим монополиям гарантированный рынок с высокими ценами и прибылями.

Наряду с непосредственным производством вооружений как для американской армии, так и для вооружаемых США, под вывеской северо-атлантического и прочих пактов, армий наёмников в других странах, особое значение имеет в этом отношении образование значительных стратегических резервов сырья и оборудования, т. е. изъятие из рыночного обращения довольно существенной части добываемого сырья и некоторой части промышленной продукции (например, металлообрабатывающих станков и пр.). На накопление этих резервов ассигновано (на 5 лет) 3,5 миллиарда долларов, причём закупки сырья в целях его сохранения для войны должны достигнуть в среднем одной пятой годового потребления соответствующих материалов. В целях ускорения накопления таких запасов, бюро вооружений закупает сырьё не только у добывающих его фирм, но и пытается закупать у промышленных трестов часть их сырьевых запасов, разумеется, по непомерно повышенным ценам. Это содействует столь выгодному для монополий взвинчиванию цен и вытеснению мелких и средних фирм.

Соединённые Штаты стремятся также закупать якобы «избыточное» сырьё в других странах, усилья этим самым свои стратегические позиции и пытаясь помешать снижению цен на внешних рынках. Эта политика осуществляется с помощью «плана Маршалла» и ряда других мероприятий, проводимых под вывеской «свободного доступа» к колониальному сырью. Угрозы прекращения кредитов «маршаллизированные» страны вынуждены поставлять Соединённым Штатам всё то сырьё, в котором нуждаются американские монополии.

Англия и Голландия вынуждены поставлять натуральный каучук из Малайи и Индонезии, Канада и Бельгия — урановую руду, причём урановая руда из Бельгийского Конго должна поставляться Соединённым Штатам полностью — так что бельгийские учёные не могут получить для своих научных работ даже грамма урана.

Все эти меры, наряду с правительственным контролем экспорта, служат, между прочим, для сосредоточения подавляющей части экспортной торговли капиталистического мира в руках крупнейших американских монополий, наживающих на этих операциях баснословные прибыли.

Помимо военного бюджета, Соединённые Штаты возобновляют в текущем году так называемый «военный ленд-лиз» мирного времени, направленный к снабжению американским вооружением и военным снаряжением стран «западного союза», Северо-атлантического блока и других ими же созданных агрессивных группировок. По сообщениям печати, в текущем году общая сумма этого ленд-лиза составит столько¹ — 1—2 миллиарда долларов¹, причём Соединённые Штаты

¹ Political Affairs, декабрь 1948 г.

¹ United States News and World Report, 4 марта 1949 г.

стремятся в первую очередь сбрызнуть этим путём запасы устаревшего вооружения, сохранившиеся со времени войны, и таким образом расчистить дорогу для новых военных заказов внутри страны. Однако, в чистоте дорогу для новых военных заказов и прибыли. Одна лишь программа стандартизации вооружения стран Западного полушария должна обойтись около 10 миллиардов долларов, а по заявлению Уоллеса, новый ленд-лиз для Европы предполагается довести до масштабов, приближающихся к 25—30 миллиардам долларов.

Новый ленд-лиз является попыткой американского монополистического капитала распространить гонку вооружений на все зависимые от Соединенных Штатов страны Западной Европы и других континентов. Уже в настоящее время удельный вес военных расходов в бюджетах Англии, Франции, стран Бенлюксы, Канады, Австралии и ряда других капиталистических стран стремительно растёт. По данным журнала «Найтсд Стейтс Ньюс энд Уорлд Репорт», Англия расходует на вооружение вдвое больше, чем до войны. Военные расходы Голландии в 7 раз больше. Франция имела и до войны большой военный бюджет, но теперь он значительно выше. Скандинавские страны до войны имели ничтожные затраты на оборону. Теперь и Швеция, и Норвегия, и Дания имеют существенные военные бюджеты. По заключению журнала, «составляют более половины всего бюджета». По заключению журнала, производство вооружений становится крупнейшей отраслью промышленности капиталистического мира. В одной из редакционных статей вышеупомянутого журнала заявляет, что новый ленд-лиз, первоочередной задачей которого является перевооружение Западной Европы, будет означать «новые военные заказы на миллиарды долларов, значительный рост экспорта в Европу и дальнейший шаг в мировой гонке вооружений». Перечисляя длинные списки товаров, на которые будет предъявлен спрос после возобновления договоров о ленд-лизе, журнал восторженно заключает: «поставка американских пушек, самолетов и военной техники должна происходить в таких масштабах, которые значительно повысят требования к тяжелой промышленности Соединенных Штатов и обеспечат новые заказы американским фирмам на миллиарды долларов».

Новый ленд-лиз пытается заменить обычную торговлю расширением сбыта военной продукции, создавая для военнопромышленных монополий обеспеченный рынок и гарантированные прибыли, устраивая значительную часть производимой продукции из процесса воспроизводства и пытаясь таким путем отдалить насыщение рынка, но зато извращая всё развитие экономики, делая его уродливо односторонним и, в конечном счете, усиливая нарастание нового кризиса. Стремление американских монополий всячески раздуть этот своеобразный «экспорт» и максимум продлить основанные на нём прибыли является одним из экономических корней северо-атлантического пакта и всей американской политики «холодной войны», разжигания военного психоза, непрерывного бризанга оружием, атомного шантажа, попыток послушной монополии американской дипломатии создавать во всем мире очаги беспокойства и напряжения в международных отношениях.

В то же время факт продолжения такого рода «экспорта» в мирное время является ярким показателем вырождения и загнивания капиталистической экономики, небывалого обострения общего кризиса капитализма. В то время, когда подавляющее большинство населения капиталистического мира голодает и лишено элементарных предметов первой необходимости, монополистический капитал страны, дающей три пятых производства всего капиталистического мира, пытается поднять загрузку производства во всем мире и отдалить неминуемо надвигающийся кризис, в первую очередь посредством раздувания военных бюджетов,

расширению военной продукции и организации в широчайших масштабах экспорта оружия в другие страны под предлогом, якобы, угрожающей им опасности. Дикая бессмысленность такого рода «экономики» современного капитализма уже сама по себе является ярчайшим показателем того, что капитализм прогнил в самой своей основе, что попытки отдалить его неминуемую гибель грозят человечеству новыми бедствиями.

Соответственно отмеченным выше тенденциям милитаризации американского промышленного производства и товарного экспорта, в том же направлении изменяется также характер экспорта капитала, являющегося одной из основных особенностей империализма. Уже задолго до второй мировой войны, как показал товарищ Сталин в 1925 году, «центр финансового могущества в капиталистическом мире, центр финансовой эксплуатации всего мира из Европы переместился в Америку»¹. Товарищ Сталин отмечал, что Соединенные Штаты стали почти единственной страной, которая вызовит капитал всё в возрастающей пропорции. В итоге второй мировой войны эта тенденция получила дальнейшее развитие. В то же время характер экспорта капитала из Соединенных Штатов значительно изменился. Прежде всего, современные американские кредиты и займы, в особенности предоставляемые по «плану Маршалла», не только не содействуют развитию промышленности в других капиталистических странах, но, наоборот, направлены к закреплению экономической отсталости колониальных и полуколониальных стран и к торможению и даже сокращению промышленности индустриально развитых стран, продукция которых мешает или могла бы в дальнейшем мешать американскому вывозу.

Экспорт капиталов из США, по характерному определению американской печати, направлен в настоящее время к попыткам «экспорта безработицы».

В то же время кредиты по «плану Маршалла» рассматриваются идеологами американского империализма как своего рода «страховочные жизни» американских монополий от угрозы социальных переворотов, от роста коммунизма во всем мире.

Американский финансовый капитал бросает миллиарды долларов на то, чтобы обеспечить вооружённую охрану своих капиталовложений и прибыли в других странах, чтобы защитить строй капиталистической эксплуатации и господства монополий от возмущения народных масс. Однако эти попытки «страховки» не только не достигают поставленных целей, но приводят, в конечном счете, к обратным результатам. С одной стороны, попытки задуть промышленность и ликвидировать национальный суверенитет маршаллизованных стран ещё более усиливают сопротивление народных масс. С другой стороны, дальнейшее обнищание «обладательствозаванных» американскими займами народов ведёт к неизбежному сокращению товарного экспорта и, следовательно, к росту безработицы и ускорению нарастания кризиса в самих Соединенных Штатах.

При помощи усиленного вывоза капитала, американские монополии скупают или полностью подчиняют своим интересам многочисленные предприятия маршаллизованных стран, и особенно Западной Германии и Японии. Но это не только не ослабляет противоречий капитализма, но ещё более обостряет как противоречия между капиталистическими монополиями и широкими массами трудящихся, так и противоречия внутри самого империалистического лагеря, в особенности между американским и английским империализмом.

¹ И. Сталин, Соч. т. 7, стр. 266.

Насколько серьёзную роль играют военные расходы в современной экономике Соединенных Штатов и в ближайших перспективах руководящих монополий показывает усиленно распространяемый печатью монополий «страх перед миром» или, по дилетантскому определению ряда американских газет и журналов, «страх перед пугалом мира».

Военно-промышленные тресты и финансовые спекулянты, раздувшиеся от прибылей войны и инфляции, твердят на все лады, что прочный мир и, особенно, мирное урегулирование отношений с Советским Союзом «разрушит бизнес».

Следует их директиве, экономические «эксперты» «Национальной ассоциации промышленников», так же как и псевдолиберальные кейнсианские профессора, дружным хором твердят, что без «заправка насоса» американской экономики ежегодными военными затратами в 20 и более миллиардов долларов нельзя избежать экономической катастрофы. Прочный мир, — заявляют они, — означает бедствие и должен быть предотвращён любой ценой. Этот вывод обезумевших от жажды новых военных прибылей монополий в соответствии приукрашенном виде на все лады пропагандируется печатью и радио монополий, а также растлевыми идеологами монополистического капитала, под видом выводов «экономической науки». С особенным ожесточением идеологи американских монополий ведут борьбу против всяких попыток мирного урегулирования отношений Соединенных Штатов с Советским Союзом. Как отметил товарищ Сталин, «людигитатели войны, стремящиеся развязать новую войну, более всего боятся соглашений и сотрудничества с СССР, так как политика соглашений с СССР подрывает позиции поджигателей войны и делает беспредметной агрессивную политику этих господ».

Редактор журнала «Юнайтед Стейтс Ньюс энд Ворлд Репорт» Лоуренс в статье с характерным названием «Наша неподготовленность к неожиданному миру»¹ подробно расписывает, что если бы вдруг прекратилась «холодная война» против СССР, то американская экономика «подлучила бы сокрушительный удар», так как её «ложное процветание целиком основывается на непрерывном звиничивании военных расходов». По мнению Лоуренса прочный мир с Россией сделал бы невозможным оправдание существующих и предстоящих расходов на вооружение. Поэтому, — утверждает Лоуренс, — угроза внезапного поворота к миру с Россией является величайшей экономической опасностью для Америки (читай: для американских монополий). Называя нелепостью заявления Трумана о «хорошем» состоянии американской экономики в условиях растущей инфляции и всеящего над хозяйством государственного долга в 250 миллиардов долларов, Лоуренс в то же время стремится запугать американских читателей тем, что якобы «мир с Россией и связанное с этим снижение военных расходов внезапно вырвали бы подпорку, поддерживающую всю экономическую структуру Соединенных Штатов», «вызвали бы небывалую безработицу и несманные бедствия инвесторов».

Эта своеобразная форма пропаганды поджигателей новой войны ставит своей задачей внушить широкой массам Соединенных Штатов, что они, якобы, тоже заинтересованы в агрессивной деятельности американских империалистов, так как иначе им грозит немедленный кризис и несманные безработица. Провокационная ложность этой пропаганды состоит прежде всего в том, что она нарочито смешивает и ставит знак равенства между прямо противоположными интересами капиталистических монополий и народных масс. Утверждения этого рода пропагандируются американской печатью во всевозможных вариантах.

Однако, учитывая пропагандистскую направленность всех этих выступлений и «теорий», необходимо в то же время иметь в виду, что они являются основой реальной политики американских монополий, мероприятий финансового капитала и служащего ему государственного аппарата.

Ненасытная жажда военных прибылей, стремление к мировому господству и страх перед кризисом гонят американские монополии и подчинённое им правительство к безудержному увеличению военных расходов, к политике развязывания новой войны, к бешеному наступлению на рабочий класс. Американский монополистический капитал встал на путь борьбы за мировое господство, путь милитаристских авантур, только недавно приведший гитлеровскую Германию к сокрушительному разгрому и краху.

Но американские империалисты не желают учитывать уроков истории. Они видят только то, что в настоящее время военная подготовка обеспечивает им небывалые прибыли. Они знают, что прибыли корпораций в 1948 году составили 35,6 миллиардов долларов против 9,3 миллиардов долларов в 1940 году и 22,4 миллиарда долларов в 1945 году. Даже после вычета налогов прибыли 1948 года составили 21,7 миллиарда долларов, т. е. достигли рекордной высоты. По данным бюллетеня Нью-Йоркского городского банка прибыли 525 ведущих корпораций за 1948 год достигли небывалого уровня — 18,8—23,1% к вложенному капиталу. У многих нефтяных, химических и автомобильных трестов общая прибыль за последние четыре года равнялась всему вложенному ими капиталу.

Этот осуществлённый «идеал» монополий они хотят сохранить возможно дольше и считают, что для этого необходимо поддерживать состояние тревоги и неуверенности в международных отношениях, всеми средствами далее раздувать гонку вооружений.

Как писал товарищ Сталин в своём приветствии Москве в день её 800-летия: «Для империалистов война является наиболее доходной статьей. Не удивительно, что агенты империализма стараются так или иначе спровоцировать новую войну».

Характерно следующее заявление экономического журнала монополий «Мэгэзин оф Уолл-стрит» о зависимости огромных прибылей американских монополий за последние годы от расходов на военную подготовку и связанных с ними затрат на «помощь» иностранным государствам. Журнал Уолл-стрита пишет: «Далеко не мелочью являются недавно опубликованные данные о прибылях бизнеса, поставивших новые рекорды. Затраты на оборону и рост помощи за границей будут сохранять эти прибыли на большой высоте. Без таких расходов прибыли уже в настоящее время во многих отраслях покатились бы вниз».

Этот вывод обслуживающая Уолл-стрит внутренняя печать, предназначенная для узкого круга «избранных» читателей, подкрепляет многочисленными фактами о военных прибылях мирного времени. Например, одна из обслуживающих Уолл-стрит инвестиционных фирм — корпорация «Стандард энд Поор» недавно произвела подсчеты движения курсов так называемых «военных» и «мирных» акций, причем в «военные акции» она включает, помимо акций трестов, непосредственно производящих вооружения, также акции авиационных, судостроительных и сталельных компаний. В своём бюллетене «Аутлук» за ноябрь 1948 года фирма отмечает, что «за последние два года военные акции показывают гораздо лучшие курсы, чем мирные. В настоящее время их курс на 25% выше, чем в мае 1945 года, тогда как средний рост курса мирных акций за тот же период составил менее 5%».

¹ United States News and World Report, 14 января 1949 г.

«Вот почему, — заключает бюллетень, — представители инвестиционных банков в государственном департаменте и других правительственных учреждениях так страшатся, что вдруг может «разразиться мир».

Учитывая, что всё руководство государственного департамента США состоит из инвестиционных банкиров и других представителей финансовой олигархии и теснейшим образом переплетённой с ней милитаристской верхушки, нетрудно понять, что этот ведущий орган империалистического государственного аппарата действительно боится пуше всего на свете, как бы не «разразился» прочный мир и делает всё, что в его силах, чтобы не допустить этой возможности, желанной для народов всего мира, но страшной для американских монополистов.

В другом выпуске своего бюллетеня фирма «Стандард энд Поор» отмечает, что «ожидание дальнейшего увеличения расходов на оборону является важнейшим стимулом, особенно для авиационных и судостроительных трестов».

Расхваливая обслуживаемым им инвестиционными фирмам «дорогие акции» военных и полувенных компаний, на которых «в 1949 году можно будет хорошо заработать», бюллетень весьма откровенно раскрывает источники прибыли соответствующих монополий: «Эти компании и отрасли производства должны получить большие прибыли от «программы помощи иностранным государствам» (т. е. от «плана Маршалла» — *М. Р.*), так как её первоначальные вложения в 6 миллиардов долларов создадут большой спрос на наши продукты за границей, и, особенно от военных бюджетов, которые уже сейчас начинают в производство вооружений многие миллиарды долларов и обещают еще больше миллиардов в дальнейшем».

«Стандард энд Поор» призывает своих клиентов «не зевать и действовать решительно», чтобы «заработать хорошие деньги» из прибыли, которые сулит монополистическому капиталу «план Маршалла» и подготовка новой войны.

Клиенты действительно «не зевают» и на основе «плана Маршалла» и военной подготовки развертывают оргию невероятных спекуляций, дающих «генам финансовых предолок» баснословные прибыли.

Характерным примером таких спекуляций американских монополистов за границей является деятельность так называемого «Джейза» — объединенного экспортно-импортного агентства в Бизони, которым, под официальной англо-американской вывеской, руководят дельцы американских монополий. Сбыт залежалых американских товаров, принудительный вывоз из Западной Германии ряда материалов и валютные махинации обеспечивают американским дельцам, без всяких затрат с их стороны, прибыли в сотни миллионов долларов в год, и, сверх того, стремительный рост задолженности Западной Германии Соединенным Штатам и Англии.

Спекуляции монополий внутри Соединенных Штатов, основанные на использовании конъюнктуры капиталистической военной экономики, по своим масштабам не меньше, чем за границей.

Характерным примером может служить любопытная «дискуссия», разгоревшаяся в 1948 году на страницах «ученого» экономического журнала Гарвардского университета о том, является ли «справедливой» прибыль монополий более 6000% в год.

Поводом для этой дискуссии послужила сделка по передаче выстроеного в конце войны за счёт государства крупнейшего нефтепровода из Техаса в восточные штаты (так называемой «большой дюймовки»). Образованная группой монополистов и их подставных агентов корпорация «Техас Истри Трансмисшн» во главе с известной банковской фирмой

«Диллон Рид», вооружавшей гитлеровских разбойников, с помощью взятки купила этот нефтепровод за гроши у правителей. Почти без всяких затрат она передала его для передачи природного газа в северо-восточные штаты, где резко выросли цены на горючее, и в кратчайший срок распространила акции на сумму в 120 миллионов долларов, сохранив руководство и львиную долю прибыли за куучкой монополистов — «учредителей». Уже в первый год действия новой корпорации её учредители получили прибыль в 9,8 миллионов долларов или 6550% на вложенный ими капитал — в... 150 тысяч долларов.

Некий профессор Уэлкер, подробно описавший эту грандиозную аферу на страницах «Гарвард Бизнес Ревью», отмечает, что весь «труд» учредителей свелся к подписи своих фамилий под заявками на покупку первоначальных акций. Уэлкер крайне робко и осторожно квалифицирует это мошенничество, как «не совсем справедливое дело» и лишь в одном месте своей статьи замечает, что «критики бизнеса не замедлят назвать его грабежом». Это замечание вызвало сердитые окрики монополистов и их учёных лакеев в следующих номерах того же журнала. Так, вице-президент банка «Эмпайр Трест» Лоуренс, называя «несомненно щедрой» прибыль, превосходящую 6000%, в то же время рвёт и мечет по адресу несчастного профессора, осмелившегося усомниться в «справедливости» этих доходов. Разве можно, — пишет он, — «применять язык, намекающий на грабёж, к законной деятельности почтенных членов финансового общества?» Ведь всё это сделано «по закону». Лоуренс пишет, что его банк проверил всю эту сделку и пришел к выводу, что «весь этот проект был хорошо задуман и тщательно организован», что «руководство было превосходным» и что вся эта спекуляция является «инвестицией отличного качества». Лоуренс вынужден признать, что выпуск акций тексаской корпорацией по своему существу ничем не отличается от многих других спекуляций, проведённых за последнее время на финансовом рынке США.

Журнал авиационных монополий «Авнэйшн виск», расписывая новый взлёт прибыли в 1948 году, пишет, что «развитие военной авиации было величайшим даром, который в 1948 году вывел авиационную промышленность из послевоенного кризиса. В начале 1948 года положение авиационных трестов было критическим. Конгресс послепил им на помощь и, вопреки всем традиционным правилам, провёл срочные заказы на 850 миллионов долларов, превысившие заявки на авиацию в бюджете Трумэна». Журнал с восторгом предвсказывает, что, под воздействием военного психоза, обороты и прибыли авиационных трестов в ближайшие годы получат ещё больший размах.

Ленин ещё в 1913 году на примере Англии разоблачил «хитрую капиталистическую «механику» вооружений». Он показал, как огромные народные средства расходуются на приготовления к империалистической войне, причём «разумеется, все это делается исключительно в интересах мира, в интересах охраны культуры, в интересах родины, цивилизации и т. д.»¹. Адмиралы и знаменитейшие государственные деятели Англии из обеих партий являются директорами и акционерами судостроительных, пороховых, динамитных, пушечных и т. п. предприятий. Ленин отмечает, что при этом золотой дождь льётся прямо в карманы буржуазных политиков, которые составляют тесную международную шапку. Вооружения считаются «национальным» и «патриотическим» делом, при котором строго оберегается тайна. На деле же «...судостроительные и пушечные, динамитные и ружейные фабрики и заводы представляют из себя международные предприятия, в которых капиталисты разных стран дружно надавают и обдирают, как липку,

¹ В. И. Ленин, Соч., т. 19, изд. 4, стр. 83.

«судьбу» разных стран, строя сюда или пушки одинаково для Англии против Италии, для Италии против Англии.

Хитрая капиталистическая механика! Цивилизация, порядок, культура, мир — и грабеж сотен миллионов рублей десятками и аферистами капитала судостроительного, динамитного и пр.¹

Ленин отмечает, что заместитelia фирма вооружений Викерс (Англия) имеет свои отделения в Италии. «Акционеры и директора этой фирмы наускивают через продажные газеты и через продажных парламентских «деятелей» консерваторов, либералов, все равно) Англию на Италию и обратно. А прибыль берут и с рабочих Англии и с рабочих Италии, обдирают народ и здесь и там». То же самое происходит во всех капиталистических странах. «Правительство — приказчики класса капиталистов. Приказчикам платят хорошо. Приказчики — сами лаящики»².

Последующее развитие империализма даёт тысячи примеров этой хитрой капиталистической механики, разоблаченной Лениным. Приведём лишь один из них, сравнительно небольшой по масштабам, но представляющий злободневный интерес по составу участвующих фирм и действующих лиц.

Ещё до второй мировой войны фирма «Диллон, Рид и К°» под руководством Форрестала предоставила Боливии кредит в 20 миллионов долларов на закупку оружия для ведения войны против Парагвая и, несколько позднее, кредит Парагваю для ведения войны против Боливии. На эти деньги обе страны закупили оружие и патроны у американской же фирмы «Ремингтон Армс», являющейся в настоящее время филиалом треста Дюпон по производству огнестрельного оружия. Вице-президентом «Ремингтон Армс» является крупный делец Дональд Карпентер. Эта операция принесла обеим фирмам немалую прибыль.

В настоящее время те же компании развёртывают аналогичные операции в несравненно более широких масштабах. Форрестал стал после второй мировой войны министром обороны, причём, подобно щедрискому градоначальнику Брудостому с испорченным органоком в голове, выполнял эти функции даже долгое время после того, как пошелся на... высадке советских армий в США. Карпентер стал руководителем правительственного Управления вооружений, распределяющего военные заказы как для США, так и для других стран. Форрестал успешно воевал в конгрессе за увеличение военных бюджетов, а Карпентер распределял среди заинтересованных монополий добавочные миллиарды. Разумеется, не остаются в накладе ни «Диллон, Рид и К°», предоставляющая кредиты, ни трест «Ремингтон Армс», производящий вооружение, так же, как и другие филиалы Дюпона, поставляющие взрывчатые вещества и т. п. Американских налогоплательщиков стругут и одновременно выколачивают миллиардные сверхприбыли из других стран, облагодетельствованных «планом Маршалла» и атлантическим пактом. Всё это, разумеется, сопровождается криками о «национальной безопасности», «защите цивилизации» и т. п.

Хитрый капиталистический механизм гонки вооружений вертится на полном ходу, обеспечивая американским монополиям прибыли, которые не сдвигаются им даже в годы войны. Золотой дождь этих прибылей льётся в карманы буржуазных политиков, подстрекающих к гонке вооружений, заключающих агрессивные военные пакты и кричащих о «защите цивилизации».

Некоторая часть этих прибылей достается профсоюзным империалистам из Американской Федерации труда и Комитета производствен-

ных профсоюзов, а также правым социалистам европейских стран, расчищающим дорогу для экспансии американских монополий и пытающимся уговорить народы, что «табачный пёсок «плана Маршалла» для голодных детей Западной Европы надо срочно доплатить патронами «Ремингтон Армс», отравляющими веществами и бактериальными ядами дюпоновских лабораторий.

Однако, основное, что изменилось с того времени, когда Ленин писал свою статью, это то, что народы капиталистических стран не желают больше, чтобы их гнали на убой во имя прибыли американских монополий, наконец, самое главное, что во главе с СССР вырос и окреп мощный антиимпериалистический лагерь, — оплот борьбы за мир и демократию.

* * *

Северо-атлантический пакт и вооружение американскими империалистами капиталистических стран Западной Европы являются новым и самым агрессивным проявлением политики американских монополий, направленной на развязывание новой войны. Северо-атлантический пакт является величайшей военной авантюрой, посредством которой монополистический капитал Соединенных Штатов пытается найти выход из тулупа внутренних противоречий, оторочить надвинувшийся экономический кризис.

На деле эта попытка ведёт к ещё большему углублению и обострению противоречий капитализма, ещё более усиливает масштабы кризиса, угрожая в то же время неисчислимыми бедствиями народным массам в Соединенных Штатах и в других странах.

Американский народ, как и все народы земли, хочет прочного мира, ненавидит войну и её поджигателей.

Поэтому монополистические поджигатели войны и их идеологические приказчики стремятся всеми средствами внушить народным массам, как в Соединенных Штатах, так и в других странах, фаталистическую идею о неизбежности новой войны. Эта идея является назловом живой. Несомненно, что сами американские монополии стремятся к войне, являющейся для них наиболее доходной статьей, что они испытывают страх перед прочим миром и всячески стараются так или иначе провоцировать новую войну. Но отсюда ещё очень далеко до возможности развязать и организовать войну в условиях современной международной обстановки. Товарищ Сталин ещё в 1946 году отмечал, что нужно строго различать между шумихой о новой войне и реальной опасностью новой войны.

В настоящее время нельзя воевать без народных масс и нельзя принудить эти массы воевать за чуждое им дело, за обогащение кучки американских монополий. Секретарь исполкома Лондонского совета профсоюзов, представляющего свыше 600 тысяч членов, Джекобс, говоря о военных приготовлениях английского и американского правительства, заявил: «к каким бы решениям они ни пришли, если эти решения означают войну против Советского Союза, то правительству нашей страны придется поискать другой рабочий класс, который бы стал за это правительство воевать». Это заявление поддерживают десятки миллионов организованных рабочих, сотни миллионов простых людей во всех странах.

Чем больше шумят поджигатели новой войны, чем сильнее стараются подчиненная им печать поднять волну военной истерии, от ко-

¹ В. И. Ленин, Сов. т. 19, изд. 4, стр. 84.

² Там же.

торой зависят доходы американских монополий — торговцев смертью, тем больше отталкивают они от себя сотни миллионов трудящихся — мужчин, женщин, молодежи, всех тех, кому война принесла бы неисчислимые жертвы, разрушения и муки и кому нет дела до ненавистной жажды монополистических прибылей.

Международный лагерь сторонников мира и демократии, во главе которого стоит могучий и несокрушимый советский народ, всё больше крепнет и расширяется. Систематическое разоблачение каждого шага поджигателей войны показывает народным массам, что угрозу миру создаёт агрессивная политика кучки монополистов с Уолл-стрит, интересы которой прямо противоположны интересам простых людей, интересам всего человечества.

Тот факт, что народные массы всех стран, включая и Соединенные Штаты, не хотят войны, выступают против войны и организуют свои силы для отпора её поджигателям, является ахиллесовой пятой, основной слабостью империалистического фронта и его главной опоры — монополистического капитала Соединенных Штатов.

Подготовка монополистических поджигателей войны строится без учёта народных масс, вопреки коренным интересам и чаяниям этих масс. Именно поэтому она обречена на полный крах, если массы, стоящие за мир, сплотятся, организуют свои силы, проявят выдержку и твёрдость.

Авангард трудящихся — коммунистические партии и все прогрессивные силы развернули широкую деятельность, чтобы организовать и мобилизовать народные массы на защиту мира. Эта настойчивая, упорная и всё более расширяющаяся по своим масштабам работа начинает приносить плоды. Во всех странах мира развернулось могучее движение протеста против планов и политики поджигателей войны. На Всемирном конгрессе сторонников мира, состоявшемся в апреле 1949 года в Париже и Праге, была продемонстрирована непреодолимая воля народов к миру, растущее сплочение всех демократических сил в борьбе за мир, против поджигателей новой войны.

Всемирный конгресс сторонников мира от имени представленных на нем организаций, объединяющих 600 миллионов человек, обратился ко всем народам с призывом сплотиться и выиграть борьбу за мир — борьбу за жизнь. Всемирный конгресс сторонников мира во всеуслышание заявил, что пропаганда войны не затуманила разум народов, что народы намерены активно бороться за общее дело защиты мира. Всемирный конгресс сторонников мира создал постоянный комитет для мобилизации и объединения сил мира во всех странах. Задачами этого комитета являются решительная борьба против пропаганды войны и против попыток развязать новую войну, согласование действий, обеспечение информацией и обмен опытом между всеми международными, национальными и местными организациями, действующими в пользу мира. Комитет должен также сплачивать все силы сторонников мира с целью прекратить происходящие агрессии, направленные против национальной независимости народов и против демократических свобод.

После закрытия Всемирного конгресса в разных странах началось создание организаций в защиту мира. Таким образом подводится организационная база под могучее и непреодолимое стремление народов к миру. Ненависть народов к войне, их готовность бороться сплоченными рядами против врагов мира, их растущая политическая сознательность ведут к всё большей изоляции поджигателей новой войны — американских монополистов. Поджигатели войны явно переоценили свои силы и недооценили силы народов, полных решимости защищать дело мира, защищать свой национальный суверенитет и независимость.

Борьба за дело мира во всех странах горячо поддерживают активную и целеустремленную мирную политику Советского Союза, направленную к тому, чтобы сделать невозможным возникновение новой агрессии и новой войны.

Глубочайшая солидарность народов всех стран с великой страной социализма — Советским Союзом, с такой яростно провинившаяся на Всемирном конгрессе сторонников мира, свидетельствует о том, что попытки организаторов военно-политических союзов изолировать СССР и натравить против него народные массы Америки и Западной Европы терпят позорный провал.

Могучие силы антиимпериалистического и демократического лагеря, возглавляемого Советским Союзом, приведут к полному краху агрессивных планов капиталистических монополий США, стремящихся развязать новую мировую войну.

цикла, затем постепенно количество циклов достигало шести. График цикличности стал организующим фактором в борьбе за увеличение скорости прохода. Для этого в начале смены проходила полная очистка лавы от шлака и шлакового материала с учетом горногеологических условий. На боковых рудниках вводился искусственный вентиляционный, что позволяет сократить время прохода лавы после отfalls (варан), а также проводится современная техника горных работ.

Для того, чтобы упрочить работу всех смен и подготовить фронт работы для следующей смены, проходила боковых рудников организация каждой бригады владеть всеми операциями цикла. Тов. Проничин считает, что дальнейшее совершенствование организации труда и механизация всех процессов позволяют осуществлять в смену по 6, 8 циклов и достигают скорости прохода одной лавой 250—300 погонных метров в месяц.

График цикличности может и должен быть широко использован и в других отраслях промышленности.

Среди брошюр, раскрывающих успехи славных героев сталинской пятилетки в угольной промышленности Донбасса в резервах увеличения добычи угля, большой интерес представляет книга Юзефа Изотова «Угольная машина», выходящая в 12 томах «Краснодузов», написанная автором «За полную загрузку врубовой машины».

Имя Изотова — машинист врубовой машины — представляет ведущую профессию на шахте. Седьмь армейских турбулентности Герасима Запорожца, он добился максимальной загрузки тяжелой врубовой машины при добыче угля. Врубовая машина — величайшее создание угольной шахты, и величайшее с самого сложного работ. Угледобыватель и вычищает весь цикл работы в лаве и шахте. Партия и правительство в решениях о работе угольной промышленности неоднократно указывали на необходимость увеличения использования максимальной загрузки врубовых машин. Изотов с честью выполняет эту задачу, непрерывно совершенствуя методы применения врубовой машины, повышает ее производительность. В 1944 году средняя годовая производительность его машины составила 20 тысяч тонн угля, в 1945 году — 7100 тонн, в 1946 году — 9000 тонн, а в 1947 году она достигла 10 000 тонн. Изотов представляет славную армию шахтеров — героев восстановления Донбасса.

Суть методов работы тов. Изотова заключается в цикличности работы и осуществлении загрузки машины на длинных лав. В коротких лавках возможность тяжелой врубовой машины использовать плохо, поэтому ее производительность по сравнению составляет 0,5 метров в минуту. Тов. Изотов считает, что врубовая машина должна работать в лаве длиной не менее 150 метров, тогда ее производительность резко возрастает. Но не только в лаве лавы суще-

ство полной загрузки машины. Тщательный уход и наблюдение за машиной, четкое восстановление лавно-предурядительный режим и безаварийность работы механизма, успешное использование механического распылщика, использование ручного лобика для облегчения и ускорения переборки механизма — вот в чем техника секрет высокой производительности врубовой машины. Он оладил и совершенствование своей техники славных шахтеров шахтного электрослеса и поэтому всегда сам умеет отремонтировать механизм.

Важнейшим условием успехов Изотова является помощь ему всего коллектива шахты и прежде всего работников подземного участка. Тов. Изотов считает, что производство выполняется глубоким уважением нашего народа еще и потому, что они стремятся передать свой опыт другим и они встречают при этом самую активную поддержку партийных организаций, общественных и технических руководителей, — пишет тов. Изотов.

Шахтер Изотов — государственный деятель, — депутат Верховного Совета СССР, горничий затворов. Уголь, любящий свой делец в родном Донбассе, знает и о том, что передает своим ученикам и гордится их успехами, как своим.

Донбасс еще не восстанавливал довоенный уровень добычи угля, резервы же для увеличения добычи угля покажет опыт Изотова, огромны. «В условиях красноречивых шахт, даже за лаваста средней мощности, можно довести производительность врубовой машины до 12—14 тысяч тонн в год, а в мощнейших лавастах, в мощной лаве длиной в 200—250 метров и берущ сжидание цикловать ее. Если позволит падение пласта, то будут работать четчеюном, т. е. в два конца, избегая холостого хода» — пишет тов. Изотов. Таковы планы одного из величайших строителей коммунизма по использованию резервов советской техники.

Широкое распространение методов работы Изотова на врубовой машине имеет исключительное значение для дальнейшего увеличения добычи угля. За последние годы наша минераторство создало новые мощные врубовые машины, которые с 1948 года широко внедряются на шахтах угольной промышленности. Эти новые машины — возможность значительно повысить производительность загрузки угля при разработке лав и особо крепких углей. Однако, использование всех резервов, которые таит в себе эта машина, далеко не полностью. Широкое применение передового опыта врубовых машинистов — мастеров угля, достигших высочайших показателей использования машины, является всеобщей задачей руководителей угольной промышленности. Максимальное использование резервов горной техники требует ускорения темпов развития угольной промышленности.

Организация коллективной станковой работы является важнейшим резервом в

повышение производительности труда и долгосрочном выполнении производственных программ.

Автор брошюры «Коллективная станковая работа в забое» Александр Торокнов почетный шахтер, бригадир подземных бригад, забойщик шахты имени Калинина комбината «Артемуголь». В своей книге знатный доцент шахтер рассказывает не только о том, как он добился высокой производительности благодаря удачному устройству, предельной выносливости и выдержке, регулярною расстояния кренит от «труда зная» и разделяем труда, а также о том, как вознаграждения им бригады перешла от индивидуальной работы к коллективной станковой работе, но и о том, как самым эффективным способом увеличения добычи угля. В день тридцатилетия Советской Армии бригада добилась самой высокой производительности, какая имелась в Донбассе в довоенный и послевоенный период. За станковую работу она слала четыре воюных цикла и вырубала 669 тонн угля или 47 норм. Средняя производительность каждого члена бригады — 74,3 тонны угля, что значительно превзошло выработку бригадую до войны в три раза. Этого же высокому началу организации коллективной станковой работы в забое.

«Успехи забойщиков-скоростников» показывает, — пишет тов. Торокнов, — что тактике резервы увеличения производительности труда. Весь Донбасс, как и в былые годы, оладил шаг станковой войны. Но этого мало. Надо было шире развивать успех бригад работы, полагаться о том, чтобы вся масса шахтеров участвовала в этой войне. Это, конечно, куда труднее, чем дать один или даже десятков резервов».

Бригада Торокнова решила от отдельных рекордов к системе рекордов и сделала их средним показателем своей работы. В обычный день в бригаде Торокнова, — четырнадцать забойщиков его бригады, работающая отбойными молотками, добилась выработки 91 тонны в смену в один отбойный молоток. Это в двадцать раз превышает производительность одного отбойного молотка в Донбассе. Каждый член бригады вырубил за смену 23,5 тонны угля при норме 11 тонны. В среднем каждый забойщик при коллективной станковой работе дает 240 тонн угля в месяц, а забойцы — 3 тысячи рублей, когда каждый работал в отдельности. Этот факт является ярким примером того, как рост производительности труда советского рабочего является за счет увеличения общественного богатства и рост личного заработка.

Опыт коллективной станковой работы в забое имеет огромное значение для развития угольной промышленности и выполнения заданий послевоенного пятилетнего плана.

Последействие тов. Торокнова в применении методов коллективной станковой

работы является станочник железнодорожной промышленности — авторный бурлацник шахты «Коммунар» Яков Троиц. Бурлацник Яков Троиц в книге «Препятствия юрмы 1950 года» рассказывает, как он организовал борьбу за обеспечение шахты «Коммунар» всем необходимым, в том числе и большим резервом забоя и, совместно методами многообойного и многомолоточного бурения, добился выходящего увеличения добычи руды и значительного снижения ее себестоимости.

Тов. Троиц создал комплексную бригаду, в которую входят бурлацник, буркозаводчик и сикеристы. Организацию труда в комплексной бригаде построена так, что все члены комплексной бригады вынуждены работать в одном ритме. В бригаде Троица более чем в два раза превысила производительность труда, запланированную на конец 1950 года. За 1948 год бригадой добыто сверх плана более 80 тысяч тонн руды. Автор рассказывает, как им был установлен рекорд производительности труда, когда 6 марта 1948 года, работая буром новой усовершенствованной автором конструкции, он обурвал 35 зарезков и 2 отбойных забоя, отбыл на обрушение 1000 тонн руды, а один день выловил месячную заданье.

По указанию министра металлургической промышленности все бригады Кировского бассейна применяют метод Якова Троица. Замечательным в этом методе является не только повышение производительности труда, но и снижение себестоимости руды. Горничья шахты «Коммунар» развенчала неправильную теорию о невозможности перевода на коротких участках и в борьбе с воюющей теорией. Источники экономии — пишет тов. Троиц, — заключается в увеличении содержания железа в руде путем борьбы с ее разубоживанием, в снижении расходов по заработной плате, в экономии электроэнергии, в борьбе с обильными расходами. В течение 1948 года шахта «Коммунар» в сверхплановом снижении себестоимости руды сэкономила 1,6 миллиона рублей. «Миллион экономит се рублей», — пишет тов. Троиц, и борьба экономии этого рубля поставила также в центре внимания станочников, как и борьба за увеличение количества руды.

Среди книг станочников послевоенной промышленности особую ценность представляет книга «Слово мастера», автором которой — мастера-инженеры минераторства: Николай Росинский — старший мастер цеха микрометров Московского завода «Калибр», лауреат Сталинской премии; Пантелей Корнев — начальник цеха микрометров этого же завода Ново-Краматорского завода имени Сталина; Михаил Круглов — мастер separного цеха Первого Государственного подшивного завода им. Л. М. Кагановича; Анатолий Михайлов — мастер цеха цеха Подольского механического завода им. М. И. Калинина; Анатолий Борозков — старший мастер механооборочного участка Кировского завода (Ленин-

град); Антон Винокуров — старший мастер первого конвейера летнего серого чулочно-Московского завода имени Сталина; Николай Залозерников — мастер зубчатого участка первого мехпозагонного цеха («Красно-пролетарий»); Леонид Ренин — старший мастер цеха зубочерных инструментов Московского инструментального завода; Михаил Чалов — старший мастер механического участка завода «Большевик» (Ленинград).

Класс мастеров машиностроения — являя иллюстрация подъема культуры технического уровня рабочего класса и огромных успехов, достигнутых советскими рабочими в освоении новой техники.

Старший мастер завода «Калибр» Николай Росенский явился широко подпадающим трудящимся нашей страны илюстрацией Василия Матросова об организации работы по подтягиванию отстающих рабочих до уровня передовых. Тов. Росенский поставил эту задачу значительно шире, выступил организатором движения за поднятие отстающих участков до уровня передовых, за повышение всех производственных участков в периоде, за превращение целых коллективов в стахановские.

Решающая роль в организации стахановской работы на производстве принадлежит мастеру, от которого зависит судьба производства. Об этом ясно сказано в решении XVIII Всесоюзной партийной конференции. Это убедительно показывает в своей работе мастер Николай Росенский. Продолжение той же мысли мы встречаем самый горячий отклик мастеров всей промышленности. Движение мастеров за организацию коллективной стахановской работы на производственных участках — показатель дальнейшего подъема социалистического соревнования, свидетельствует об укреплении товарищеского сотрудничества рабочих и мастеров в инженерной и техничной деле мобилизации и интенсификации производственных ресурсов промышленности.

Стахановская коллективная работа требует четкого внутриацкого планирования на основе научно обоснованной технологии. Каждому рабочему создаются все необходимые условия для бесперебойного выполнения производственного труда. Зарплата, премии и материальное стимулирование приемы и формы оборудования ликвидируются обязательно.

Передовые мастера стахановских участков считают своей главной задачей контроль над производственным процессом, точное соблюдение установленной технологии и правил техники безопасности. Это заключается во внедрении стахановских методов труда, ликвидации причин брака, технического инструктажа и повышения квалификации рабочих, организации совместных профессоров с передовыми рабочими постановке технического нормирования. Мастера глубоко выносятся в технику и технологию производства и ищут-ищут их улучшить.

Тов. Росенский перевел всю механическую обработку микрометра на поток, для этого пришлось перестроить цех, изменить оборудование. Схема движения деталей при ставной и полой планировке оборудования показаны в книге и убедительно свидетельствуют о выгодах этой перестройки. Так например, путь стейбы от завода до цеха до перестройки составлял 650 метров, теперь он равнялся 65 метрам. Поточная система была внедрена конвейером.

Участок Росенский в 1947 и 1948 годах ежегодно удваивал выпуск продукции. В 1949 году поставлена такая же задача. Серьезно улучшились качественные показатели. Рост производительности труда и совершенствование технологии производства привели к резкому снижению материальных затрат. «Сколько правдо, что — копеек рубль берет», постоянно внедряется в сознание каждого рабочего» — пишет Н. Росенский в своей книге.

В результате широкого применения коллективных стахановских приемов труда в 1948 году выработка бригады Росенского выдала 97%. Средний выпуск продукции на 77%, при наличии 75% довоенной численности рабочих. Съем продукции с одного станка в среднем увеличился в 1948 году по сравнению с довоенным на 97%. Средний производительность труда по заводу составила 182% к 1940 году. На заводе «Калибр» подготавливаются условия для того, чтобы превратить весь завод в стахановский.

Борьба работников социалистической промышленности за переход на устойчивую рентабельную работу, за сверкающие рекорды получила отражение в книге слесари-инструментальника «Московский Второго завода» Юрия Кувальдина «Стахановский план борьбы с производственными потерями». Тов. Якушин выдвинул предложение о стахановских планах борьбы с потерями и его опыт имел широкое распространение в нашей промышленности. Ю. Кувальдин при этом выдвинул стахановку Кувальдина тонкоукопной фабрики Московской области Г. Рожкина и Колюченко, по поводу которых движение за экономию шерсти, хлопка, шелка и других видов сырья распространяется во всей легкой промышленности.

Стахановские планы борьбы с потерями, предложенные тов. Якушиным, основываются на организационных и технических мероприятиях, ставящих целью экономию, снижение расходов инструмента, топлива и электроэнергии, ликвидацию потерь рабочего времени, потерю от брака и т. п. В составлении планов принимают участие широкие слои работников и служащих предприятий, имеющих опыт рационализаторских предложений.

Только на предприятиях, составляющих несколько больше половины всех предприятий Министерства машиностроения и при-

боростроения, после почва тов. Якушина было внесено 8311 предложений, давших экономии около 40 миллионов рублей.

Основным рычагом экономии материальных ресурсов являются прогрессивные нормы использования сырья, материалов, топлива и электроэнергии. До последнего времени во многих отраслях промышленности эти нормы разрабатывались только для использования в образовании. Теперь в машиностроении уже устанавливаются до 500 передовых норм расхода сырья, топлива и материалов.

В своей книге Ю. Кувальдин предлагает ценный опыт коллектива Московского Второго часового завода по использованию резервов внутрипромышленного накопления. «Непродное добро береги буре глаза» — так писал автор один из разделов своей книги, в котором он убедительно показывает, как, поведя себя действуя убежденно и примером в экономии инструмента, электроэнергии, металла, он привнес своим товарищам чувство ответственности за коллективные производственные результаты, как устроил и сэкономил 150 проанализированных товарищей, выделенных в цеху бригады включены их в стахановский план борьбы с производственными потерями, в котором четко указаны: автор предлагает экономии, содержащий экономический эффект за год в рублях, срок исполнения и ответственный исполнитель.

По приблизительным подсчетам осуществление этого плана, не требующего никаких дополнительных затрат, давало бы возможность сэкономить 340 тысяч рублей и обеспечить повышение производительности труда в цехе не менее чем на 15%.

Автор убедительно рассказывает, как его примеру последовали другие коллективы, в которых также была внедрена система внутриацкого планирования. По каждому цеху устанавливаются жесткие нормы по основным элементам производственных затрат. Стахановский план борьбы с производственными потерями прочно вошел в быт предприятия.

В книге тов. Якушина ярко раскрыт пример подлинного режизма экономики, удачного, хозяйского использования каждой детали, каждой копейки, каждой минуты, выделенной танка в суровые годы войны, тов. Якушин ставит в мирные годы передовым борцам за выполнение и перевыполнение стахановской пятитетки. Его методы работы доступны сотням тысяч стахановцев и слесарей в нашей мобилизующей силе в деле экономии и использования огромных резервов роста накопления в нашем народном хозяйстве.

От строгого соблюдения режима экономики в частности от экономии инструмента, топлива, электроэнергии и вспомогательных материалов на единицу продукции зависит во многом снижение себестоимости продукции. Поэтому опыт стахановцев тов. Якушина по сокращению материальных затрат имеет огромное народнохозяйственное

значение и должен быть широко использован во всех отраслях промышленности. Стахановские формы социалистического соревнования, основанные на стахановской пятитетке также значение имеет соревнование за знание бригад отличного качества. Партия и правительство выдвинула перед нашей промышленностью важнейшую задачу — обеспечить высокое качество и количество продукции. Практика перевыполнения планов во валовой продукции за счет второстепенных изделий без соблюдения плановых заданий по себестоимости и качеству — осуждена как невыполнение Плана советского пятилетия и за это выдвигаются премии, только тогда, когда он выполнен по ассортименту и качеству продукции. Это требование промышленности нашло широкий отклик во всех отраслях народного хозяйства. Примеру мастера-стаханова Александра Чухина последовали сотни тысяч рабочих — на предприятиях легкой промышленности в соревнованиях за знание бригады отличного качества получают около 27 тысяч бригад, обобщивших опыт 30 тысяч стахановцев. Примеру тов. Чухина последовали трактористы Иван Шанский и Григорий Елдомирский, назвавшие замечательное движение бригад за отличное качество валовых изделий «Красная планка советского пятилетия». Примером тов. Чухина последовали трактористы Иван Шанский и Григорий Елдомирский, назвавшие замечательное движение бригад за отличное качество валовых изделий «Красная планка советского пятилетия». Примером тов. Чухина последовали трактористы Иван Шанский и Григорий Елдомирский, назвавшие замечательное движение бригад за отличное качество валовых изделий «Красная планка советского пятилетия».

Повышение культуры соревнования «Красная планка советского пятилетия» за высокое качество швейной продукции, в своей книге «За советскую фабричную марку» рассказывает о том, как в ее бригаде внедрена система экономии, контроля качества, системы контроля качества, как бригада ликвидировала брак в своей работе и достигла большого повышения выпуска перерожденных изделий. По своим подругам она выполняет поочередно задачу сложнейшей страны красотой, добротой савой одежды. Швейное производство увеличивает выпуск продукции, создает новые модели одежды, новые фасоны, новые виды швейных изделий. Задача заключается в том, чтобы их качество соответствовало общественному потреблению, а в промышленности, производящей за счет от одного человека. Мускулатура, например, на фабрике шьет 28 работниц, каждая из которых вышивает одну или несколько операций. Небрежность, мелкий брак, допущенный одной, скажется на качестве всей сорочки. Контроль за качеством продукции устраняет изъяны, брак в работе. Кроме этого в часах наиболее опытных и заслуженных работников фабрики — ответственные контролеры. Это дело — большая ответственность, это тридцать девять переделок в смену бригады свела их до двух-трех в смену. По методу Суховоротной в швейной промышленности работает свыше тысяч бригад.

Книга Суховеровой учит, что задачу улучшения качества продукции необходимо решать усилиями всего коллектива — от победного рабочего до директора фабрики.

Любовь Анашева, потюменская текстильщица — ветеранка многолетней фабрики Глуковского хлопчатобумажного комбината имени Ленина — инициатор перехода на сверхткановое уплотнение, в книге «Удлиним выпуск пряжи» делится опытом своей работы по обслуживанию 2400 веретен, а также получила большое количество наград. Любовь Анашева, получив благодарности за участие в выпуске пряжи, еще выше подняла производительность труда и вела счет секундам, тщательно продумив весь рабочий день, слезу маршрты и выкройки для парадной маршрты 30 метров она прищипывает за полминуты, сведя ошибку до минимума. В борьбе за выпуск сверхплотной продукции тов. Анашева выдвигает задачу по увеличению производительности труда в комплексе: выроста на 20%.

Стахановка мейной промышленности Е. Скороходова — автор книги «В борьбе за выработку продукта» — бригадир цеха выработки заготовки изделий Ленинградского массового завода имени Микояна. Она рассказывает о работе руководимой ею бригадой шпирошниц колбасного завода по повышению производительности труда и улучшению качества продукции. В своей книге тов. Скороходова рассказывает об работе на участке, где ручной труд является основным, путем новых более рациональных методов труда, установив рекорд секундам времени, она достигла замечательных результатов в мобилизации резервов времени для увеличения производительности труда. Имею о таких передовых социалистических производств, как Скороходова, товарищи Сталина говорим в образном — молодое поколение средних лет рабочие и работницы, люди культуры и технически подготовленные, дающие образцы точности и аккуратности в работе, умеющие думать, фактически в работе и изучившие считать время не только минутами, но и секундами¹.

Указанными книгами не исчерпывается литература, автором которой является ряд наших стхановиков.

В стхановской промышленности пользуются известностью С. Харитонов, лауреат Сталинской премии, стекловуд завода имени М. Горького. Он написал книгу «Тонна металла с метра стекла». В ней он рассказывает, как в годы Отечественной войны, несмотря на недостаток топлива, добился небывалой выработки стекла, а после войны усовершенствовал паровую печь и значительно повысил ее производительность.

Сергей Жиренков, стхановец Поджосского месторождения Архангельской области, в книге «Стахановская школа лесорубов»

анализирует преимущества бригадного метода работы на лесозаготовках и раскрывает резервы на лесозаготовках и рассказывает о том, как его бригада стала стахановской школой обучения молодых лесорубов.

Большой интерес представляют книги стхановцев-металлургов Ф. Трушина и А. Лебедева о стахановской работе в стахановском цеху, токаря П. Бюкова «Ишь выдал в вальцетку», стхановки-магистратницы Анны Кушиной «Ила стянжла», шпштоков стхановки Урашиной В. Полномарал «За пятиметку 30 годовых норм» и ряд других книг талантливых мастеров социалистического труда.

Развитие стхановских методов работы, о которых пишут авторы, заглядно показывать, какие огромные размеры имеет народное хозяйство, как много у нас еще неиспользованных возможностей. Книжки стхановцев служат делу просвещения и использования производственных мощностей во всех отраслях промышленности и особенно в машиностроении. Задача стхановцев, экономистов и особенно плановых работников заключается в том, что необходимо изучать ценнейший опыт передовых предприятий, бригад и стхановцев, обобщать его и использовать неиспользованные резервы для непрерывного роста производства. К сожалению, у нас еще нет крупных работ экономистов, в которых дали бы глубокое обобщение новых форм стхановского движения в целях выявления резервов и улучшения дела планирования.

Книга стхановцев — передовиков производства, вскрывают новые неискаемые резервы увеличения производства, сверхплотной работы и ускорения оборачиваемости средств.

Книга новаторов-стхановцев яро и убедительно свидетельствует о том, что в ходе выполнения послевоенного пятилетнего плана на основе всестороннего социалистического соревнования непрерывно вскрываются колоссальные новые резервы в ресурсе, использование которых позволяют сократить сроки выполнения программы, наметившей на путь лет по многим отраслям народного хозяйства и прежде всего в промышленности. Успешное выполнение планов нашей социалистической промышленности за последние три с лишним года свидетельствует о том, что всеохватный характер соревнования, непрерывно прогрессирующего вперед, может и должна быть выполнена досрочно.

Профиздат, издавая книги стхановцев, делает хорошо, нужное для страны дело.

Нужно пожелать Профиздату еще более расширить круг отбора народного хозяйства, передовые представители которого в своем опыте работы в честности покажут конкретные примеры борьбы за ускорение оборачиваемости средств в отдельных отраслях промышленности и народного хозяйства.

И. Евенко.

Против буржуазного объективизма в учебниках по организации и планированию промышленных предприятий

Вопросы экономики социалистических промышленных предприятий занимают большое место в работе партийных организаций, руководителей предприятий, цехов, производственных участков. Внепроектное социалистическое соревнование за сверхплотные задания и ускорение оборачиваемости оборотных средств подняло стхановское движение на новую, более высокую ступень. Стахановские предприятия, ударники, весь коллектив рабочих под руководством партийных организаций и руководителей предприятий включились в борьбу за рентабельную работу промышленности, за выполнение и перевыполнение государственных планов не только по коллотивистам, но и во качественным показателям.

Решение этих задач тесно связано с дальнейшим улучшением организации работы предприятий, ростом уровня техники и лучшим ее освоением. Поэтому естественно, что книги, посвященные вопросам организации и планирования промышленных предприятий, встречаются советской общественностью с большим вниманием.

Теоретические основы для изучения вопросов организации и планирования социалистических предприятий заложены в генеральных трудах Ленина и Сталина. Ленинские указания об условиях, определяющих уровень производительности труда, о системе учета и контроля в социалистическом обществе, о принципах оплаты труда в социалистическом хозяйстве, о социальном соревновании, шесть исторически сложившихся выдвинутые постановкой Сталинским его указания на Первом Всесоюзном совещании стхановцев, на совещаниях хозяйственников и другие работы товарища Сталина — являются теоретической основой научной и производственной работы в области экономики и организации социалистического предприятия.

Широко развернувшееся в нашей стране социалистическое соревнование и стхановское движение создали самую передовую и умную организацию труда и производства.

Стахановское разделение труда, сочетание профессий, многостаночное обу-

стройство, стхановское использование техники, стхановские методы производства и строительства, освоение массового производства новых изделий без остановки производства, стхановские методы передачи передового производственного опыта, новые формы подготовки и повышения квалификации кадров, стхановские цеха и предприятия, всеохватное социалистическое соревнование за досрочное выполнение послевоенной стальной пятилетки, за сверхплотные задания и ускорение оборачиваемости оборотных средств, — вот далеко не полный перечень того, что привнесло стхановское движение в работу советских предприятий.

Передовой опыт стхановской организации работы нашел свое отражение в многочисленной литературе. Ежедневные газеты всей страны дадут богатейший материал, освещающий опыт стхановской работы. В сотнях брошюр, авторами которых являются стхановцы, изложены методы достижения высоких производительности труда. Есть много книг, где сконцентрирован опыт передовой работы лучших цехов и предприятий, богата практика которых широко доступна каждому исследователю.

Все это создало благоприятные условия для выпуска обобщающих научных работ и учебников, посвященных вопросам экономики и организации социалистических предприятий.

В СССР создана новая отрасль научных знаний — экономика и организации социалистических промышленных предприятий. Являясь экономически научной, она изучает законы социалистического производства и распределения в их проявлении в работе промышленных предприятий и пути использования этих законов в целях улучшения работы социалистических предприятий; она исходит из законов развития социалистической экономики, раскрытых политической экономией социализма, созданных Лениным и Сталиным, из политики коммунистической партии и советского государства, использующих эти законы в интересах укрепления социализма и построения коммунизма.

Социалистические предприятия основаны на общественной собственности, на единстве производства и товарищеском сотрудничестве и социалистической взаимопомощи освобожденных от эксплуатации работников. Из друзей эксплуатации и порабощения трудящихся капитализма, социализм при социализме представлялся и средством обеспечения систематического повышения темпов и качества работы советских предприятий и в то же самое — повышению материального благосостояния и культурного уровня трудящихся. Работа каждого социалистического предприятия основана на едином государственном народнохозяйственном плане, который определяет цели и задачи каждого предприятия, устанавливает программу бытового потребления и заранее установленных потребителей его продукции. Эта программа обеспечивалась созданием в СССР самой передовой экономики и организации промышленных предприятий, которая сыграла немалую роль в достижении успехов нашей промышленности. Эти преимущества должны учитываться в них должен исходить каждый автор, разработавший вопросы организации и планирования социалистических производственных предприятий.

За последние три года (1946—1948 гг.) на печати вышел ряд учебников и учебных пособий по вопросам организации и планирования промышленных предприятий. Большинство работ вышло в свет после исторических решений ЦК ВКП(б) по хозяйственным вопросам. Сделало ожидать, что авторы этих работ сделают необходимые выводы из этих решений и сумеют построить свои книги таким образом, чтобы обеспечить студентам и специалистам в области экономики социалистических предприятий и способствовать идеологически воспитанию студенчества. Это особенно важно для учебников, подготовленных для технических вузов, так как курс организации и планирования промышленных предприятий является в технических вузах одной из немногих социально-экономических дисциплин, и правильное построение его должно сыграть большую роль в идеологическом воспитании студенчества.

Однако, ознакомление с некоторыми книгами показывает, что авторы отдельных работ не сумели обобщить передовой опыт нашей страны и выработать единую терминологию и терминологию экономики и организации социалистических предприятий, а в ряде случаев оказались в плену у буржуазной идеологии, в частности у преслаutoго учения о предельном труде.

Наиболее яркое проявление это видно в книге Э. С. Гликина «Организация производства в металлургии», которая издана Металлургиздатом в конце 1948 года. Книга доузнация Министерства Высшего образования СССР в качестве учебного пособия для металлургических вузов.

Во введении автор утверждает, что «вопрос организации производства на со-

циалистическом предприятии не может рассматриваться в отрыве от общегосударственных задач. Решение вопросов организации производства на отдельных металлургических предприятиях должно быть подчинено задачам, стоящим перед народом в целом, и в первую очередь металлургам нашей страны».

Однако этот пафос не ограничивается еще отличие данного учебника от многочисленных книг буржуазных авторов по вопросам организации производства.

Автор идет по стопам американского буржуазного «рационализатора» производства Ф. Гилберта и предлагает следующие методы интенсификации труда рабочего в интересах увеличения капиталистической прибыли. Известно, что Лейбс назвал созданную Тайлором систему управления труда «функциональным партистством». Изобретая ленинскую оценку тайлоризма, т. Гликин пытается применить эту «систему» к нашим социалистическим предприятиям. Между тем организация деятельности социалистического предприятия направлена не на получение сверхприбыли на лучшее использование производственных механизмов, на повышение механизации, автоматизации, электрификации производства и на обеспечение этой системы высокой производительности труда. Известна та особая работа на заводах, в шахтах, которой охвачены рабочие на советских предприятиях и — то особое внимание, которое уделяется этому делу партии, правительством и лично товарищем Сталиным.

Но Э. С. Гликина в центр внимания организации работы наших предприятий, «ведя за Тайлором, ставит максимальную интенсификацию труда рабочих. При этом на высокопроизводительных металлургических заводах наших страны он не нашел других «методов» интенсификации работы помимо по выгравке железной руды. Смыслен на свои предельные работы, изданные в 1937 году, автор отмечает, что изменившиеся формы жизни повысили производительность труда на 67% и снизили «энергетические затраты рабочего по выгравке тонны руды на 10—30%» (стр. 93).

Как известно, Тайлор в конце XIX столетия занимался вопросами «рационализации работы допотоп». Это определялось капиталистической сущностью организации производственного процесса на высоком уровне техники в то время. Но т. Гликина проносит идею эксплуататорской сущности тайлоризма, не выяснив его классовой природы и механически переносит ее на социалистические предприятия. В этом состоит одна из грубейших ошибок автора, но говоря уже о том, что автор концентрирует внимание при изучении вопросов рационализации на высокопроизводительном социалистическом предприятии на «деловой работе», выходящей за пределы рабочего времени.

Механически выходя к вопросу об использовании рабочего времени, Э. С. Гликин ссылается на американских и других

буржуазных «организаторов производства» поднимает вопрос о труде рабочего и об «энергетических затратах». Избирая марксистско-ленинскую теорию, автор становится на позиции буржуазной экономической науки, рассматривающей рабочее как «механизм, производящий энергию».

Вместо связного и логичного разла работы в социалистическом производстве. Автор не видит теоретической роли рабочего на социалистическом предприятии. Для него рабочее это — «персонал, обслуживающий оборудование. Вот как выражаются т. Гликина функции рабочих: «Преобразовательные функции персонала при эту (аппаратурных — С.К.) процессах — регулирование и наблюдение. «Преобразовательные функции персонала (при процессах) регулярной настройки и паллада механизмов машины» (стр. 33). Указывая товарищу Сталину, что труд у выстал делом чести, доблести и героизма, что социалистическое предприятие стало для рабочего роляем, копиям делом — делом нашей страны, автор не видит в работе т. Гликина.

Э. С. Гликина написал книгу об организации производства на социалистическом металлургическом предприятии в разла разла и в то же время в организации сталинского шкoла. В обвальной книге (20 печ. а.) автор не нашел места для освещения опыта сталинской организации работы. Ни одного слова он не пишет об экономике предприятия. Вопрос себестоимости, хозяйства, борьбы за рентабельность предприятия, — все это оказалось вне поля зрения автора.

В характеристике управления предприятием, Э. С. Гликина совершенно «забыла о социальную-классовую его сущности и является восхваляет Тайлора за его «функциональную систему».

Характеристика предприятия дается автором исторически. Для него не существует социалистического и капиталистического предприятия. Его определение, данные на страницах 7 и 274, ни словом не упоминают о социальном характере сущности предприятия. Производственный процесс характеризуется автором только с его материально-технической стороны, а то время как товарищ Сталин прямо указывает, что «производство, способ производства» означает как производственные силы общества, так и производственные отношения людей, являясь, таким образом, воплощением их единства в процессе производства материальных благ¹.

Бездеятельность, апатичность, отрыванность от живой теоретической работы организации предприятий буржуазного характера для книги т. Гликина.

Такой же характер носит и книга А. И. Бескина — «Организация и плани-

рование производства в нефтяной промышленности в промышленности», изданные в 1947 году. Госгостехиздатом. А. И. Бескин тоже выдал Тайлора в качестве своего учителя. Автор посвятил целый раздел «прогрессивной роли организации производства» на капиталистическом предприятии, в котором исторически описывает основные принципы Тайлора и Форда.

В 1947 году в СССР, в условиях самой передовой в мире техники и сталинской организации производства, автор считает необходимым пригласить опыт организации производства у Тайлора и у Форда. Экономическая сущность американских «рационализаторов» упоминается автором попутно, причем он ее определяет как «уловительную систему». Раздел о «прогрессивности» капиталистической организации производства поведомств т. Бескину для того, чтобы сам дальнейшее изложение вести применительно к основным тайлоризму принятым организации труда.

Государственный план, на основе которого ведутся расчеты, автор социалистические предприятия, в учебнике по существу игнорирует; имеются лишь некоторые итоговые «плановые расчеты, которые выступают как «обобщенные формы и таблицы» в таблицах и в тексте. На 165 страницах автор отвел вопросам себестоимости в бурении только 15 страниц, а себестоимости нефтегазодобычи — 8 страниц. Для хозяйства автор почти не нашел места.

Автор свел преимущества социалистического предприятия к изобретениям малозначительным фразам, не вскрывшим глубочайшей противоречивой капиталистической организации производства и величайших успехов социалистических предприятий.

Вся работа А. И. Бескина пропитана работами в идеологическом плане автором буржуазных «рационализаторов». Как характеризует автор Тайлор: «Взгляды и методы Тайлора в области повышения использования орудий труда безусловно прогрессивны. В особенности много сделано в области интенсификации использования станков, в первую очередь — резанию металлов» (стр. 31). Автор искажает действительное положение вещей, так как тайлорские методы направлены в первую очередь на интенсификацию производственного оборудования, а на интенсификацию труда рабочего.

Дальше А. И. Бескин продолжает: «Он (Тайлор — С.К.) разработал метод организации управления предприятием на основе функционального разделения управленческих функций производства, в котором каждая партия к этой системе отнесена. Функционалка была решительно отвергнута XVII съездом ВКП(б), а Бескин всячески восхваляет «изобретенную» Тайлором функционалку».

Характеризуя тайлоризмский метод организации производства, Бескин пишет: «Метод Тайлора, стремившегося создать теор-

¹ История ВКП(б), Краткий курс, стр. 116.

рию организации производства, а основным направлением по двум линиям: во-первых, на максимально возможное сокращение затрат живого труда, непосредственно приносящего для производства конкретного продукта; во-вторых, на максимально возможную экономию средств производства, экономящих этот живой труд. Эти два основных направления характеризуют воззрения Тайлора на pedestal подлинного рационализатора, основоположника научной организации производства, смазанная социально-классовой характеристикой тайлоризма, как системы осуществления капиталистической эксплуатации рабочего класса.

Совершенно аналогично «попадает» автор и Форда с его нечеловечески жесткой системой выжимания последних сил из рабочих. При этом Бескин занимается советским инженером и хозяйственником в украинской Форде. Предложил перед «капиталистическим» капиталистической промышленности, Бескин пишет: «Нельзя из того, чем отличается фордовское производство, уже осуществлено и осуществляется, выделить Форда, на передовых предприятиях советского машиностроения, самолетостроения, танкостроения и других» (стр. 33). И дальше Бескин пишет: «Необходимо подчеркнуть ограниченность Форда, как и всякого капиталистического производства, в области пользы и до конца доведенной реализации преимуществ, вытекающих из всей суммы выдвинутых им рационализаторских мероприятий. Реальная польза, способная обеспечить подобные выгоды, была бы конечна, ибо основанное на экономическом и социальном порядке, созданное только в социалистическом обществе Советского Союза» (стр. 33). В СССР авторам было организовано автономное производство станков. Советское машиностроение является силой передовой отрасли промышленности, по уровню развития техники промышленности СССР вышла на первое место в мире; у нас создана самая передовая организация производства, в котором создается советская конструкция, технология, производственников и станкования в ученики к Форду.

Бескин прокладывает мимо станкования методов производства, мимо исторических путей, которых добился рабочий класс СССР в своем стремлении к социалистическому социализму. Он авторитарно задает Форда, Тайлора, Эмерсона, возмущает их «репрессивностью» роль, замалчивает эксплуататорскую суть, регресс и деградацию, которые несет за собой капиталистическая организация производства.

П. В. Васильев вынужден в 1947 году убегать по курсу «Организация производства из деревообрабатывающих предприятий». Проф. Васильев делает шаг вперед по сравнению с другим автором, рассматривая организацию производства как экономическую науку. Однако этот шаг делается не формально, так как вопросы экономики соци-

алистического предприятия автор по существу почти не затрагивает.

Народохозяйственный план, как директивное задание, упоминается автором только во введении. В книге не обобщен опыт станкования методов работы, подлинный промышленный успех в годы войны и в послевоенный период.

Книга свидетельствует о преклонении автора перед иностранной техникой. Достижения советской техники и организация работы социалистического предприятия почти полностью игнорируются автором.

Автор приводит сравнение советских и американских деревообрабатывающих предприятий. Но как автор их сравнивает? Он показывает схему иностранного завода со стоимостью оборудования в 8—10 миллионов рублей, критикует её и рядом (см. стр. 39) показывает схему американских и канадских заводов, мощных, с непрерывным поточным производством. Такой, с позволения сказать, «анализ» соотношения планировки площадки и оборудования у нас и в США лишь малых ослепляет; он направляет внимание читателя на передовой советских заводов. Автор должен был взять для сравнения заводы одинакового уровня и масштаба производства и на этом фоне показать преимущества наших предприятий.

На стр. 71 автор в целях доказательств выдвигает площадку считает необходимым привести габариты, характеризующие дереводелательные заводы. Известно, что в СССР освоено производство всех типов деревообрабатывающих станков, но автор всецело рекомендует иностранные станки: «Матковичский станок фирмы Мальтус, фуговальный станок фирмы Кюсслинг, пропускной станок (рейсмус) Кюсслинг и т. д. И в конце концов о автоматизме «Ильзе». Кроме этого станка, все остальные станки, о которых говорит автор, — иностранные. Автор неправильно ориентирует читателя, так как станки иностранных фирм, о которых он говорит, чаще не могут быть приняты в расчет при проектировании новых предприятий.

Говоря о средствах труда и производительности их использования, характеризует процесс механизации и автоматизации производства, в частности на 90—100-страничной книге и габариты в 1947 году, когда у нас уже были изобретены автоматические линии станков для обработки деталей автомобилей и их автором прописаны Сталинские премии за создание автоматических станков, автор пишет: «Тыма такой системы в машиностроении представлены пока следующие немногие образцы: советская блок-установка Т. Ионкина для обработки ступицы ведущего диска трактора, состоящая из пяти станков, и немецкая линия для обработки поршневых пальцев на заводе Форда, автоматическая линия по обработке поршней на заводе фирмы Секея Фовис, выко-

самая крупная в мире автоматическая система машин Смита (США) по производству автомобилей рам, позволяющая собирать число рабочих в час до 142, т. е. равно в 100 раз. В действительности же завод Смита в 1947 году был закрыт. И об этой фабрике автор пишет, а лишь достижения в области автоматизации упоминает.

В специальной главе (VII), посвященной осуждению управления предприятиями, в параграфе 2 (стр. 492 и след.) автор излагает «теорию буржуазных организаторов производства»: Филлипс, Тайлора, Пирсона и др., и ни одним словом не акцентирует эксплуататорского характера этих систем, их политическую сущность. Единственное их критическое замечание автора по адресу этих систем, рассчитанных на увеличение эксплуатации рабочих, состоит в том, «все эти системы для нас интересны в существе лишь как исторические примеры развития и разработке систем управления производством, причем опыт, не заслуживающий ни поощрения, ни повторения». И в заключение, эксплуататорская сущность этих систем осталась автором не замеченной.

Нанеся работу объемом в 524 страницы на тему об организации производства, автор упоминает о плане только два раза — на стр. 30 и на стр. 304. Ни одного слова больше о связи между организацией и планированием производства во всей книге нет. Это является прямым результатом буржуазного объективизма, в плане которого находится автор, не понимаяй различия принципиальной разницы между социалистическим и капиталистическим предприятием.

Во всей книге нет ни одной главы или хотя бы части главы, посвященной вопросу о развитии экономики организации производства от его экономики — один из главных методологических вопросов всей книги, и именно этот отрыв и является удобным методом для протаскивания вступительного буржуазно-объективистского установившего и игнорирования различий преимуществ социалистического производства перед капиталистическим.

Выгодно отличается от рассматриваемых работ книга проф. С. С. Герникова «Организация производства в камвольно-суконной промышленности», изданная Углетекздатом в 1948 году. Автор с самого начала ставит вопрос о принципиальных особенностях и преимуществах социалистической организации производства перед капиталистической. Выявление преимуществ социалистической организации производства проводится автором в отдельных разделах работы (техническое нормирование и др.). Тот же Герников рассматривает организацию большой омы работы передовых станков Советского Союза. Основные методы организации работы предприятия даны автором в виде обобщения передового опыта и в подробной иллюстрации этого опыта. Работа тов. Герникова поможет инженеру

угольной промышленности разработать в первую очередь организацию производства.

Однако, правильно поставив вопросы, автор их полностью не решает и допускает ряд ошибок. Вопросы экономики предприятия даны автором где-то на заводах и ни уделено заслуженно мало места. Текпрофинансы из организующего начала работы предприятия превращен автором в сумму плановых расчетов. Коэффициентный расчет освещен очень слабо. Внутренний хозрасчет почти совсем обделен. Организация управления шахтой отодвинута на задний план, что является ошибочным.

Автор начинает свою книгу с характеристики производственного процесса, давая оценку экономической, анатомической, физиологической, психологической, производственной и производственных отношений. В результате этого автор дает неправильное определение в науку об организации производства, выходящее социально-классовое её содержание. Это определение не соответствует всему направлению работы тов. Герникова и является следствием внепартийного, неяркого знания взаимоотношения его из другой книги.

Основным порок рассматриваемых выше первых трёх работ является попытка уйти от классового рассмотрения вопросов экономики и организации предприятия и перейти к технической, праведной стороне вопроса.

Техникам в работах по организации производства — не случайное явление. Это — стремление выхолостить классовое содержание организации работы предприятия, превратить организацию производственного процесса в организацию капиталистического производства и одновременно смазать преимущества социалистического предприятия. Игнорируя роль рабочего в производстве, превращая его в придаток машины, капиталистическая организация производства пытается скрыть классовую, эксплуататорскую сущность капиталистического хозяйства. В наших социалистических условиях попытка смазать реальную роль рабочего в организации производства является по существу попыткой смазать коренные преимущества социалистического производства перед капиталистическим. Попав в плен к буржуазно-объективистскому методу, выходящему за пределы возможного выжимания юта из рабочих, некоторые авторы, подобно Бескину, прямо отдают приоритет организации производства американским организаторам. Они забывают, что эксплуататорская сущность организации, об ужасных последствиях его системы для рабочих и записывают нас в последователей Форда. Техникам в буржуазно-объективизме в вопросах организации производства приводит к заблуждению ее классовой сущности, к примору-

восхвалению эксплуататорских методов, к преклонению перед капиталистической организацией производства.

Вне выявления преимуществ социалистического хозяйства невозможна творческая разработка вопросов экономики и организации социалистических предприятий.

Для того, чтобы наука об экономике и организации промышленных предприятий подвинулась до такого уровня, который соответствовал бы требованиям, предъявляемым к ней партией и правительством, была бы на уровне передовой практики нашей промышленности, нужно решительно очистить ее от проявлений буржуазного объек-

тивизма, от всех проявлений низкопоклонства перед иностранщиной, нужно провести большую работу по повышению идейно-теоретического уровня научных работников в этой области, нужно широко привлечь к научной работе и к подготовке учебников лучших инженеров и экономистов, практически возглавляющих организацию производства на передовых предприятиях, усилить подготовку новых кадров и вплотную приступить к подготовке новых высококвалифицированных учебников, стоящих на уровне требований, предъявляемых партией к этой отрасли науки.

С. Каменецер.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ: Г. П. Косяченко (главный редактор), М. Н. Мызников, П. В. Никитин, Г. М. Сорокин, М. А. Ямпольский

Адрес редакции: Москва, Центр. Б. Вузовский пер., д. 2, тел. К 7-16-01.

А05324

Подп. к печ. 22/VI 1949 г.

Объем п печ. л.

8,8 уч.-изд. л.

Тираж 17 700 экз.

В печ. л. 62 176 экз. Формат бум. 70 × 108₁₆ д. л.

Цена 3 руб.

Зак. 95

Типография Госпланиздата им. Воровского, г. Калуга.