

## Советский народ считает осуществление нового сталинского плана великих работ своим кровным делом и не пожалеет своих сил для того, чтобы претворить его в жизнь.

„Правда“

# Закон о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 гг.

## Основные задачи пятилетнего плана восстановления и развития народного хозяйства СССР

1. В результате героических усилий народов Советского Союза и его доблестной Красной Армии достигнута всемирно-историческая победа — разгром гитлеровской Германии и поражение японского империализма. СССР окончил войну полной победой над врагом — в этом главный итог войны.

Победа СССР означает, во-первых, что победила советский общественный строй, что советский общественный строй с успехом выдержал испытание в огне войны и доказал свою полную жизнеспособность. Победа СССР означает, во-вторых, что победила советский государственный строй, что национально-освободительное государство выдержало все испытания войны и доказало свою жизнеспособность.

Победа СССР означает, в-третьих, что победила советские вооруженные силы, победила Красная Армия, что Красная Армия героически выдержала все невзгоды войны, наголову разбила армии наших врагов и вышла из войны победительницей.

Такой всемирно-исторической победы можно было добиться только на основе предварительной подготовки всей страны к активной обороне. На подготовку этого грандиозного дела понадобилось осуществление трех пятилетних планов развития народного хозяйства СССР.

Материальные возможности подготовки страны к активной обороне перед вступлением во вторую мировую войну, Советский Союз создал на основе последовательного проведения политики коммунистической партии, — прежде всего при помощи политики индустриализации страны и политики коллективизации сельского хозяйства.

2. В результате успешного выполнения программы коммунистической партии в области индустриализации страны и коллективизации сельского хозяйства в СССР построено социалистическое общество.

XVIII съезд ВКП(б) в 1939 году, определив путь постепенного перехода от социализма к коммунизму, выдвинул перед народами Советского Союза задачу догнать и перегнать главные капиталистические страны в экономическом отношении, т. е. в смысле размеров промышленного производства на душу населения.

Начало осуществления основной экономической задачи СССР было положено третьим пятилетним планом развития народного хозяйства СССР, основные задачи которого за первые три с половиной года пятилетия (1938—1941 гг.) успешно выполнялись, несмотря на военные действия, имевшие место в этот период на границах Советского Союза.

Социалистическая промышленность быстро шла в гору — промышленная продукция ежегодно увеличивалась в среднем на 13 процентов. Особенно большие успехи были достигнуты в развитии тяжелой промышленности. За первые три года третьего пятилетия производство средств производства увеличилось более чем в полтора раза, а продукция машиностроения — на 75 процентов.

Быстро развивалась промышленность восточных областей СССР: в районах Урала, Поволжья, Сибири, Средней Азии и Казахстана промышленная продукция за три года третьего пятилетия выросла в полтора раза.

Производство зерна в 1940 году составило 119 миллионов тонн. На востоке советской страны была создана богатейшая житница Советского Союза. Подъем сельского хозяйства был обеспечен политикой коллективизации, которая дала возможность в течение нескольких лет покрыть всю страну крупными коллективными хозяйствами, имеющими возможность применить новую технику, использовать все агрономические достижения и дать стране больше товарной продукции.

За три с половиной года третьего пятилетия была проведена огромная программа строительных работ: объем капитальных работ составил 130 млрд. рублей; было введено в действие в государственной промышленности около 3.000 фабрик, заводов, шахт, электростанций и других предприятий; более одной трети всех капитальных работ в этот период проводилось в восточных районах СССР.

Рост социалистического производства, особенно тяжелой промышленности, развитие народного хозяйства восточных районов и накопление крупных государственных резервов обеспечили дальнейшее укрепление экономической и военной мощи Советского Союза. В 1940 году в нашей стране было произведено: 15 миллионов тонн чугуна, т. е. почти в 4 раза больше, чем в 1913 году; 18 миллионов 300 тысяч тонн стали, т. е. в 4 с половиной раза больше, чем в 1913 году; 166 миллионов тонн угля, т. е. в 5 с половиной раз больше, чем в 1913 году; 31 миллион тонн нефти, т. е. в 3 с половиной раза больше, чем в 1913 году; 38 миллионов 300 тысяч тонн товарного зерна, т. е. на 17 миллионов тонн больше, чем в 1913 году; 2 миллиона 700 тысяч тонн хлопка-сырца, т. е. в 3 с половиной раза больше, чем в 1913 году. На базе социалистической индустриализации были проведены работы по реконструкции железнодорожного транспорта.

Одновременно происходил рост материального благосостояния и культурного уровня народов СССР. Народное хозяйство СССР быстро пополнялось новыми квалифицированными кадрами. Выросла производительность труда и увеличилось народное потребление. Уровень заработной платы возрос. Доходы колхозов повысились. Расширилась сеть культурных учреждений, увеличилось число учащихся в начальных и средних школах и в высших учебных заведениях, на деле обеспечивалось всеобщее обучение детей.

3. Вероломное нападение гитлеровской Германии на нашу социалистическую родину в 1941 году нарушило мирную строительную работу Советского Союза, прервало всеобщий подъем народного хозяйства и рост материального благосостояния народов СССР.

Великая Отечественная война потребовала подчинения всего народного хозяйства нуждам фронта, интересам разгрома гитлеровской Германии и ее сателлитов. За короткий срок народное хозяйство СССР было перестроено на военный лад. Промышленность была переведена на производство вооружения.

На основе созданной за годы пятилетки крупной современной промышленности в восточных районах страны и быстрого восстановления свыше 1.300 крупных предприятий, эвакуированных в восточные районы страны, а также в результате осуществления нового строительства была значительно расширена и укреплена мощная индустриальная база на востоке СССР. Благодаря величайшим хозяйственным усилиям эвакуированных предприятий были в основном восстановлены уже в первом полугодии 1942 года.

Победа СССР в Отечественной войне была достигнута ценой больших жертв. Немецкие оккупанты нанесли нашей стране огромный ущерб. Несмотря на колоссальные потери и трудные условия военного времени, военное хозяйство СССР в период Отечественной войны успешно развивалось. В первом полугодии 1945 года в восточных районах СССР производилось в 2 раза больше промышленной продукции, чем в первом полугодии 1941 года, а продукция военной промышленности производилось в 5,6 раза больше. За четыре года войны промышленное производство увеличилось: на Урале в 3,6 раза, в Сибири в 2,8 раза, в Поволжье в 3,4 раза.

Восточные районы Советского Союза, выросшие и окрепшие за годы Отечественной войны, явились мощной базой снабжения Красной Армии боеприпасами, вооружением, танками и самолетами.

Созданный в первые дни Отечественной войны решением Президиума Верховного Совета СССР, Центрального Комитета ВКП(б) и Совнаркома СССР Государственный Комитет Обороны во главе с нашим великим вождем товарищем Сталиным быстро и решительно мобилизовал все силы народов СССР на проведение отпора врагу. В результате огромной организаторской работы партийных и советских органов под руководством Государственного Комитета Обороны за короткий срок было создано в СССР слаженное и быстро растущее военное хозяйство, обеспечившее снабжение Красной Армии необходимым вооружением и накопление резервов для полного разгрома врага.

Советское государство и коммунистическая партия успешно использовали созданные материальные возможности для того, чтобы развернуть военное производство. В течение последних трех лет войны танковая промышленность производила ежегодно в среднем более 30 тысяч танков, самоходок и бронемашин; авиационная промышленность производила за тот же период ежегодно до 40 тысяч самолетов; артиллерийская промышленность — до 120 тысяч орудий всех калибров, до 450 тысяч ручных и станковых пулеметов, свыше 3 миллионов винтовок и около 2 миллионов автоматов; миниметная промышленность за период 1942—1944 годов производила ежегодно в среднем 100 тысяч минометов; только в 1944 году было произведено свыше 240 миллионов снарядов, бомб и мин и 7 миллиардов 400 миллионов патронов.

Рабочий класс Советского Союза, переставший совершенству технику производства, увеличивая мощь промышленных предприятий, воздвигая новые фабрики и заводы, обеспечивая бесперебойный перевод военных и хозяйственных грузов, — совершил великий трудовой подвиг в Отечественной войне.

Социалистическое сельское хозяйство обеспечило снабжение армии и страны продовольствием, а промышленности сырьем. В этом, прежде всего, сказались сила и жизнеспособность колхозного строя, патриотизм советского крестьянства.

Советская интеллигенция помогла рабочим и колхозникам в подеме промышленности и сельского хозяйства, двинула вперед в условиях Отечественной войны современную науку, применяя ее достижения в производстве вооружения для Красной Армии.

Беспримерные трудовые подвиги совершили самоотверженные женщины и слабая советская молодежь, вышедшие на своих плечах основную тяжесть труда на фабриках и заводах, в колхозах и совхозах.

Подобно тому, как Красная Армия в длительной и тяжелой борьбе один за другим одержала военную победу над фашистскими войсками, трудящиеся советского тыла в своем единоросте с гитлеровской Германией и ее сообщниками одержали окончательную победу над врагом.

Руководящей и направляющей силой советского народа в деле развития и военной перестройки народного хозяйства за время Отечественной войны являлась коммунистическая партия (большевиков). Под руководством партии Ленина—Сталина весь многонациональный советский народ — рабочие, крестьяне и интеллигенция СССР сплотились в единый боевой лагерь. Партия соединила воедино все силы Советского Союза, сосредоточив все материальные ресурсы нашего советского государства на дело победы над врагом.

Разгромлены как немецкие, так и японские империализмы — захватчики. Отныне наша отечина избавлена от угрозы немецкого нашествия на Западе и японского нашествия на Востоке.

4. СССР снова вступил в период мирного социалистического строительства, черпающего веролюбом нападением гитлеровской Германии.

Успешно начав еще в ходе Отечественной войны восстановление разрушенного хозяйства районов, подвергавшихся оккупации, Советский Союз в послевоенный период продолжает восстановление и дальнейшее развитие народного хозяйства на основе государственных перспективных планов, определяющих и направляющих хозяйственную жизнь СССР.

Верховный Совет СССР устанавливает, что основные задачи пятилетнего плана восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 гг. состоят в том, чтобы восстановить пострадавшие районы страны, восстановить довоенный уровень промышленности и сельского хозяйства и затем превзойти этот уровень в значительных размерах.

В этих целях необходимо:

1. Обеспечить первоочередное восстановление и развитие тяжелой промышленности и железнодорожного транспорта, без которых невозможно быстрое и успешное восстановление и развитие всего народного хозяйства СССР.

2. Добиться подъема сельского хозяйства и промышленности, производящей средства потребления для обеспечения материального благосостояния народов Советского Союза и создания в стране объема основных предметов потребления.

3. Обеспечить дальнейший технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства СССР, как условие быстрого подъема производства и повышения производительности труда, для чего необходимо не только догнать, но и превзойти в ближайшее время достижения науки за пределами СССР.

4. Завершить в 1946 году послевоенную перестройку народного хозяйства, использовать производственную мощь военной промышленности для дальнейшего увеличения экономической силы Советского Союза.

5. Обеспечить дальнейшее повышение обороноспособности СССР и оснащение вооруженных сил Советского Союза новейшей военной техникой.

6. Обеспечить высокие темпы накопления, предусмотреть объем централизованных капитальных вложений для восстановления и развития народного хозяйства СССР на пятилетие в размере 250,3 млрд. рублей и вводить в действие восстановительных и новых предприятий стоимостью 234 млрд. рублей (в сметных ценах 1945 года).

7. Всемерно развивать строительную индустрию, уделять особое внимание внедрению передовой строительной техники и механизации строительных работ, а также созданию производственной базы по выпуску строительных механизмов.

8. Превзойти довоенный уровень народного дохода и уровень народного потребления, для чего всемерно поднять пищевую промышленность, развернуть массовое производство предметов широкого потребления, умножить доходные доходы, увеличить товароборот, отменить в ближайшее время карточную систему, заменив ее развернутой культурной советской торговлей.

9. Укрепить в промышленности и на транспорте постоянные кадры рабочих на основе улучшения организации труда и обеспечения на предприятиях лучших жилищных и материальных условий; обеспечить рост высококвалифицированных технических кадров.

10. Повысить производительность труда на основе полного использования восьмичасового рабочего дня, всемерной механизации трудоемких отраслей промышленности, дальнейшей электрификации народного хозяйства и интенсификации производственных процессов.

11. Восстановить и расширить сеть начальных и средних школ и высших учебных заведений; улучшить подготовку кадров для производства путем увеличения трудовых резервов и производственного обучения новых рабочих.

12. Улучшить постановку народного здравоохранения; обеспечить дальнейший расцвет советской культуры и искусства.

13. Увеличить в народном хозяйстве государственные материальные резервы и запасы в целях ликвидации сезонных спадов производства и предупреждения текущих хозяйственных трудностей.

14. Укрепить денежное обращение и кредитные отношения в народном хозяйстве; поднять значение прибыли и хозяйственного расчета в народном хозяйстве, как дополнительного стимула

роста производства; путем снижения себестоимости продукции повысить прибыльность всех отраслей производства; повысить внимание хозяйственных организаций к мобилизации внутренних ресурсов, к режиму экономии и решительной ликвидации потерь от бесхозяйственности и непроизводительных затрат; увеличить долю премий за выполнение и перевыполнение производственных заданий в зарплате рабочих и служащих.

15. Всемерно развивать хозяйственную инициативу союзных республик в деле восстановления и развития производительных сил; обеспечить всемерное укрепление и рост республиканского хозяйства в системе народного хозяйства СССР; обеспечить всемерное развитие республиканского хозяйства, местной промышленности и промысловой кооперации, особенно увеличение производства продовольствия и предметов широкого потребления, добычи местного топлива, производства проката и литья для местных нужд, строительных и лесных материалов, про-

изводства металлоизделий и производств оборудования для республиканского хозяйства.

Предусмотреть, что предметы широкого потребления, производимые местной промышленностью и промысловой кооперацией, находятся полностью в распоряжении союзной республики, причем Советы Министров республик по своему усмотрению определяют долю продукции, которая остается для потребления внутри республики, и долю продукции, которая в порядке товарооборота направляется в другие республики при сохранении общегосударственного регулирования рыночных цен.

В соответствии с этими задачами Верховный Совет Союза Советских Социалистических Республик постановляет:

Утвердить принятый Советом Министров Союза ССР, подготовленный Госпланом СССР, пятилетний план восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 годы, установив следующие задания на этот период.

## II. План роста производства и капитального строительства по промышленности

1. Установить объем продукции по всей промышленности СССР в 1950 году, на последний год пятилетнего плана восстановления и развития народного хозяйства СССР, в 205 млрд. рублей (в ценах 1926—27 года) против 138,5 млрд. рублей в 1940 году, т. е. рост промышленной продукции по сравнению с предвоенным 1940 годом на 48 процентов.

2. Определить следующий уровень производства продукции по важнейшим отраслям промышленности на 1950 год:

МЕТАЛЛУРГИЯ	
Чугун (млн. тонн) . . . . .	19,5
Сталь (млн. тонн) . . . . .	25,4
Прокат (млн. тонн) . . . . .	17,8

ТОПЛИВО И ЭНЕРГЕТИКА	
Уголь (млн. тонн) . . . . .	250,0
Нефть (млн. тонн) . . . . .	35,4
Газ из угля и сланцев (млрд. куб. м.) . . . . .	1,9
Газ природный (млрд. куб. м.) . . . . .	8,4
Электроэнергия (млрд. квтч.) . . . . .	82,0

ПОДВИЖНЫЙ СОСТАВ	
Паровозы магистральные (штук) . . . . .	2.200
Тепловозы магистральные (штук) . . . . .	300
Электропоезда магистральные (штук) . . . . .	220
Вагоны товарные (в двухосном исчислении) (тыс. штук) . . . . .	146
Вагоны пассажирские (штук) . . . . .	2.600

АВТОМОБИЛИ	
Автомобили грузовые (тыс. штук) . . . . .	428,0
Автомобили легковые (тыс. штук) . . . . .	65,6
Автобусы (тыс. штук) . . . . .	6,4

ОБОРУДОВАНИЕ	
Металлургическое оборудование (тыс. тонн) . . . . .	102,9
Турбины паровые (тыс. квт.) . . . . .	2.906
Гидротурбины крупные (тыс. квт.) . . . . .	372
Гидротурбины средние (тыс. квт.) . . . . .	150
Гидротурбины мелкие (тыс. квт.) . . . . .	500
Моторы до 100 квт. (тыс. штук) . . . . .	624
Моторы свыше 100 квт. (штук) . . . . .	9.000
Станки металлорежущие (тыс. штук) . . . . .	74
Прядильные машины (тыс. веретен) . . . . .	1.400
Ткацкие станки (штук) . . . . .	25.000

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ	
Тракторы (тыс. штук) . . . . .	112,0
Шلуги тракторные (тыс. штук) . . . . .	110,0
Культиваторы тракторные (тыс. штук) . . . . .	82,3
Сенки тракторные (тыс. штук) . . . . .	83,3
Молотилки сложные (тыс. штук) . . . . .	18,3

ХИМИКАТЫ И МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ	
Сода каустическая (тыс. тонн) . . . . .	390

Сода кальцинированная (тыс. тонн) . . . . .	800
Минеральные удобрения (супер-фосфат, азотные и калийные) (тыс. тонн) . . . . .	5.100
Красители синтетические (тыс. тонн) . . . . .	43

ЛЕСНЫЕ И СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
Вывозка древесины (млн. куб. м.) . . . . .	280,0
Пиломатериалы (млн. куб. м.) . . . . .	39,0
Цемент (млн. тонн) . . . . .	10,5
Шифер (млн. плит) . . . . .	410,0
Стекло оконное (млн. кв. м.) . . . . .	80,0

ИЗДЕЛИЯ ТКАНИЛЬНОЙ И ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
Хлопчатобумажные ткани (млн. м.) . . . . .	4.686
Шерстяные ткани (млн. м.) . . . . .	159,4
Обувь кожаная (млн. пар) . . . . .	240
Обувь резиновая (млн. пар) . . . . .	88,6
Чулочно-посочные изделия (млн. пар) . . . . .	580

ПРОДУКТЫ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
Мясо (тыс. тонн) . . . . .	1.300
Масло животное (тыс. тонн) . . . . .	275
Масло растительное (тыс. тонн) . . . . .	880
Рыба (тыс. тонн) . . . . .	2.200
Сахар (тыс. тонн) . . . . .	2.400
Мука (тыс. тонн) . . . . .	19.000
Спирт (млн. дкл) . . . . .	100,8
Мяло (тыс. тонн) . . . . .	870

3. В соответствии с планом роста производства установить объем капитальных работ по промышленности СССР на 1946—1950 годы в размере 157,5 млрд. рублей (в сметных ценах 1945 года).

4. В области черной металлургии, подем которой во многом определяет восстановление и развитие всего народного хозяйства СССР, превысить в 1950 году довоенный уровень выплавки чугуна, стали и производства проката на 35 процентов. Довести добычу железной руды в 1950 году до 40 млн. тонн, производство кокса до 30 млн. тонн, лома до 2,78 млн. тонн, динаса 0,98 млн. тонн. Восстановить и расширить производство железнодорожных рельсов, обеспечить их выпуск в количестве 1.350 тыс. тонн в 1950 году, довести производство железных труб до 1,5 млн. тонн в 1950 году.

Восстановить, построить и ввести в действие всего за пятилетие 45 доменных печей на общую мощность по выплавке чугуна 12,8 млн. тонн, 165 мартеновских печей, 15 конвертеров и 90 электродуговых печей на общую мощность по выплавке стали 16,2 млн. тонн, 104 прокатных стана на общую мощность по выплавке готового проката 11,7 млн. тонн, 63 коковые батареи на общую мощность по выжигу кокса 19,1 млн. тонн. Вести в действие рудники мощностью 35,4 млн. тонн руды.

Восстановить довоенный уровень производства чугуна, стали, проката, руды и кокса в южной металлургии. Обеспечить восстановление металлургических заводов на Юге СССР, в том числе 17 крупных металлургических заводов. Восстановить семь трубопрокатных и трубоделильных заводов.

Восстановить, построить и ввести в действие всего за пятилетие 45 доменных печей на общую мощность по выплавке чугуна 12,8 млн. тонн, 165 мартеновских печей, 15 конвертеров и 90 электродуговых печей на общую мощность по выплавке стали 16,2 млн. тонн, 104 прокатных стана на общую мощность по выплавке готового проката 11,7 млн. тонн, 63 коковые батареи на общую мощность по выжигу кокса 19,1 млн. тонн. Вести в действие рудники мощностью 35,4 млн. тонн руды.

Восстановить, построить и ввести в действие всего за пятилетие 45 доменных печей на общую мощность по выплавке чугуна 12,8 млн. тонн, 165 мартеновских печей, 15 конвертеров и 90 электродуговых печей на общую мощность по выплавке стали 16,2 млн. тонн, 104 прокатных стана на общую мощность по выплавке готового проката 11,7 млн. тонн, 63 коковые батареи на общую мощность по выжигу кокса 19,1 млн. тонн. Вести в действие рудники мощностью 35,4 млн. тонн руды.

Восстановить, построить и ввести в действие всего за пятилетие 45 доменных печей на общую мощность по выплавке чугуна 12,8 млн. тонн, 165 мартеновских печей, 15 конвертеров и 90 электродуговых печей на общую мощность по выплавке стали 16,2 млн. тонн, 104 прокатных стана на общую мощность по выплавке готового проката 11,7 млн. тонн, 63 коковые батареи на общую мощность по выжигу кокса 19,1 млн. тонн. Вести в действие рудники мощностью 35,4 млн. тонн руды.

Восстановить, построить и ввести в действие всего за пятилетие 45 доменных печей на общую мощность по выплавке чугуна 12,8 млн. тонн, 165 мартеновских печей, 15 конвертеров и 90 электродуговых печей на общую мощность по выплавке стали 16,2 млн. тонн, 104 прокатных стана на общую мощность по выплавке готового проката 11,7 млн. тонн, 63 коковые батареи на общую мощность по выжигу кокса 19,1 млн. тонн. Вести в действие рудники мощностью 35,4 млн. тонн руды.

Восстановить, построить и ввести в действие всего за пятилетие 45 доменных печей на общую мощность по выплавке чугуна 12,8 млн. тонн, 165 мартеновских печей, 15 конвертеров и 90 электродуговых печей на общую мощность по выплавке стали 16,2 млн. тонн, 104 прокатных стана на общую мощность по выплавке готового проката 11,7 млн. тонн, 63 коковые батареи на общую мощность по выжигу кокса 19,1 млн. тонн. Вести в действие рудники мощностью 35,4 млн. тонн руды.

Восстановить, построить и ввести в действие всего за пятилетие 45 доменных печей на общую мощность по выплавке чугуна 12,8 млн. тонн, 165 мартеновских печей, 15 конвертеров и 90 электродуговых печей на общую мощность по выплавке стали 16,2 млн. тонн, 104 прокатных стана на общую мощность по выплавке готового проката 11,7 млн. тонн, 63 коковые батареи на общую мощность по выжигу кокса 19,1 млн. тонн. Вести в действие рудники мощностью 35,4 млн. тонн руды.

## В Совете Министров СССР

- Совет Министров СССР назначил:
- 1) По Министерству Иностранных Дел — заместителями Министра: Вышинского А. Я. (по общим вопросам), Деканозова В. Г., Лозовского С. А., Литвинова М. М.
  - 2) По Министерству Внешней Торговли — заместителями Министра: Крутикова А. Д. (по общим вопросам), Сергеева В. А., Кузьмина М. Р., Степанова М. С., Мигунова В. С., Борисова С. А., Семичастнова И. Ф.
  - 3) По Министерству Вооруженных Сил — заместителями Министра: генерала армии Булагина Н. А. (по общим вопросам), Маршала Советского Союза Васильевского А. М. (он же начальник генерального штаба вооруженных сил), Маршала Советского Союза Жукова Г. К. (он же главнокомандующий сухопутными войсками), адмирала флота Кузнецова Н. Г. (он же главнокомандующий военно-морскими силами), генерал-полковника авиации Вершинина К. А. (он же главнокомандующий военно-воздушными силами), генерала армии Хрулева А. В. (он же начальник тыла вооруженных сил).

## Прием В. М. Молотовым Посланника Венгрии г-на Д. Секфю

21 марта Министр Иностранных Дел СССР В. М. Молотов принял чрезвычайного Посланника и Полномочного Министра Венгрии в СССР г-на Д. Секфю, в связи с предстоящим вручением им своих верительных грамот Председателю Президиума Верховного Совета СССР.

## УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О ПРЕОБРАЗОВАНИИ КОМИТЕТА ПО ДЕЛАМ КИНЕМАТОГРАФИИ В СОЮЗНО-РЕСПУБЛИКАНСКОЕ МИНИСТЕРСТВО КИНЕМАТОГРАФИИ СССР

Преобразовать комитет по делам кинематографии в союзно-республиканское Министерство Кинематографии СССР. Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИН, Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН. Москва, Кремль, 20 марта 1946 г.

## УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О НАЗНАЧЕНИИ ТОВАРИЩА БОЛЬШАКОВА И. Г. МИНИСТРОМ КИНЕМАТОГРАФИИ СССР

Назначить тов. Большакова Ивана Григорьевича Министром Кинематографии СССР. Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИН, Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН. Москва, Кремль, 20 марта 1946 г.

(Продолжение на 2-й стр.)



# Закон о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 гг.

(Продолжение).

Продолжить всемерное развитие металлургической базы СССР на Урале, в Сибири и на Дальнем Востоке. Завершить в основном строительство В. Тагильского и Челябинского металлургических заводов. Продолжить строительство четырех металлургических заводов на Урале и в Сибири. Для обеспечения народного хозяйства электроэнергией, трансформаторной и ламповой сталью построить новый завод электротехнической стали. Построить металлургический завод в Грузинской ССР и три металлургических завода в Азербайджанской ССР. Построить и расширить новые металлургические заводы в Казахской ССР и в районе Ленинграда.

Создать собственную железорудную базу на Дальнем Востоке, в Сибири и в Казахстане. Восстановить и обеспечить дальнейшее развитие Криворожского железорудного бассейна. Камыш-Бурунского железорудного комбината, Аппенхат и Туховских рудников, Чиватурского и Никольского марганцевых месторождений. Увеличить добычу по добыче железной руды в Гюней-Шорхе на 2 млн. тонн. Организовать добычу железной руды в районе Курной магнитной аномалии. Уменьшить затраты перевозки металлургического сырья, в частности сократить затраты Уральской железной руды в Кузбассе.

Расширить гидроэнергетические работы, особенно в восточных районах СССР, в местах дальнейшего увеличения промышленных запасов железных руд и металлургического сырья для действующих и для строящихся новых металлургических заводов. Разработать промышленные запасы железной руды в размере 1,680 млн. тонн, в том числе в Западной Сибири 100 млн. тонн и марганцевых руд 110 млн. тонн; подготовить промышленные запасы для строительства новых металлургических заводов на Северном Урале, в Сибири, в Казахской ССР и в районе Курной магнитной аномалии.

Восстановить планирование добычи и переработки сырья на Юге и расширить его производство на Востоке; организовать производство алюминия и расширить производство белой жести. Всемерно развивать производство профилей из металла, никелированных сталей, прокатных слитков, трансформаторных и ламповых сталей с низкими магнитными потерями. Увеличить производство высоколегированных сталей для изготовления котлов и турбин высокого давления в высоких температурах.

Провести дальнейшую механизацию трудоемких процессов в коменных, марганцевых и прокатных цехах, в частности при восстановлении коменных металлургических заводов. Освоить рудные, угольные и фосфорные скелеты металлургических и коксовых заводов, современных крупногабаритных агрегатов; оборудовать трансформаторные цеха заводов и рудников саморазгружающимися вагонками. Широко внедрить огневую заготовку металла. Освоить металлургические агрегаты контрольно-измерительными приборами и аппаратурой по автоматизации управления. Освоить в промышленных масштабах обогащение кислородом углерода в доменном и сталеплавильном производстве.

Развить обогащение бедных руд; увеличить производство аммиака и улучшить подготовку сырых материалов к плавке для достижения более постоянного состава шихты. Освоить оборудование скрапчателюной базы и копировные цехи металлургических заводов и построить ряд новых механизированных заводов для разрезки лома. Увеличить сеть газопроводов для передачи коксового газа в целях его промышленного использования.

5. В области цветной металлургии — на основе улучшения работы действующих предприятий, строительства новых рудников и заводов, восстановления и модернизации в районах, подвергшихся оккупации, и внедрения передовой техники обеспечить высокие темпы роста производства цветных и редких металлов. Увеличить за пятилетие производство меди в 1,6 раза, алюминия в 2,4 раза, магния в 2,7 раза, цинка в 1,9 раза, свинца в 2,6 раза, никеля в 2,5 раза, вольфрамового концентрата в 4,4 раза, молибденового концентрата в 2,1 раза, олова в 2,7 раза. Расширить производство проката цветных металлов, особенно из сплавов. Обеспечить дальнейшее расширение и укрепление рудной базы цветной металлургии и обеспечить отставание сырьевой базы свинцовой промышленности.

Увеличить за пятилетие мощности рудников, обогащенных фабрик и заводов медной промышленности. Заключить соглашения о поставке сырья и оборудования комбината в Казахской ССР. Построить первую очередь нового молибденового комбината на Южном Урале. Построить и ввести в действие новый металлургический завод. Увеличить мощности рудников и заводов алюминиевой промышленности. Восстановить бокситовые рудники, два алюминиевых завода и один глиноземный завод. Построить и ввести в действие два новых алюминиевых завода. Увеличить мощности алюминиевых заводов Северного Урала и в Кузбассе. Ввести в действие первую очередь газного завода в Азербайджанской ССР. Увеличить мощности по производству алюминия на железе на двух никельских комбинатах. Ввести в действие новый никельский комбинат. Расширить действующие цинковые заводы; восстановить два цинковых завода на Юге СССР; построить новый цинковый и новый свинцовый заводы. Восстановить и расширить

электронный завод в Украинской ССР и построить один новый электронный завод на Северном Кавказе. Построить два новых предприятия по производству высококачественных твердых сплавов.

Освоить переработку новых видов сырья для производства глинозема — нефелинов и аузунтов. Увеличить запасы промышленных категорий руд, меди, свинца, бокситов, никеля, вольфрама и молибдена. Разработать и провести работы по подготовке местной сырьевой базы для действующих заводов на Юге и в Сибири. Провести широкие поисковые работы и выявить новые месторождения для строительства горнорудных предприятий и заводов по алюминию, вольфраму, молибдену, золоту и новым редким металлам.

Организовать комплексное использование всех полезных ископаемых, содержащихся в рудах цветных металлов, в том числе сорного сырья, путем применения более совершенных методов переработки и комбинирования цветной металлургии с химическим производством. Провести механизацию всех трудоемких процессов добычи и переработки руд цветных металлов, а также автоматизацию контроля и управления технологическими процессами на обогащенных фабриках и металлургических заводах. Освоить в промышленных масштабах производство металлургического магния электрохимическим путем.

6. Обеспечить высокие темпы роста угольной промышленности, увеличив добычу угля в 1950 году на 51 процент по сравнению с довоенным уровнем. Добычу добычу коксовых углей (южных, кубовских, карагандинских, кирзатовских, цеторских, тварельских и тивизульских) до 57,7 млн. тонн, необходимых для полного удовлетворения потребности промышленности. Восстановить довоенную добычу угля в Донбассе и в 1950 году превзойти этот уровень, доведя добычу угля до 88 млн. тонн.

Центральные и восточные угольные бассейны и районы: Буруевского в Хабаровском крае, Экваторовского в Казахской ССР, Куноградского в Башкирской АССР, Звениговского в Бурятской ССР и всемерно развивать новые базы добычи местных углей во всех районах страны, имеющих угольные месторождения, для замены дальневосточного топлива местным.

Вести в действие за 1946—1950 гг. угольные шахты общей мощностью 183 млн. тонн. Заключить восстановление угольных шахт Донбасса в 1949 году для чего восстановить полностью 182 основные угольные шахты общей мощностью 67,7 млн. тонн и дополнительно построить 60 новых шахт общей мощностью 14,1 млн. тонн. Обеспечить первоочередное восстановление и новое строительство каменноугольных шахт с использованием углей.

Построить и ввести в действие в Помосковском бассейне в 1946—1950 гг. 66 новых угольных шахт на общую мощность 18,8 млн. тонн, в Кузбассе 30 шахт мощностью 18 млн. тонн, в Карагандинском 17 шахт и разрезов мощностью 6,5 млн. тонн, на Урале 49 шахт и разрезов мощностью 19,0 млн. тонн и в Средней Азии 9 угольных шахт мощностью 3,2 млн. тонн.

Расширить новую угольную базу для районов европейского Севера и Ленинграда — Печорский угольный бассейн. Вести в действие в этом районе новые шахты мощностью 7,7 млн. тонн. Создать угольную промышленность в прибрежных и западных областях Украины и ввести в действие 13 шахт и разрезов на 9,7 млн. тонн. Вести в действие на Кавказе 10 новых шахт мощностью 3,2 млн. тонн и на Дальнем Востоке 8 шахт мощностью 1,25 млн. тонн.

Для обеспечения установленного объема шахтного строительства широко внедрить передовые индустриальные методы в шахтное, жилищное и культурно-бытовое строительство угольной промышленности, обеспечить значительное сокращение сроков строительства.

Для выполнения установленной программы роста добычи угля, строительства и увеличения производительности труда всемерно механизировать трудоемкие процессы в угольной промышленности, в частности обеспечить широкое проведение работ по механизации завалки угля и погрузки пород. В соответствии с этим увеличить парк механизмов в угольной промышленности в 3—4 раза по сравнению с довоенным уровнем. Расширить механизированные базы угольной промышленности в восточных и западных районах СССР. Построить и ввести в действие за пятилетие 13 новых машиностроительных заводов, восстановить и реконструировать 16 заводов по производству горно-шахтного оборудования. Широко внедрять в угольной промышленности металлургическое и железобетонное крепление, взамен деревянного, в подготовительных и очистных выработках.

Считать важнейшей задачей угольной промышленности решительное улучшение качества угля путем его обогащения, рассортировки и брикетирования. Создать в угольной промышленности мощную механизированную и первичную в техническом отношении базу по обогащению, рассортировке и брикетированию углей. Обеспечить в 1950 году механическое обогащение всех коксовых углей, подкаштановое обогащение (с зольностью свыше 7 процентов), и всех энергетических каменных углей, подкаштановое обогащение (с зольностью свыше 10 процентов), а также широко внедрить обогащение бурных углей. В соответствии с этим довести обогащение углей механическим способом в 1950 году до 150 млн. тонн, в том числе коксовых углей до 53 млн. тонн и энергетических углей до 97 млн. тонн, подогреть, рассортировать энергетические угли. Широко организовать производство угловых бри-

кетов и довести выпуск их в 1950 году до 7,4 млн. тонн.

Для обеспечения плана механического обогащения и брикетирования углей в 1946—1950 гг. построить 271 угольную обогащающую фабрику мощностью 175 млн. тонн угля в год и восстановить 6 фабрик мощностью 9 млн. тонн, построить 26 угольных брикетных фабрик мощностью 10 млн. тонн брикетов в год, а также создать машиностроительную базу по производству обогатительного оборудования и построить 2 новых машиностроительных завода в Кузбассе и Донбассе.

Установить, что все новые шахты, сланцевые в эксплуатации, должны иметь обогатительные установки и сортировки, обслуживающие отдельные шахты или группы шахт. Формировать восстановление и строительство угольно-обогатительных фабрик на крупных коксовых заводах и расширять строительство новых угольно-обогатительных фабрик на металлургических заводах.

Разработать за пятилетие 765 угольных полей для закладки шахт и разрезов на годовую проектную мощность 361 млн. тонн. В том числе по Уралу 131 поле, по Помосковскому бассейну 135 полей, по Карагандинскому бассейну 60 полей, по Кузнецкому бассейну 60 полей, по Донбасскому бассейну 140 полей. Провести поиски и разведку новых районов и месторождений коксовых углей на Урале, в Донбассе, Кузнецком, Карагандинском и Помосковском бассейнах.

7. Увеличить добычу торфа в 1950 году по сравнению с довоенным уровнем на 39 процентов и довести добычу торфа в 1950 году до 44,3 млн. тонн. Обеспечить широкое развитие торфодобычи в центральных и западных районах СССР.

Обеспечить механизацию трудоемких процессов добычи, сушки, уборки торфа, подготовительных и погрузочно-разгрузочных работ. Развивать наиболее механизированные способы добычи торфа: фрезерный, багерный, гилторф; обеспечить развитие узкоколейного транспорта.

Увеличить производство торфяных брикетов в 1950 году до 1,2 млн. тонн, приступить к организации круглогодичного производства торфяного топлива, для чего построить завод искусственного обезвоживания торфа.

Обеспечить широкое развитие научно-исследовательских работ по механизации производства, технологической и химической переработке торфа.

8. Развить в крупных масштабах новую отрасль промышленности — газовую промышленность на базе добычи природного газа и переработки угля, торфа и сланцев. Добычу в 1950 году производства газа из угля и сланцев до 1,9 млрд. кубометров и природного газа до 8,4 млрд. кубометров. Продолжить работу по освоению подземной газификации и развитию добычи газа доменной газификацией в 1950 году до 920 млн. кубометров в год. Создать промышленность по переработке угля и сланцев в жидкое топливо. Добычу в 1950 году выработку жидкого топлива из угля и сланцев до 900 тыс. тонн.

Восстановить и построить в Эстонской ССР сланцевые шахты мощностью 9,4 млн. тонн и в Ленинградской области мощностью 3 млн. тонн для создания промышленности по добыче газа из сланцев. Развернуть строительство двух заводов гидролирования угля и одного завода синтеза бензина. Построить и ввести в действие за пятилетие сланце-газовые и сланцевослаивающие заводы в Эстонской ССР и Ленинградской области. Построить четыре новых газовых завода; ввести в действие восточные газопроводы Дашава — Киев, Бокшта-Ярво — Ленинград; закончить строительство газопровода Саратов — Москва.

9. Обеспечить быстрое восстановление и развитие нефтяной промышленности, достигнуть довоенного уровня добычи и переработки нефти в 1949 году и превзойти этот уровень в 1950 году. Продолжать всемерное развитие добычи и переработки нефти в восточных районах — на Урале, в Башкирской АССР, в Поволжье, на Сахалине, в Туркменской ССР, Узбекской ССР и Казахской ССР, а также в Украинской ССР. Значительно увеличить удельный вес восточных районов в общей добыче нефти по СССР. Пресмотреть высокие темпы восстановления добычи нефти в районах Кавказа — Базу, Грозном и Брасоводе.

Развернуть геологоразведочные работы и подготовку новых нефтеносных площадей, обеспечивающих значительный рост добычи нефти и созданию к 1950 году переходящих разведанных промышленных запасов не менее чем на два-три года вперед. Пресмотреть увеличение разведанного бурения и повышение удельного веса его в общем объеме буровых работ.

Развить скоростные методы проходки скважин, турбинное бурение, перевооружить глубоководные скважины более совершенным оборудованием, внедрить вторичные методы эксплуатации. Осуществить на промыслах герметизацию добычи, сбора и перекачки нефти.

Развить производство высокооктанового авиационного бензина. Повысить качество автомобильного бензина, тракторного керосина, дизельного топлива и масел. Увеличить выход нефтепродуктов из нефти путем сокращения потерь и широкого внедрения каталитических процессов и других новейших методов производства бензина и технических масел.

Построить за пятилетие четыре нефтеперерабатывающих завода и шестьдесят нефтеперерабатывающих установок. Восстановить три нефтеперерабатывающих завода для обеспечения нефтепродуктами сельскохозяйственных и промышленных районов юга. Построить новые магистральные нефтепроводы. Создать крупную базу по производству газовой и термической сажки, значительное увеличение производства нефтяного оборудования, нефтеаппаратуры и измерительных прибо-

ров для полного обеспечения потребностей нефтяной промышленности.

10. В области электрификации — форсировать восстановление и строительство электростанций с тем, чтобы рост мощностей электростанций опережал восстановление и развитие других отраслей. Создать в энергостемах постоянный резерв мощностей, обеспечивающий высокое качество электрической энергии, по допуску работы электростанций на пониженной частоте. Установить выработку электроэнергии на 1950 год на 70 процентов больше, чем в 1940 году.

Полностью восстановить электростанции в районах, подвергшихся оккупации, и ввести в действие на всех электростанциях СССР за пятилетие 11,7 млн. киловатт, доведя установленную мощность электростанций до 22,4 млн. киловатт в 1950 году.

Развернуть строительство гидроэлектростанций, обеспечить всемерное повышение удельного веса гидроэнергетики в выработке электроэнергии по народному хозяйству. Вести в действие за пятилетие гидроэлектростанции на общую мощность в 2,300 тыс. киловатт.

Восстановить 6 гидроэлектростанций, в том числе Днепровскую имени Ленина. Закончить строительство 30 гидроэлектростанций. Приступить к сооружению и ввести в действие в первую очередь 8 гидроэлектростанций и начать строительство 5 новых крупных гидроэлектростанций. Продолжить проектно-исследовательские работы для подготовки к строительству новых гидроэлектростанций на реках Днепр и Сыр-Дарья.

Широко развернуть работы по восстановлению и строительству гидроэлектростанций местного значения, используя для этих целей в первую очередь существующие плотины. Обеспечить ввод в действие по малым гидроэлектростанциям мощностью на 1,000 тыс. киловатт.

Восстановить тепловые электростанции и электростанции Москвы, Донбасса, Приднепровья, Киева, Харьковова, Львова, Одессы, Николаева, Севастополя, Новороссийска, Краснодара, Грозного, Сталинграда, Воронежа, Брянска, Калининграда, Милска, Вильнюса, Риги, Таллина и Петрозаводска.

Заключить строительство и ввести в действие 37 районных тепловых электростанций, в том числе 21 тепловых электростанций. Активизировать работы по увеличению мощностей электростанций и потребности в электроэнергии в Московской, Горьковской, Ивановской и Ярославской энергостемах.

Обеспечить широкое внедрение в промышленности индивидуального автоматизированного электрического привода и осуществить постепенный переход к электромеханике, органически связанному с исполнительными механизмами рабочих машин. Распространить применение электротехники в производстве легких и цветных металлов, легированных сталей, химических продуктов и в металлообработке.

Параллельно с дальнейшей электрификацией промышленности, перейти к более широкой электрификации железнодорожного транспорта в сельском хозяйстве. Обеспечить массовое строительство в сельских местностях небольших гидроэлектростанций, ветротурбин и тепловых электростанций с локомотивными и газотурбинными двигателями. Продолжить работы по теплофикации городов: Москвы, Ленинграда, Киева, Харькова, Свердловска, Ростова-на-Дону.

Широко внедрить на электростанциях новейшую энергетическую технику — применение пара высокого давления и высокой температуры, новейших теплофикационных турбин и новейших типов котлов, генераторов и высоковольтной аппаратуры. Широко развернуть работы по автоматизации производственных процессов электростанций и электростетей; в первую очередь проводить полную автоматизацию работы гидроэлектростанций.

Провести научно-экспериментальные работы и практические осуществление передачи электроэнергии постоянным током высокого напряжения на большие расстояния.

11. В области машиностроения увеличить выпуск оборудования в 1950 году в два раза по сравнению с довоенным. Пресмотреть первоочередное восстановление и развитие производства металлургического, энергетического, угольного, нефтяного оборудования, электромашиностроения, подвижного состава для железных дорог, автомобилей, тракторов, сельскохозяйственных машин, оборудования для строительной индустрии, геологоразведочного оборудования, специальных и агрегатных станков, литейного оборудования, приборов и оборудования для химической промышленности.

Довести производственные мощности в коню пятилетии по железнодорожному локомотивному до 4,000 и вагонам до 200,000 (в двухосном исполнении), по металлургическому оборудованию до 131 тыс. тонн, по турбинному паровому до 3,770 тыс. киловатт, по паровым котлам до 540 тыс. квадратных метров поверхности нагрева, по тракторам до 133 тыс. штук, по металлорежущим станкам до 94,8 тыс. штук, по автомобилям до 750 тыс. штук, по моторам до 800 тыс. штук, в том числе по моторам свыше 100 киловатт до 10 тыс. штук.

При восстановлении производства и освоении новых типов машин обеспечить стандартизацию деталей и узлов.

Широко использовать передовые методы производства в машиностроении, особенно методы массового поточного производства. Внедрять автоматические поточные линии и агрегатные станки, литье под давлением и в кокиль, автоматическую сварку, штампованные конструкции, закалку токами высокой частоты, электронагрев, штамповку быстросходными прессами, сверхокислотное фрезерование.

Восстановить и развить крупную базу тяжелого машиностроения в Донбассе и на Урале. Провести за 1946—1950 гг. 405 тыс. тонн металлургического оборудования, обеспечить выпуск башмачников, рельсобалочных станков, мелкосерийных и пружинных механизированных станков высокой производительности и тонкочастотных станков непрерывной прокатки. Восстановить два завода тяжелого машиностроения в Донбассе и закончить строительство нового завода тяжелого машиностроения на Южном Урале. Начать строительство нового завода крупногабаритного оборудования в Западной Сибири.

Провести за 1946—1950 гг. паровых турбин на общую мощность 9,030 тыс. квт., значительно расширить выпуск турбин и котлов высоких давлений в теплотурбин пара, а также гидротурбин средней и малой мощности.

Восстановить четыре завода по производству энергетического оборудования. Построить новый завод паровых турбин средней и малой мощности. Закончить строительство двух заводов гидротурбин. Восстановить один котельный завод и ввести в действие три новых котельных завода.

Создать мощную проектно-конструкторскую базу паровозостроения и вагоностроения в УССР. Довести в 1950 году выпуск магистральных паровозов до 2,200, магистральных тепловозов до 300, магистральных электровозов до 220 и вагонов (в двухосном исполнении) до 150 тысяч; всемерно развить выпуск саморазгружающихся вагонов. Восстановить производство магистральных паровозов на трех паровозостроительных заводах. Организовать вновь производство магистральных паровозов, тепловозов, промышленных паровозов и электровозов на четырех машиностроительных заводах. Ввести в действие новый паровозостроительный завод. Восстановить четыре вагоностроительных завода. Закончить строительство трех новых вагоностроительных заводов. Возобновить вагоностроение на Северном Урале.

Довести производство металлорежущих станков в 1950 году до 74 тыс. штук. Развить производство агрегатных, специальных станков, а также автоматов и полуавтоматов. Увеличить до 12,3 тыс. штук выпуск агрегатных и специальных станков в 1950 году. Поднять производство кузнечно-прессового оборудования в два с половиной раза по сравнению с довоенным уровнем, прежде всего за счет тяжелых прессов, молотов и ковалочных станков. Увеличить выпуск нормализованного инструмента и абразивов. Восстановить 18 заводов станкостроения. Построить и ввести в действие два новых завода по производству тяжелых станков и три завода агрегатных и средних станков.

Увеличить производство электрооборудования в 1950 году в 2,5 раза по сравнению с довоенным. Полностью обеспечить машиностроение всеми видами электрооборудования, а также угольную промышленность, нефтяную промышленность и металлургию крупными электромоторами, взрывобезопасными моторами, нормальными моторами переменного тока и электрической аппаратурой; обеспечить программу электрификации железнодорожного транспорта высоковольтной аппаратурой. Всемерно развить производство аппаратуры автоматического контроля и управления. Восстановить и построить 15 заводов электромашиностроения. Построить и ввести в действие завод по производству генераторов в турбинном, завод по производству тягового и кранового оборудования, два кабельных завода, завод электротехнических труб, завод электрооборудования для тепловозов.

Довести выпуск автомобилей в 1950 году до 500 тыс. штук. Перейти к массовому выпуску автомашин новых типов: грузовых автомобилей повышенной грузоподъемности и легковых автомашин более удобных и экономичных. Восстановить производство газогенераторных и газобаллонных автомобилей. Организовать массовое производство грузовых автомобилей с дизельными и автосамосвалов. Закончить строительство трех автомобильных заводов и завода малолитражных автомобилей, построить три новых автомобильных завода, расширить три действующих автомобильных завода. Закончить строительство четырех автобусных заводов.

Повысить тракторостроение и сельскохозяйственное машиностроение, без чего невозможно быстрое восстановление и развитие сельского хозяйства. Восстановить заводы тракторостроения и создать новые базы по производству тракторов с тем, чтобы довести выпуск тракторов, в первую очередь для сельского хозяйства, в 1950 году до 112 тысяч. Организовать массовый выпуск тракторов с дизельными и газогенераторными установками. Восстановить два тракторных завода, закончить строительство трех новых тракторных заводов, организовать тракторный завод в Белорусской ССР. Восстановить тракторостроение на двух заводах, освоить выпуск от специальных заводов. Восстановить и развить массовое производство тракторных плугов, сеялок, культиваторов, дисковых и лемешных плугов, комбайнов и других зерноуборочных

машин, зерноочистительных машин, машин для уборки технических культур и семеновых трав, сенокосилок, кормоприготовительных и кормоперерабатывающих машин, машин для механической стрижки овец и лодки коров, сепараторов, холодильников и другого молочного инвентаря, а также оборудования для водоснабжения животноводческих ферм, колхозных мельниц и аппаратуры для борьбы с вредителями сельского хозяйства. Восстановить девять заводов по производству сельскохозяйственных машин. Закончить строительство в действие пять заводов сельскохозяйственных машин и один завод по производству комбайнов.

Полностью восстановить судостроительные заводы и кооперированные с ними предприятия, в первую очередь Ленинградские и питерские судостроительные заводы. Построить новые судостроительные заводы. Восстановить и увеличить мощность речных и морских судостроительных предприятий.

Расширить производство компрессоров и химической аппаратуры высокого давления. В целях широкого внедрения кислорода и азотсодержащих технологических процессов в промышленности организовать производство мощных компрессоров и установок для выработки кислорода. Закончить строительство и расширение заводов в восточных районах СССР по выпуску химического оборудования: насосов центробежных, компрессоров и турбокомпрессоров.

Увеличить четверть по сравнению с довоенным уровнем производство текстильных машин. Освоить выпуск нового текстильного современного оборудования — скоростных бабкопроев, быстроходных стальных машин. Развить производство ватеров высокой выстижки и автоматических ткацких станков, машин для обивки и швейной промышленности. Развить пищевое машиностроение, особенно для мясо-молочной, сахарной, консервной промышленности, а также производство мелочно-лактозного оборудования. Освоить производство новейших типов оборудования — аналитических компрессоров, скормоскоплов, сушильных и экстракционных установок, вакуум-аппаратов и консервных линий.

Обеспечить производство экскаваторов, новейших строительных и дорожных машин, подъемно-транспортного оборудования и погрузочно-разгрузочных машин, а также различного оборудования для механизации трудоемких работ.

Для автоматизации контроля и управления технологическими процессами всемерно развить приборостроение и увеличить в 1950 году производство оптико-механических и аэрокосмических приборов по сравнению с 1940 годом в семь раз. Организовать производство электронных микроскопов для внедрения их в научно-исследовательских институтах. Обеспечить производство приборов, необходимых для геофизических методов разведки (магнитных, электрических, сейсмических), и широкое внедрение их в геологоразведочные работы с целью ускорения и повышения эффективности поисков и разведок месторождений полезных ископаемых. Для обеспечения нужд авиации, судостроения и сельского хозяйства развить производство геофизических приборов, необходимых для предсказания погоды.

Освоить и развить массовое производство новейших типов микроскопов, спектральной аппаратуры, кинопроекторной и киноаппаратуры, фотоаппаратов, биноклей, использованных для этого новейшие достижения в области оптической техники. Восстановить и развить массовое производство технических совершенных и общедоступных мотоциклов, велосипедов, слотных ружей, радиоприемников, часов и пистолетов. Организовать выпуск современных приемников для телевидения. Организовать в крупных масштабах производство рефрижераторов.

12. В химической промышленности превзойти в 1950 году довоенный уровень производства в полтора раза. Восстановить химическую промышленность в районах, подвергшихся оккупации, и прежде всего азотную, фосфорную удобрения, содопродукты и красители. Восстановить производство минеральных удобрений, превзойти довоенный уровень, выпуска их в 1950 году по фактическим удобрениям в 2 раза, азотными в 1,8 раза и по калийным в 1,3 раза.

Создать новые отрасли органического синтеза на базе переработки углей и побочных продуктов нефтепереработки. Обеспечить выпуск широкого ассортимента химических полупродуктов для промышленности: пластических масс, аммиачной селитры, лакокрасочной, фармацевтической и других отраслей народного хозяйства. Организовать производство новых видов пластических масс и синтетических смол. Расширить производство синтетических красителей и улучшить их ассортимент по сравнению с довоенным уровнем за счет увеличения производства наиболее качественных и прочных красителей.

Вести в действие мощности по калийной селитре 813 тыс. тонн, каустической соде 278 тыс. тонн, суперфосфату — 2,720 тыс. тонн. Восстановить три содовых завода, закончить строительство нового содового завода на Урале и приступить к строительству нового содового завода. Построить и ввести в действие два аммиачно-селитровых завода, два лакокрасочных завода и три завода пластмасс.

В целях сокращения нерациональных и дальних перевозок минеральных удобрений построить и ввести в действие на базе фосфоритных месторождений Кара-Тау новые суперфосфатные заводы. Восстановить на довоенную мощность три азотных завода и осуществить строительство новых заводов.

(Продолжение на 3-й стр.)



# Закон о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 гг.

(Продолжение).

Развитие химической промышленности базируется на внедрении новой техники, непрерывных методов производства, автоматизации управления производством и осуществляют дальнейшую интенсификацию химических процессов в азотной, серно-кислотной, головной и анилино-красочной промышленности.

13. В резиновой промышленности увеличить производство синтетического каучука в 1950 году в 2 раза, автомобильных шин в 3 раза и резиновой обуви в 1,3 раза по сравнению с довоенным уровнем; широко развить в промышленности синтетического каучука переработку пищевого сырья и увеличить к 1950 году выпуск каучука из пищевого сырья до 38 процентов всего производства каучука. Довести производство регенерата резины до 56 тыс. тонн в 1950 году. Организовать в крупных размерах производство натурального каучука в СССР.

Резиновую промышленность развивать на основе внедрения новых видов сырья и новой техники, автоматизации управления в производстве автомобильных шин, интенсификации процессов получения синтетического каучука и всемерно расширять механизацию трудоемких процессов производства каучука, автомобильных шин и резино-технических изделий.

14. В соответствии с задачами по восстановлению народного хозяйства районов, подвергшихся оккупации, и осуществлению дальнейшего строительства в восточных районах СССР обеспечить быстрое восстановление и развитие промышленности строительных материалов. Обеспечить внедрение нового технического совершенного оборудования: специальной разламывающей аппаратуры, обеспечивающей высокую производительность с минимальным расходом электроэнергии; установку отсасывающих валов на бумагоделательных машинах, перевод быстросходных бумагоделательных машин на многомоторные приводы; применение новейшей аппаратуры для окорки древесины; установку высокопроизводительных печей по регенерации шлоков; автоматизацию процесса целлюлозно-бумажного производства.

17. Восстановить и превратить довоенный уровень производства отраслей текстильной и легкой промышленности. Восстановить и развить промышленность искусственного шелка и штапельного волокна. Увеличить производство искусственного шелка в 1950 году в 4,6 раза по сравнению с довоенным уровнем и производства штапельного волокна в 9,6 раза.

15. В области лесной промышленности — увеличить в 1950 году вывозку деловой древесины по сравнению с довоенным уровнем на 69 процентов, производство пиломатериалов на 14 процентов.

16. Восстановить и превратить довоенный уровень производства строительных материалов. Обеспечить внедрение нового технического совершенного оборудования: однопроектных трепальных машин, скоростных бензопил, ватер с большими наковками, мотальных автоматов, быстросходных спальных и шихтовальных, проборо-проезочных машин, широких автомобильных тракторов, фотохимического гравирования и объективных агрегатов в текстильной промышленности, а также котлов-машин, прессов для горячей вулканизации, автоматического и полуавтоматического оборудования в легкой промышленности. Всемерно развить производство синтетических губчатых и поролоновых искусственных кож. Укрепить ремонтную базу и восстановить с 1946 года нормальный ремонт оборудования в текстильной и легкой промышленности.

18. Обеспечить быстрое восстановление и развитие всех отраслей пищевой промышленности; восстановить довоенный ассортимент и улучшить качество продукции. Превзойти в 1950 году довоенный уровень производства мясопродуктов, животного и растительного масла, сахара, кондитерских изделий и других пищевых продуктов.

19. Восстановить довоенные размеры улова и переработки рыбы в 1947 году; увеличить в 1950 году улов рыбы в 1,5 раза, выпуск свежемороженой рыбы в 1,8 раза и рыбного филе в 3 раза по сравнению с довоенным уровнем. Широко развить рыболовство в Северном и Дальневосточном бассейнах, особенно в районах

Южного Сахалина, Курильских островов и Камчатки. Перестроить рыбное хозяйство на Южном Сахалине на основе внедрения современной техники рыболовства и реконструкции существующих рыбообрабатывающих предприятий.

Значительно увеличить против довоенного уровня производство мясных, молочных, рыбных, овощных и фруктовых консервов. Развить производство замороженных фруктов, ягод и овощей, замороженного сухого молока и увеличить тушку овощей и фруктов. Организовать массовое изготовление диетических и детских продуктов, сухих завтраков, мясорыбных изделий кулинарии, пищевых концентратов и витаминов. Организовать в больших масштабах производство советского шампанского, выдержанных высококачественных вин и пива. Восстановить и развить лучшие виды лососевой упаковки, обеспечивающей сохранность и качество продуктов.

20. Увеличить производственную мощность предприятий по добыче соли на 1,4 млн. тонн в год. Заключить строительство новой мощной соляной шахты на Украине. Увеличить мощности по добыче соли на Урале, в Казахстане, в Алтайском крае и Иркутской области в 2 раза.

21. Восстановить и превратить довоенный уровень добычи нефти и газа. Превзойти его довоенные размеры. Вести в действие за пятилетие 150 нефтяных скважин, построить 13 нефтеперерабатывающих заводов и 30 холодильных заводов и 30 холодильных заводов. Восстановить и построить новые мукомольно-крупяные предприятия. Восстановить и построить за пятилетие зерносклады и элеваторы на 6,4 млн. тонн. Увеличить мощности мукомольных предприятий к концу 1950 года на 20 тыс. тонн переработки зерна в сутки; увеличить мощности по выработке сортовых помолов муки и крупы разнообразного ассортимента.

22. Широко внедрить в плетущую промышленность: непрерывные процессы производства, производство растительного масла — методом непрерывной экстракции, производство мыла с применением равновесных заменителей пищевых жиров (синтетических жирных кислот, канфола и мыловата), автоматизацию процессов и контроля производства, скоромоторные аппараты и хозяйственные установки; механизировать трудоемкие процессы производства и погрузочно-разгрузочные работы. Широко развить строительство узкоколейных железнодорожных путей для доставки сырья на приемочные пункты и сахарные заводы.

23. Обеспечить восстановление и широкое развитие местной государственной и кооперативной промышленности во всех республиках, краях и областях. Считать основной задачей местной промышленности и промкооперации производство предметов широкого потребления, местных строительных материалов, а также для обеспечения нужд колхозов и совхозов — упряжи, повозок, сапей, простейшего военного и ручного инвентаря. Обеспечить в местной промышленности и промкооперации во всех республиках, краях и областях производство предметов домашнего обихода высокого качества и по общедоступным ценам.

24. Увеличить в 1950 году в местной промышленности и промкооперации по сравнению с довоенным уровнем производство мебели на 30 процентов, трикотажных изделий на 25—30 процентов, кирпича в 2,1 раза, табака на 64 процента, угля на 77 процентов.

25. Решительно улучшить качество и ассортимент продукции местной промышленности и промкооперации. Восстановить и увеличить сеть мастерских по пошиву обуви и платья, а также по ремонту мебели и домашнего инвентаря.

26. Установить программу строительства по монтажным работам на 1946—1950 гг. в сумме 153 млрд. рублей, в том числе по Министерству строительства топливных предприятий, Министерству строительства предприятий тяжелой индустрии и Министерству строительства военных и военно-морских предприятий — 55 млрд. рублей.

27. Для обеспечения программы строительства в связи с развитием производственных мощностей обеспечить всемерное развитие и укрепление строительных организаций союзных министерств и союзных республик. Широко внедрить передовую строительную технику, максимально используя в строительстве сборные конструкции заводского изготовления и повысить механизацию строительных работ. Довести в 1950 году механизацию земляных работ до 60 процентов, добычи щебня до 90 процентов, приготовления бетона до 95 процентов и растворов до 90 процентов, укладки бетона до 60 процентов, малярных работ до 50 процентов объема строительных работ, предпроектируемого в 1950 году.

28. Создать специализированную производственную базу по выпуску строительных и дорожных машин. Увеличить производство экскаваторов; организовать и развить производство новейших землеройных, дорожных, подъемно-транспортных, погрузочно-разгрузочных машин, электрифицированного и пневматического строительного инструмента, а также современного оборудования для производства строительных материалов, строительных изделий, металлоконструкций и деревообработки.

29. Развить производственную базу строительных организаций (карьер, ремонтные мастерские, предприятия по выпуску строительных изделий). Организовать массовое фабрично-заводское производство стандартных дозов, строительных конструкций и деталей. Создать промышленность архитектурно-отделочных материалов и деталей.

30. Полностью перейти к осуществлению строительных работ на основе утвержденных в установленном порядке технических проектов и смет к ним.

31. В соответствии с установленным ростом производства и программой капитального строительства определить:

а) рост производительности труда в промышленности в 1950 году по сравнению с довоенным уровнем на 36 процентов;

б) рост производительности труда в строительстве в 1950 году на 40 процентов по сравнению с довоенным уровнем;

в) снижение себестоимости промышленной продукции в 1950 году по сравнению с 1945 годом на 17 процентов при одновременном повышении качества продукции;

г) снижение стоимости строительных работ к концу пятилетия на 12 процентов против уровня 1945 года.

32. В области сельского хозяйства полностью восстановить и обеспечить дальнейшее развитие земледелия и животноводства в районах, подвергшихся немецкой оккупации, превзойти довоенный уровень сельскохозяйственного производства в целом по СССР.

33. В целях быстрого восстановления и дальнейшего развития сельского хозяйства обеспечить всемерное укрепление общественного хозяйства колхозов и организационно-хозяйственное укрепление машинно-тракторных станций и совхозов.

34. Определить рост продукции по всему сельскому хозяйству СССР к концу пятилетия на 27 процентов по сравнению с 1940 годом.

35. По зерновым культурам — обеспечить значительное увеличение производства зерна и особенно пшеницы, риса и зернобобовых культур для улучшения снабжения населения продовольствием и создания необходимых запасов хлеба в стране. Обеспечить к концу пятилетия годовой сбор зерна в размере 127 млн. тонн при достижении средней урожайности в 12 центнеров с гектара.

36. По техническим культурам — обеспечить валовой сбор сахарной свеклы в размере 26 млн. тонн при урожайности в 190 центнеров с гектара; хлопчатника — 3,1 млн. тонн при урожайности 18,4 центнера с гектара; льна-долгунца — 0,8 млн. тонн при урожайности 4 центнера с гектара и увеличения среднего номера льна, пододеяльника — 3,7 млн. тонн при урожайности 10,0 центнеров с гектара. Обеспечить восстановление посевных площадей и значительное увеличение урожайности конопли, высококачественных культур, а также табака и махорки. Создать сырьевую базу по производству натурального каучука путем увеличения посевных площадей и урожайности, правильной размещения каучуковых культур и улучшения агротехники их возделывания.

37. По животноводству — увеличить поголовье лошадей за пятилетие на 46 процентов, крупного рогатого скота на 39 процентов, овец и коз на 75 процентов, свиней в 3 раза по сравнению с 1945 годом. Всемерно развивать скороспелое животноводство и особенно птицеводство на базе широкого строительства инкубаторно-птицеводческих станций. Принять меры по дальнейшему укреплению и развитию картофеле-овощных и животноводческих баз вокруг Москвы, Ленинграда, Баку, Харькова, Киева, промышленных центров Урала, Донбасса, Кузбасса, Горького, городов Сибири и Дальнего Востока и других крупных городов с тем, чтобы полностью обеспечить снабжение этих центров овощами, картофелем и в значительной степени, мясом и мясом собственного производства, а также обеспечить всемерное развитие шарпиково-телячьего хозяйства для снабжения населения городов и промышленных центров в зимне-весенний период ранними овощами и зеленью. Обеспечить дальнейшее развитие среди рабочих и служащих индивидуального и коллективного огородничества, повышение урожайности на огородах, а также развитие индивидуального животноводства, птицеводства и пчеловодства.

38. Увеличить производство картофеля в зонах широтных и крахмало-паточных заводов, а также овощей в зонах консервных заводов.

39. Восстановить сады и виноградники, чайные и цитрусовые насаждения. Широко организовать закладку новых садов, яблоняк, виноградников в колхозах, совхозах и на приусадебных участках колхозников. Восстановить и расширить сеть плодonoсеющих, улучшить их работу, обеспечить выращивание плодовых культур во всех агролесомелиоративных питомниках.

40. В целях обеспечения плана роста производства установить объем капитальных работ по сельскому хозяйству (централизованные и децентрализованные вложения) за пятилетие в размере 19,9 млрд. рублей, в том числе: на восстановление и развитие машинно-тракторных станций 8,8 млрд. рублей, на приобретение и меллорацию 2,0 млрд. рублей и на проработ поголовья скота в совхозах 2 млрд. рублей. Кроме того, капитальные вложения-самых колхозов в общественное хозяйство за 1946—1950 гг. составят до 35 млрд. рублей.

41. Установить, что важнейшей задачей сельского хозяйства в 1946—1950 годах является всемерное повышение урожайности и увеличение валового сбора сельскохозяйственных продуктов на основе значительного повышения культуры земледелия и широкого использования достижений передовой агрономической науки, для чего заключить во всех колхозах и совхозах восстановление и внедрение правильных севооборотов с применением в них травосеяния с широким использованием посевов травосмесей — бобовых (особенно клевера и люцерны) и злаковых многолетних трав, а также свежескошенными и хорошо обработанными паров. Обеспечить дальнейшее улучшение селекционной и семеноводческой работы, развить производство семян многолетних трав в каждом колхозе и совхозе в размерах, полностью обеспечивающих потребности хозяйства для посева.

42. Обеспечить полную использование обрабатываемых земель под полевые посевы и насаждения, не допуская их зарастания и заболочивания; осуществлять мероприятия по вовлечению в сельскохозяйственный оборот ранее опрошенных земель в Фергане, Голландии, Средней Азии, Казахской и Муганской степях и других районах. Улучшить техническую эксплуатацию оросительных систем, обеспечить своевременный ремонт и очистку оросительной сети, экономное расходование оросительной воды с учетом норм и сроков полей сельскохозяйственных культур; повысить уровень механизации работ по строительству и очистке оросительных систем, полностью освоить под посевы сельскохозяйственных культур осушенные земли, организовав правильную эксплуатацию осушительных систем. Восстановить и продолжить работу по строительству прудов и водоемов в колхозах и совхозах для организации полевых участков и посевов на них овощей, картофеля и других сельскохозяйственных культур; организовать разведение в прудах и водоемах рыбы и водоплавающей птицы.

43. Восстановить и обеспечить дальнейший рост механизации полевых сельскохозяйственных работ, для чего: обеспечить сельское хозяйство тракторами и сельскохозяйственными машинами, необходимыми для применения передовой агротехники обработки почвы, ухода за растениями, уборки урожая. Завести в сельское хозяйство в течение 1946—1950 гг. не менее 325 тыс. тракторов и сельскохозяйственных машин на сумму 4,500 млн. рублей (в ценах 1926—27 года).

44. Построить за пятилетие 950 новых машинно-тракторных станций и обеспечить каждую МТС мастерскими текущий ремонт и хозяйственными постройками; обеспечить строительство ремонтной базы машинно-тракторных станций и увеличить количество моторно-ремонтных и механических заводов до 210 и машинно-тракторных мастерских капитального ремонта до 510; укрепить машинно-тракторные станции колхозов.

45. Обеспечить капремонт и внутренне в сельскохозяйственных предприятиях новых, более совершенных тракторов и уборочных машин, пряточных и самодвижущихся комбайнов с применением для возделывания почвы и полей, свеклоборочных комбайнов,

а) рост производительности труда в промышленности в 1950 году по сравнению с довоенным уровнем на 36 процентов;

б) рост производительности труда в строительстве в 1950 году на 40 процентов по сравнению с довоенным уровнем;

в) снижение себестоимости промышленной продукции в 1950 году по сравнению с 1945 годом на 17 процентов при одновременном повышении качества продукции;

г) снижение стоимости строительных работ к концу пятилетия на 12 процентов против уровня 1945 года.

46. Обеспечить посевы зерновых, зернобобовых, масличных и других культур высокоурожайными селекционными и улучшенными отборными местными сортами; завершить переход к сплошным сортам посевов по зерновым культурам в соответствии с планом сортового районирования; размножить и выдирать новые более продуктивные сорта.

47. Наряду с полным использованием местных органических удобрений (навоза, торфа) расширить применение в колхозах и совхозах минеральных удобрений. Обеспечить полностью потребности в минеральных удобрениях технических культур (хлопчатника, льна-долгунца, конопли, сахарной свеклы, каучуковых, табачной чаи, цитрусовых культур) и значительное количество примененных минеральных удобрений под другие культуры, в особенности под овощи и картофель. Организовать массовое производство машин для механизации работ по внесению удобрений (туковые сажалки, навозоразбрасыватели). Поставить сельскому хозяйству в 1950 году минеральных удобрений азотистых, фосфатных и калийных в размере 5,100 тыс. тонн и, кроме того, фосфоритной муки 400 тыс. тонн.

48. Восстановить в колхозах и совхозах степных и лесостепных районов полезащитные лесонасаждения и обеспечить увеличение закладки полезащитных лесных полос из быстрорастущих древесных и плодовых пород, кустарниковых и ягодных насаждений, а также посадку лесных и плодовых приростных насаждений.

49. В целях восстановления водохозяйственных систем и дальнейшего их развития обеспечить за пятилетие приобретение орошаемых площадей на 636 тыс. гектаров и осушенных площадей на 615 тыс. гектаров. Провести восстановление осушительных систем в Белорусской ССР и Барановской степи и построить осушительную систему в районе р. Яромы. Заключить строительство оросительной системы пм. Карова в Голландии, степи Катта-Курганской, Орто-Токайской и Кеттского водохранилища и Невшино-Мисского орошаемого канала. Развернуть строительные работы по орошению Кура-Араксинской низменности, Волго-Ахтубинской поймы и по орошению земель для посеяния в Краснодарском крае. Широко организовать вокруг крупных городов и промышленных центров строительство простейших оросительных систем для развития полейного овощеводства.

50. Обеспечить полное использование обрабатываемых земель под полевые посевы и насаждения, не допуская их зарастания и заболочивания; осуществлять мероприятия по вовлечению в сельскохозяйственный оборот ранее опрошенных земель в Фергане, Голландии, Средней Азии, Казахской и Муганской степях и других районах. Улучшить техническую эксплуатацию оросительных систем, обеспечить своевременный ремонт и очистку оросительной сети, экономное расходование оросительной воды с учетом норм и сроков полей сельскохозяйственных культур; повысить уровень механизации работ по строительству и очистке оросительных систем, полностью освоить под посевы сельскохозяйственных культур осушенные земли, организовав правильную эксплуатацию осушительных систем. Восстановить и продолжить работу по строительству прудов и водоемов в колхозах и совхозах для организации полевых участков и посевов на них овощей, картофеля и других сельскохозяйственных культур; организовать разведение в прудах и водоемах рыбы и водоплавающей птицы.

51. Восстановить и обеспечить дальнейший рост механизации полевых сельскохозяйственных работ, для чего: обеспечить сельское хозяйство тракторами и сельскохозяйственными машинами, необходимыми для применения передовой агротехники обработки почвы, ухода за растениями, уборки урожая. Завести в сельское хозяйство в течение 1946—1950 гг. не менее 325 тыс. тракторов и сельскохозяйственных машин на сумму 4,500 млн. рублей (в ценах 1926—27 года).

52. Построить за пятилетие 950 новых машинно-тракторных станций и обеспечить каждую МТС мастерскими текущий ремонт и хозяйственными постройками; обеспечить строительство ремонтной базы машинно-тракторных станций и увеличить количество моторно-ремонтных и механических заводов до 210 и машинно-тракторных мастерских капитального ремонта до 510; укрепить машинно-тракторные станции колхозов.

53. Обеспечить капремонт и внутренне в сельскохозяйственных предприятиях новых, более совершенных тракторов и уборочных машин, пряточных и самодвижущихся комбайнов с применением для возделывания почвы и полей, свеклоборочных комбайнов,

а) рост производительности труда в промышленности в 1950 году по сравнению с довоенным уровнем на 36 процентов;

б) рост производительности труда в строительстве в 1950 году на 40 процентов по сравнению с довоенным уровнем;

в) снижение себестоимости промышленной продукции в 1950 году по сравнению с 1945 годом на 17 процентов при одновременном повышении качества продукции;

г) снижение стоимости строительных работ к концу пятилетия на 12 процентов против уровня 1945 года.

54. Обеспечить посевы зерновых, зернобобовых, масличных и других культур высокоурожайными селекционными и улучшенными отборными местными сортами; завершить переход к сплошным сортам посевов по зерновым культурам в соответствии с планом сортового районирования; размножить и выдирать новые более продуктивные сорта.

55. Наряду с полным использованием местных органических удобрений (навоза, торфа) расширить применение в колхозах и совхозах минеральных удобрений. Обеспечить полностью потребности в минеральных удобрениях технических культур (хлопчатника, льна-долгунца, конопли, сахарной свеклы, каучуковых, табачной чаи, цитрусовых культур) и значительное количество примененных минеральных удобрений под другие культуры, в особенности под овощи и картофель. Организовать массовое производство машин для механизации работ по внесению удобрений (туковые сажалки, навозоразбрасыватели). Поставить сельскому хозяйству в 1950 году минеральных удобрений азотистых, фосфатных и калийных в размере 5,100 тыс. тонн и, кроме того, фосфоритной муки 400 тыс. тонн.

56. Восстановить в колхозах и совхозах степных и лесостепных районов полезащитные лесонасаждения и обеспечить увеличение закладки полезащитных лесных полос из быстрорастущих древесных и плодовых пород, кустарниковых и ягодных насаждений, а также посадку лесных и плодовых приростных насаждений.

57. В целях восстановления водохозяйственных систем и дальнейшего их развития обеспечить за пятилетие приобретение орошаемых площадей на 636 тыс. гектаров и осушенных площадей на 615 тыс. гектаров. Провести восстановление осушительных систем в Белорусской ССР и Барановской степи и построить осушительную систему в районе р. Яромы. Заключить строительство оросительной системы пм. Карова в Голландии, степи Катта-Курганской, Орто-Токайской и Кеттского водохранилища и Невшино-Мисского орошаемого канала. Развернуть строительные работы по орошению Кура-Араксинской низменности, Волго-Ахтубинской поймы и по орошению земель для посеяния в Краснодарском крае. Широко организовать вокруг крупных городов и промышленных центров строительство простейших оросительных систем для развития полейного овощеводства.

58. Обеспечить полную использование обрабатываемых земель под полевые посевы и насаждения, не допуская их зарастания и заболочивания; осуществлять мероприятия по вовлечению в сельскохозяйственный оборот ранее опрошенных земель в Фергане, Голландии, Средней Азии, Казахской и Муганской степях и других районах. Улучшить техническую эксплуатацию оросительных систем, обеспечить своевременный ремонт и очистку оросительной сети, экономное расходование оросительной воды с учетом норм и сроков полей сельскохозяйственных культур; повысить уровень механизации работ по строительству и очистке оросительных систем, полностью освоить под посевы сельскохозяйственных культур осушенные земли, организовав правильную эксплуатацию осушительных систем. Восстановить и продолжить работу по строительству прудов и водоемов в колхозах и совхозах для организации полевых участков и посевов на них овощей, картофеля и других сельскохозяйственных культур; организовать разведение в прудах и водоемах рыбы и водоплавающей птицы.

59. Восстановить и обеспечить дальнейший рост механизации полевых сельскохозяйственных работ, для чего: обеспечить сельское хозяйство тракторами и сельскохозяйственными машинами, необходимыми для применения передовой агротехники обработки почвы, ухода за растениями, уборки урожая. Завести в сельское хозяйство в течение 1946—1950 гг. не менее 325 тыс. тракторов и сельскохозяйственных машин на сумму 4,500 млн. рублей (в ценах 1926—27 года).

60. Построить за пятилетие 950 новых машинно-тракторных станций и обеспечить каждую МТС мастерскими текущий ремонт и хозяйственными постройками; обеспечить строительство ремонтной базы машинно-тракторных станций и увеличить количество моторно-ремонтных и механических заводов до 210 и машинно-тракторных мастерских капитального ремонта до 510; укрепить машинно-тракторные станции колхозов.

61. Обеспечить капремонт и внутренне в сельскохозяйственных предприятиях новых, более совершенных тракторов и уборочных машин, пряточных и самодвижущихся комбайнов с применением для возделывания почвы и полей, свеклоборочных комбайнов,

а) рост производительности труда в промышленности в 1950 году по сравнению с довоенным уровнем на 36 процентов;

б) рост производительности труда в строительстве в 1950 году на 40 процентов по сравнению с довоенным уровнем;

в) снижение себестоимости промышленной продукции в 1950 году по сравнению с 1945 годом на 17 процентов при одновременном повышении качества продукции;

г) снижение стоимости строительных работ к концу пятилетия на 12 процентов против уровня 1945 года.

62. Обеспечить посевы зерновых, зернобобовых, масличных и других культур высокоурожайными селекционными и улучшенными отборными местными сортами; завершить переход к сплошным сортам посевов по зерновым культурам в соответствии с планом сортового районирования; размножить и выдирать новые более продуктивные сорта.

63. Наряду с полным использованием местных органических удобрений (навоза, торфа) расширить применение в колхозах и совхозах минеральных удобрений. Обеспечить полностью потребности в минеральных удобрениях технических культур (хлопчатника, льна-долгунца, конопли, сахарной свеклы, каучуковых, табачной чаи, цитрусовых культур) и значительное количество примененных минеральных удобрений под другие культуры, в особенности под овощи и картофель. Организовать массовое производство машин для механизации работ по внесению удобрений (туковые сажалки, навозоразбрасыватели). Поставить сельскому хозяйству в 1950 году минеральных удобрений азотистых, фосфатных и калийных в размере 5,100 тыс. тонн и, кроме того, фосфоритной муки 400 тыс. тонн.

64. Восстановить в колхозах и совхозах степных и лесостепных районов полезащитные лесонасаждения и обеспечить увеличение закладки полезащитных лесных полос из быстрорастущих древесных и плодовых пород, кустарниковых и ягодных насаждений, а также посадку лесных и плодовых приростных насаждений.

65. В целях восстановления водохозяйственных систем и дальнейшего их развития обеспечить за пятилетие приобретение орошаемых площадей на 636 тыс. гектаров и осушенных площадей на 615 тыс. гектаров. Провести восстановление осушительных систем в Белорусской ССР и Барановской степи и построить осушительную систему в районе р. Яромы. Заключить строительство оросительной системы пм. Карова в Голландии, степи Катта-Курганской, Орто-Токайской и Кеттского водохранилища и Невшино-Мисского орошаемого канала. Развернуть строительные работы по орошению Кура-Араксинской низменности, Волго-Ахтубинской поймы и по орошению земель для посеяния в Краснодарском крае. Широко организовать вокруг крупных городов и промышленных центров строительство простейших оросительных систем для развития полейного овощеводства.

66. Обеспечить полную использование обрабатываемых земель под полевые посевы и насаждения, не допуская их зарастания и заболочивания; осуществлять мероприятия по вовлечению в сельскохозяйственный оборот ранее опрошенных земель в Фергане, Голландии, Средней Азии, Казахской и Муганской степях и других районах. Улучшить техническую эксплуатацию оросительных систем, обеспечить своевременный ремонт и очистку оросительной сети, экономное расходование оросительной воды с учетом норм и сроков полей сельскохозяйственных культур; повысить уровень механизации работ по строительству и очистке оросительных систем, полностью освоить под посевы сельскохозяйственных культур осушенные земли, организовав правильную эксплуатацию осушительных систем. Восстановить и продолжить работу по строительству прудов и водоемов в колхозах и совхозах для организации полевых участков и посевов на них овощей, картофеля и других сельскохозяйственных культур; организовать разведение в прудах и водоемах рыбы и водоплавающей птицы.

67. Восстановить и обеспечить дальнейший рост механизации полевых сельскохозяйственных работ, для чего: обеспечить сельское хозяйство тракторами и сельскохозяйственными машинами, необходимыми для применения передовой агротехники обработки почвы, ухода за растениями, уборки урожая. Завести в сельское хозяйство в течение 1946—1950 гг. не менее 325 тыс. тракторов и сельскохозяйственных машин на сумму 4,500 млн. рублей (в ценах 1926—27 года).

68. Построить за пятилетие 950 новых машинно-тракторных станций и обеспечить каждую МТС мастерскими текущий ремонт и хозяйственными постройками; обеспечить строительство ремонтной базы машинно-тракторных станций и увеличить количество моторно-ремонтных и механических заводов до 210 и машинно-тракторных мастерских капитального ремонта до 510; укрепить машинно-тракторные станции колхозов.

69. Обеспечить капремонт и внутренне в сельскохозяйственных предприятиях новых, более совершенных тракторов и уборочных машин, пряточных и самодвижущихся комбайнов с применением для возделывания почвы и полей, свеклоборочных комбайнов,

а) рост производительности труда в промышленности в 1950 году по сравнению с довоенным уровнем на 36 процентов;

б) рост производительности труда в строительстве в 1950 году на 40 процентов по сравнению с довоенным уровнем;

в) снижение себестоимости промышленной продукции в 1950 году по сравнению с 1945 годом на 17 процентов при одновременном повышении качества продукции;

г) снижение стоимости строительных работ к концу пятилетия на 12 процентов против уровня 1945 года.

70. Обеспечить посевы зерновых, зернобобовых, масличных и других культур высокоурожайными селекционными и улучшенными отборными местными сортами; завершить переход к сплошным сортам посевов по зерновым культурам в соответствии с планом сортового районирования; размножить и выдирать новые более продуктивные сорта.

71. Наряду с полным использованием местных органических удобрений (навоза, торфа) расширить применение в колхозах и совхозах минеральных удобрений. Обеспечить полностью потребности в минеральных удобрениях технических культур (хлопчатника, льна-долгунца, конопли, сахарной свеклы, каучуковых, табачной чаи, цитрусовых культур) и значительное количество примененных минеральных удобрений под другие культуры, в особенности под овощи и картофель. Организовать массовое производство машин для механизации работ по внесению удобрений (туковые сажалки, навозоразбрасыватели). Поставить сельскому хозяйству в 1950 году минеральных удобрений азотистых, фосфатных и калийных в размере 5,100 тыс. тонн и, кроме того, фосфоритной муки 400 тыс. тонн.

72. Восстановить в колхозах и совхозах степных и лесостепных районов полезащитные лесонасаждения и обеспечить увеличение закладки полезащитных лесных полос из быстрорастущих древесных и плодовых пород, кустарниковых и ягодных насаждений, а также посадку лесных и плодовых приростных насаждений.

73. В целях восстановления водохозяйственных систем и дальнейшего их развития обеспечить за пятилетие приобретение орошаемых площадей на 636 тыс. гектаров и осушенных площадей на 615 тыс. гектаров. Провести восстановление осушительных систем в Белорусской ССР и Барановской степи и построить осушительную систему в районе р. Яромы. Заключить строительство оросительной системы пм. Карова в Голландии, степи Катта-Курганской, Орто-Токайской и Кеттского водохранилища и Невшино-Мисского орошаемого канала. Развернуть строительные работы по орошению Кура-Араксинской низменности, Волго-Ахтубинской поймы и по орошению земель для посеяния в Краснодарском крае. Широко организовать вокруг крупных городов и промышленных центров строительство простейших оросительных систем для развития полейного овощеводства.

74. Обеспечить полную использование обрабатываемых земель под полевые посевы и насаждения, не допуская их зарастания и заболочивания; осуществлять мероприятия по вовлечению в сельскохозяйственный оборот ранее опрошенных земель в Фергане, Голландии, Средней Азии, Казахской и Муганской степях и других районах. Улучшить техническую эксплуатацию оросительных систем, обеспечить своевременный ремонт и очистку оросительной сети, экономное расходование оросительной воды с учетом норм и сроков полей сельскохозяйственных культур; повысить уровень механизации работ по строительству и очистке оросительных систем, полностью освоить под посевы сельскохозяйственных культур осушенные земли, организовав правильную эксплуатацию осушительных систем. Восстановить и продолжить работу по строительству прудов и водоемов в колхозах и совхозах для организации полевых участков и посевов на них овощей, картофеля и других сельскохозяйственных культур; организовать разведение в прудах и водоемах рыбы и водоплавающей птицы.

75. Восстановить и обеспечить дальнейший рост механизации полевых сельскохозяйственных работ, для чего: обеспечить сельское хозяйство тракторами и сельскохозяйственными машинами, необходимыми для применения передовой агротехники обработки почвы, ухода за растениями, уборки урожая. Завести в сельское хозяйство в течение 1946—1950 гг. не менее 325 тыс. тракторов и сельскохозяйственных машин на сумму 4,500 млн. рублей (в ценах 1926—27 года).

76. Построить за пятилетие 950 новых машинно-тракторных станций и обеспечить каждую МТС мастерскими текущий ремонт и хозяйственными постройками; обеспечить строительство ремонтной базы машинно-тракторных станций и увеличить количество моторно-ремонтных и механических заводов до 210 и машинно-тракторных мастерских капитального ремонта до 510; укрепить машинно-тракторные станции колхозов.

77. Обеспечить капремонт и внутренне в сельскохозяйственных предприятиях новых, более совершенных тракторов и уборочных машин, пряточных и самодвижущихся комбайнов с применением для возделывания почвы и полей, свеклоборочных комбайнов,

а) рост производительности труда в промышленности в 1950 году по сравнению с довоенным уровнем на 36 процентов;

б) рост производительности труда в строительстве в 1950 году на 40 процентов по сравнению с довоенным уровнем;



# Закон о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 гг.

(Продолжение).

Повысить производительность труда в колхозах на основе правильной организации труда, укрепления и повышения роли трудящихся в распределении колхозных доходов; укрепить в колхозах бригады и звенья, применять индивидуальную и групповую сдельщину; широко проводить доплатную оплату труда колхозников за повышение урожайности сельскохозяйственных культур, выращивание поголовья скота и поднятие его продуктивности.

Укрепить дисциплину по выполнению колхозами своих обязательств по поставкам государству сельскохозяйственных продуктов.

**31. В области совхозного строительства** в предстоящие пятилетие обеспечить образцовое ведение хозяйства совхозов — значительно поднять урожайность сельскохозяйственных культур и продуктивность животноводства, повысить выработку на тракторах, комбайнах и других сельскохозяйственных машинах и снизить себестоимость сельскохозяйственной продукции; восстановить довоенный уровень поголовья продуктивного скота и превзойти этот уровень в 1950 году по крупному поголовью овец на 16 процентов, по овцам и козам на 32 процента и по свиньям на 28 процентов; завершить механизацию полевых сельскохозяйственных работ и основных процессов в животноводстве; создать в совхозах постоянные устойчивые кадры рабочих, кадров их присущими участками и оказав государственную помощь в постройке индивидуальных жилых домов.

**32. В целях восстановления и подъема сельского хозяйства, расширения посевных площадей, увеличения урожайности,**

обеспечения роста поголовья и продуктивности скота в крестьянских хозяйствах Литовской, Латвийской, Эстонской, Молдавской союзных республик, Западных областей Украинской и Белорусской ССР — оказывать производственную помощь крестьянским хозяйствам путем укрепления сельскохозяйственной кооперации, расширения сети МТС и машинно-конных прокатных пунктов, предоставления кредита, увеличения закупа и продажи сельскохозяйственных машин, минеральных удобрений и организации племенных раскормочных скотов.

**33. В целях восстановления и развития лесного хозяйства, а также обеспечения площадей, вырубленных в районах, подвергшихся немецкой оккупации, проработать и инвентаризировать лесов и лесостроительств на площади 123 млн. гектаров; широко развернуть работы по заготовке семян и по закладке питомников посадочного материала; принять меры к сохранению и улучшению состояния лесных массивов в степных районах, имеющих важное сельскохозяйственное и водоохранное значение.**

**34. Улучшить работу научных учреждений по сельскому хозяйству, поставив как основную задачу перед научно-исследовательскими учреждениями — разработку мероприятий, обеспечивающих дальнейший подъем земледелия, животноводства и других отраслей сельского хозяйства, применительно к различным сельскохозяйственным зонам СССР.**

Обеспечить дальнейшее развитие советской агротехнической науки и улучшение научно-исследовательской работы в области механизации, электрификации, экологии и организации сельского хозяйства.

## По транспорту

Для удовлетворения растущих потребностей народного хозяйства в перевозках установить следующие задания по транспорту.

**35. В области железнодорожного транспорта** — обеспечить в 1950 году среднесуточную погрузку на железнодорожном транспорте в размере 115 тысяч вагонов и грузооборот в объеме 532 млрд. тонно-километров.

Капитально восстановить железнодорожный транспорт в районах, подвергшихся немецкой оккупации. Превысить довоенный уровень пропускной способности на направлениях: Донбасс — центр, Донбасс — Бривый Рог, Донбасс — Волжские, выходы из Кавказа, Москва — Ленинград, Москва — Киев — Львов, Москва — Смоленск — Минск — Ленинград, Москва — Великие Луки — Рига.

Обеспечить полное бесперебойное удовлетворение потребностей в перевозках промышленности Урала и Сибири.

Технически перевооружить железные дороги на важнейших направлениях и обеспечить устойчивую работу их в зимних условиях, прежде всего, путем внедрения электрической и тепловозной тяги.

Полностью парь подвижного состава 6.165 магистральными паровозами, 555 магистральными электровозами, 865 магистральными тепловозами, 472,5 тысячи грузовых вагонов (в двухосном исполнении) и 6.000 пассажирских вагонов. Довести оборудование грузового подвижного состава парков паровозов до 93 процентов от общего парка вагонов и автосцепной до 75 процентов от общего парка вагонов. Полностью возобновить поврежденный подвижной состав и улучшить ремонт паровозов и вагонов.

Укрепить оборот вагонов на железных дорогах с 10,9 суток в 1945 году до 7 суток в 1950 году и сократить дальность железнодорожных перевозок с 790 км. в 1945 году до 690 км. в 1950 году; всемерно сократить простой вагонов на железнодорожных путях промышленных предприятий.

Утвердить на пятилетие объем капитальных работ по железнодорожному транспорту в 40,1 млрд. рублей.

Заключить в 1948 году капитальное восстановление железных дорог в Донецком угольном и Брзовском рудном бассейнах, железнодорожных направлений, связывающих Москву с Донбассом, Ленинградом и Кавказом, общим протяжением 15 тысяч километров. Капитально восстановить и построить на железных дорогах, подвергшихся оккупации, — 1.800 больших и средних мостов, в том числе через реки: Днепр, Дон, Днестр, Нева, Неман, Западная Двина, Волхов, Южный Буг. Восстановить и построить 1.500 железнодорожных вокзалов, 1.300 станций паровозных депо и 128 вагонных депо и вагоноремонтных пунктов.

Построить в течение пятилетия новые железнодорожные линии общим протяжением 7.230 километров, в том числе на магистраль Сталинск — Магнитогорск. Построить и восстановить вторые пути общим протяжением 12.500 км., электрифицировать 5.325 километров железных дорог. Оборудовать автоматической блокировкой 10.400 километров железных дорог.

Провести дальнейшие работы по развитию и техническому оснащению железнодорожных станций и узлов; построить и восстановить 21 механизированную горку.

Улучшить в действующую сеть железных дорог 50 тысяч километров новых рельсов, в том числе при реконструкции пути 3 тысячи километров и капитальном ремонте 29 тысяч километров.

Восстановить разрушенные в период оккупации паровозоремонтные и вагоноремонтные заводы и построить 11 новых паровозоремонтных заводов, электровозоремонтный завод, 1 тепловозоремонтный завод, 11 вагоноремонтных заводов и 3 завода по производству запасных частей.

Обеспечить в течение 1946—1950 годов ввод в действие 5,5 миллиона квадратных метров жилой площади для работников железнодорожного транспорта.

Поставить железнодорожному транспорту за 1946—1950 годы 4,5 миллиона тонн рельсов, 2 миллиона тонн рельсовых скреплений и 185 миллионов штук шпал; приступить к производству и укладке в путь рельсов.

Повысить уровень механизации погрузочно-разгрузочных работ на железнодорожном транспорте до 75 процентов общего объема работ.

Обеспечить восстановление подвешенных путей в районах, подвергшихся немецкой оккупации, реконструкцию существующих и строительство новых подвешенных путей, особенно на предприятиях Урала и Сибири, и улучшение работы транспортных цехов промышленных предприятий.

**36. По речному транспорту** — увеличить в 1950 году по сравнению с довоенным временем грузооборот речного транспорта на 38 процентов.

Капитально восстановить речной транспорт в районах, подвергшихся оккупации, с тем, чтобы в 1948 году завершить восстановление флота, портов и пристаней на реках: Днепр, Припять, Дон, Кубань, Неман, Западная Двина, Свирь, Ладожское и Онежское озерах и довести в этих районах объем грузооборота речного транспорта СССР до довоенного уровня.

Улучшить использование Волги и ее притоков, сибирских и северных рек, усилить оборот самоходного и несамоходного флота, повысить скорость доставки грузов и использование несамоходного флота в среднем на 25 процентов по сравнению с 1940 годом.

Усовершенствовать существующие речные порты и пристани, полностью механизировать погрузку и разгрузку речных судов и довести в 1950 году до 75 процентов механизацию всех погрузочно-разгрузочных работ; оснастить речные порты и пристани перегрузочными механизмами (краны, электрокары, подъемники, транспортеры).

Восстановить Беломорско-Балтийский канал имени Сталина и приступить к реконструкции Мариинского водного пути, довести общую протяженность судохозяйственных путей до 115 тыс. км. в 1950 году. Обеспечить за пятилетие прирост мощностей по речному самоходному флоту на 300 тыс. л. с. и несамоходному флоту на 3.000 тыс. тонн.

Построить пять судостроительных верфей и организовать для них производство главных судовых машин, вспомогательных механизмов и судовой арматуры; использовать при постройке речных судов достижения судостроительной техники.

Технически оснастить судостроительные предприятия и верфи деревянного судостроения; обеспечить строительство деревянных речных судов и ремонт флота как гражданского судостроительным лесом.

Повсеместно развернуть в союзных республиках транспортное освоение малых рек для местных перевозок; организовать в союзных республиках базы по строительству самоходного и несамоходного флота для малых рек.

**37. По морскому транспорту** — увеличить в 1950 году грузооборот морского транспорта в 2,2 раза по сравнению с довоенным периодом.

Полностью морской флот на 600 тыс. тонн, в том числе самоходных транспортных судов на 400 тыс. тонн и несамоходными транспортными судами на 90 тыс. тонн.

Капитально восстановить морские порты в Азово-Черноморском и Балтийском бассейнах и завершить строительство портов на Дальнем Востоке. Восстановление портов осуществлять с учетом достижений современной техники строительства портов.

Увеличить пропускную способность портов путем благоустройства портовых территорий, механизации погрузочно-разгрузочных и внутрискладских работ, увеличения количества порталовых и передвижных кранов и широкого внедрения наиболее совершенных механизмов внутри-

портового транспорта (автотакачей, лифтов, автолесовозов).

Увеличить количество глубоководных причалов в 1,7 раза по сравнению с 1940 годом; обеспечить в основных морских портах глубины для приема больших океанских судов.

Полностью восстановить судостроительные заводы в Балтийском и Черноморском бассейнах. Построить 3 новых судостроительных завода. Увеличить в 1950 году мощность судостроительных баз морского флота в 2,5 раза по сравнению с довоенным периодом. Увеличить в 1950 году число судостроительных сооружений (доков и slips) в 1,8 раза по сравнению с 1940 годом.

Расширить базу отечественного морского торгового судостроения, для чего построить в 1946—1950 гг. два судостроительных завода: один в Черноморском бассейне с выпуском транспортных морских судов и один завод в Балтийском бассейне с выпуском траулеров и морских буксиров.

Завершить в 1950 году работы по превращению Северного морского пути в нормально действующую сухопутную магистраль.

**38. Всемерно развивать отечественное судостроение.** Увеличить судостроение в 1950 году вдове по сравнению с 1940 годом. Обеспечить строительство в СССР сильного и могучего флота. Построить для советского флота новые корабли и новые морские базы.

**39. По автотранспорту и автодорожному хозяйству** — увеличить за пятилетие автомобильный парк страны вдове по сравнению с довоенным временем, обеспечить широкое применение в автомобильном транспорте дизельных моторов, бензиновых моторов с повышенной степенью сжатия, газобаллонных и газогенераторных автомобилей, работающих на местных видах топлива, и саморазгружающихся автомобилей.

Улучшить использование и техническое обслуживание автомобилей; всемерно сократить простой и порожние пробеги автомобилей; создать автомобильные хозяйства общего пользования; внедрить применение прицепов и контейнеров для перевозки грузов; обеспечить автомобильное хозяйство ремонтными мастерскими; развить производство гаражного оборудования и инструмента.

Организовать межрайонные перевозки автомобильным транспортом массовых грузов; обеспечить замену автотранспортом перевозок железнодорожного транспорта на коротких расстояниях.

Увеличить за пятилетие сеть усовершенствованных автомобильных дорог союзного и республиканского значения на 11,5 тысяч километров.

Восстановить и капитально отремонтировать существующую сеть дорог союзного значения.

**40. По воздушному транспорту** — увеличить парк самолетов гражданского авиационного транспорта за счет современных пассажирских и транспортных самолетов; увеличить сеть воздушных линий до 175 тыс. км., восстановить и развить воздушные сообщения, в первую очередь на важнейших направлениях, связывающих Москву с центрами союзных республик и областными городами, а также воздушные сообщения районов Севера, Сибири и Дальнего Востока. Восстановить и развить местные воздушные линии, связывающие центры союзных и автономных республик с отдаленными районами.

Оборудовать воздушные линии союзного значения техническими средствами, позволяющими совершать регулярные полеты в течение года, и на важнейших магистральных в ночное время. Восстановить 16 аэропортов для эксплуатации современных тяжелых и скоростных транспортных самолетов. Восстановить и построить 20 аэровокзалов в существующих и вновь строящихся аэропортах.

Развить массовое использование авиации специального назначения по борьбе с вредителями сельского и лесного хозяйства, по санитарному обслуживанию населения, а также для аэрофотоэмии.

**41. По восстановлению и развитию средств связи** — полностью восстановить и обеспечить дальнейшее развитие средств связи в районах, подвергшихся немецкой оккупации, особенно радиосвязи и магистрального кабеля, на основе внедрения новейших достижений техники. На основе генеральной схемы электросвязи СССР завершить организацию надежной телефонно-телеграфной связи между Москвой и всеми республиканскими краевыми и областными центрами, а также столиц союзных республик со своими областными центрами; полностью телефонизировать районные центры, сельские советы, машинно-тракторные станции и совхозы.

Восстановить и проложить 7.800 километров магистрального телефонно-телеграфного кабеля. Поднять 50 тыс. километров проводов из цветного металла; оборудовать современной высокочастотной аппаратурой основные магистральные электросвязи.

Установить 55 телеграфно-телефонных радиопередатчиков, из них 20 в центральных районах для усиления радиосвязи с Дальним Востоком, Казахстаном, Средней Азией и Закавказьем.

Увеличить мощность телефонных станций, обратив особое внимание на внедрение патентованных автоматических телефонных станций.

Обеспечить дальнейшее развитие радиовещания; установить 28 новых радиовещательных станций и увеличить в 1950 году радиоприемную сеть по сравнению с довоенной на 75 процентов.

(Продолжение в следующем номере).

# Процесс главных немецких военных преступников в Нюрнберге

НЮРНБЕРГ, 19 марта. (ТАСС). Вопросы расчётам защитников, вызванные ими свидетели своими признаниями еще больше разоблачают кучку фашистских заговорщиков, сидящих на скамье подсудимых. Особенно интересными в этом отношении были показания свидетеля защиты Далеруса, допрос которого занял значительную часть вечернего заседания.

Из ответов Далеруса на вопросы, поставленные представителем английского обвинения Макоуэлл-Файфом, видно, что гитлеровская клика усердно старалась не в коем случае не допустить мирного урегулирования германо-польского спора. Гитлер все время повышал свои требования, облекая свои предложения в форму ультиматума. Геринг, считавший Далеруса своим личным посланником в связях с английским правительством, преданно и грубо обманывал его.

После короткого перерыва возобновляется допрос подсудимого Геринга.

Защитник Штатер спрашивает Геринга, как он объясняет появление в книге Далеруса статьи, на которой рукой Геринга была заштрихована большая часть польской территории, подлежащей немецкой оккупации. Подсудимый объясняет это «случайностью». Он, Геринг, видел, что вырвал из случайно попавшегося под руку атласа карту Польши и карандашом заштриховал населенную немцами территорию.

Представитель американского обвинения Джексон, возобновляя допрос Геринга, цитирует данные им накануне показания о том, будто бы имперский комитет обороны вообще ни разу не собрался и что Геринг никогда на заседаниях комитета не присутствовал. Джексон предъявляет подсудимому протокол заседания имперского комитета обороны, состоявшегося 18 ноября 1938 г. под председательством самого Геринга. Ошарашенный Геринг молча рассматривает документ, кусая губы, и, наконец, заявляет, что он этого документа не видел. Джексон замечает, что может быть Геринг дал свои показания с тем, чтобы комитет ни разу не собрался, именно потому, что был уверен в отсутствии подлисных документов. На помощь подсудимому выступает защита. Защитник Редера, Штатер и Джексон заявляют, что обвинение использует документы, о которых защита не знает. К Штатеру присоединяются защитники Штатер и Джекс. Они возражают

против «самоуправности» предъявления документов. Джексон категорически возражает против передачи документов защите до оглашения их в суде. Внезапно, по его словам, дает возможность проверить достоверность показаний, поэтому обвинение не намерено отказываться от своего права. После дискуссии по этому вопросу Трибунал советует обвинению передать защитникам документы лишь во время их предъявления Трибуналу.

Вместо прямого ответа по существу предъявленных документов Геринг начинает разглагольствовать об организационных принципах и особенностях работы гитлеровского имперского правительства и его многочисленных комитетов. Обвинитель требует прямого ответа. Геринг от этого уклоняется. Тогда обвинитель просит Трибунал потребовать от подсудимого, чтобы он отвечал на вопросы, а не занимался объяснениями своего поведения и оправданием преступных деяний гитлеровского правительства. На вопрос обвинителя о военных приготовлениях Германии к захвату Рейтской зоны, Геринг нагло отвечает вопросом о мобилизационных мероприятиях Соединенных Штатов. Обвинитель снимает устные и заявляет Трибуналу: «Совершенно бесполезно тратить время на допрос, если мы не можем добиться прямых ответов на прямые вопросы. Подсудимый, кажется, пытается превратить суд над ним в испытание терпения Трибунала. Я прошу Трибунал указать подсудимому, чтобы он отвечал на мои вопросы, оставив свои объяснения до того момента, когда его спросит об этом его защитник». Председательствующий разъясняет, что Трибунал установил обязательное правило, по которому допрашиваемые обязаны отвечать на вопросы, не уклоняясь в рассуждения.

После этого объявляется перерыв до утра 20 марта.

НЮРНБЕРГ, 21 марта. (ТАСС). 20 и 21 марта на утреннем и вечернем заседаниях Трибунала продолжался допрос подсудимого Геринга, который с прежним усердием и наглостью лжет и изворачивается, пытаясь избежать ответов на изоблащающие его вопросы. Даже тогда, когда обвинитель предъявляет документы, составленные ближайшими сотрудниками Геринга или подписанные им самим, подсудимый либо просто отрицает весь документ, либо сваливает вину на других, либо ссылается на «плохую память».

# Заявление группы американских сенаторов

ВАШИНГТОН, 16 марта. (ТАСС). Сенаторы-демократы Пешер (от штата Флорида), Килгор (от Западной Виргинии), Митчелл (от штата Вашингтон) и Тайлер (от Иллинойса) сделали представителям прессы заявление, комментирующее речь Черчилля в Нью-Йорке. Заявление гласит:

«Черчилль всегда красноречив. Слушая его цветистые фразы о свободе, вы никогда бы не поверили, чтобы мы в то время, когда дело свободы действительно прогрессировало во время войны, стал загромождать двух слов, определенно заявив: «Я не для того стал первым министром короля, чтобы предательствовать при ликвидации Британской империи». Трогательные речи Черчилля почти приводят к тому, что слово «империализм» звучит благодарно. Но его призывы в Фултон к военному союзу с целью сохранения империализма не становятся более убедительными и после того, когда он в Нью-Йорке переименован в братскую ассоциацию. В Фултон он имел в виду нечто большее, чем братская ассоциация, когда он призывал к тому, чтобы Англия и Америка совместно использовали базы во всем мире, и говорил о совместном военном планировании и стратегическом распределении сил. Черчилль предлагает использовать кровь и достояние американских мужчин, женщин и детей для охраны британских империалистических интересов во всем мире. Это приводит к отрицанию братства ассоциации и лишает смысла наше обещание при такой цели. Предложение Черчилля просто призывает к сохранению и восстановлению британского империализма с помощью Соединенных Штатов, не считаясь с тем, будет ли сохранен при этом мир или нет. Это предложение о военном союзе против России является логическим результатом провозглашения крикливым меньшинством в нашей стране. Оно было поперно немерным сплю-американизмом политическим союзом против России на сессии ЮНО и параллельными заявлениями английского министерства иностранных дел и американского государственного департамента, которые рассматривают как угрозу миру во всем мире каждое действие России, но игнорируют интервенции английских, французских, голландских и американских войск в Китае, Индии, Индонезии, Иллинойсе, Греции и Ливане. Не к лицу Черчиллю осуждать требования России на предоставление военной базы в Дарданеллах, которые являются замораживающим морем. Англия, которая находится в тысячах миль от Дарданелл, держит все Средиземное море в железном кольце военных баз — Гибралтара, Мальты, Кипра, Суэца — и будет все еще препятствовать русскому выходу в Дарданеллах. Предложение о том, что Соединенные Штаты и Англия могут дать гарантии безопасности Дарданелл, для России имеет также мало смысла при таких обстоятельствах, как и предложение о том, чтобы Соединенные Штаты удалили военные сооружения в Панамском канале и попросили Англию и Россию дать совместные гарантии безопасности Панамского канала. Американский народ желает жить в мире со всем миром, а не только с Англией. Черчилль и его американские сторонники, хотя и заявляют о своей любви к организации Объединенных наций, наносят тяжелые удары этой мирной ассоциации всех наций своими лицемерными антисоветскими предложениями и использованием с такими же целями организации Объединенных наций. Нужно считаться с новым образом мышления в мире. Будущее не принадлежит какой-либо одной стране или расе. Предложение Черчилля возвращает только к горькому прошлому. Американцы так же, как и английский народ, в этот период кризиса не могут позволить себе последовать его советам. Он и те, кто думает, как и он, стремятся к сохранению старого мира. Строительство великого нового мира находится вне его поля зрения. Даже если мы обязаны Черчиллю, он не может ожидать, что мы позволим ему стать архитектором нового мира, ибо его планы и его советы так же, как и советы подобных ему «старших от жизни людей» в США, неизбежно, независимо привели бы к новой войне. Пусть никто не ошибается на этот счет».

# АРЕСТ СЕЙД-ЗИЯ-ЭД-ДИНА

ТЕГЕРАН, 20 марта. (ТАСС). Премьер-министр Ирана отдал распоряжение о предварительном заключении под стражу бывшего премьер-министра Ирана Сейда-Зия-эд-Дина.

# ОТСТАВКА БЕЛГИЙСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

ПАРИЖ, 20 марта. (ТАСС). Агентство Франс Пресс сообщает, что сразу же после заседания палаты депутатов бельгийский премьер-министр Спаак отправился во дворец, где вручил принцу-регенту заявление об отставке. За правительство Спаака голосовало 89 членов палаты, против — 90. Коммунисты голосовали против, либералы воздержались.

# В БЛИЖАЙШИЕ ДНИ СМОТРИТЕ НА ЭКРАНАХ КИНОТЕАТРОВ КУЗБАССА

НОВЫЙ ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ФИЛЬМ

# ВЕЛИКИЙ ПЕРЕЛОМ

Сценарий — Б. Чиркова. Постановка — лауреата Сталинской премии, заслуженного деятеля искусств РСФСР Ф. Эрмлера. Оператор — заслуженный артист БССР А. Колыняцкий. Художник — заслуженный деятель искусств РСФСР Н. Суворов. Композитор Г. Попов. В основных ролях снимались: лауреата Сталинской премии А. Абрикосов, А. Зражевский, заслуженные артисты РСФСР М. Державин, Ю. Толубев, артисты П. Андриашвили, М. Бернес, Г. Инютина, В. Марев, П. Волков. Производство ордена Ленина киностудии «Ленфильм».

# В Прагу прибыл маршал Тито

ПРАГА, 21 марта. (ТАСС). Вчера вечером в Прагу прибыл премьер-министр Югославии маршал Йосип Броз-Тито. На вокзале его встретили члены чехословацкого правительства во главе с премьер-министром — Филлингером, генералы и офицеры чехословацкой армии, многочисленные представители культурных и общественных организаций. Маршала Тито встречали также члены советского посольства во главе с послом СССР Зориним, английский посол Никольс, польский посланник Вербуловский, посланник Болгарии Симов и другие члены дипломатического корпуса.

Приветствующие в пражском вокзалу улицы были заполнены жителями столицы Чехословакии, которые тепло приветствовали маршала Тито. В честь Тито, который пробыл в Праге несколько дней, вывешены чехословацкие государственные флаги и флаги других славянских государств.

# С'ЕЗД ЮГОСЛАВСКИХ ДОБРОВОЛЬЦЕВ, СРАЖАВШИХСЯ В ИСПАНИИ ПРОТИВ ФРАНКО

БЕЛГРАД, 21 марта. (ТАСС). 18 марта в Белграде в торжественной обстановке открылся с'езд югославских добровольцев, сражавшихся в рядах республиканской армии Испании против Франко и итало-германских фашистских интересов. На с'езде Чехословакия, Венгрия, Болгария, Албания и другие страны прислали делегатов от Польши, Чехословакии, Венгрии, Болгарии, Албании и Австрии.

С приветственными речами на с'езде выступили Кардель, генерал республиканской армии Испания Кордон, польский генерал-полковник Сверчевский и другие.

На с'езде были оглашены многочисленные телеграммы, полученные из Франции, Греции, Швеции, Дании и от различных общественно-политических организаций Югославии. Во всех телеграммах подчеркивается единодушное желание скорейшего освобождения испанского народа от режима Франко.

# СЕССИЯ НАРОДНОЙ СКУПЩИНЫ ЮГОСЛАВИИ

БЕЛГРАД, 21 марта. (ТАСС). Вчера открылось второе чрезвычайное заседание (сессия) Народной скупщины Федеративной Народной Республики Югославии. Обе палаты — союзное вече и вече национальностей — утвердили повестку дня. Народная скупщина рассмотрит и утвердит государственный бюджет Югославии на 1946 год, обсудит проект закона о браке и рассмотрит ряд других вопросов.

# ОТСТАВКА БОЛГАРСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

СОФИЯ, 21 марта. (ТАСС). Вчера вечером состоялось заседание совета министров Болгарии, на котором было принято решение обратиться к Народному собранию с предложением продолжить настоящую сессию до 31 мая включительно. Совет министров принял также решение подать в отставку. После заседания совета министров состоялось встреча правительства с бюро народного собрания, председателями парламентских групп и политическими секретарями партий Отечественного фронта. На этой встрече премьер-министр Кимон Георгиев сообщил о решении правительства. Сегодня правительство Кимон Георгиев сделал официальное заявление в парламенте о своей отставке. В связи с решением правительства сегодня происходит заседание парламентских групп с руководящими органами партий.

Решение правительства опубликовано во всех газетах.

# К ОТСТАВКЕ БОЛГАРСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

СОФИЯ, 21 марта. (ТАСС). Сегодня вечером регенты приняли председателя совета министров Кимона Георгиева, который вручил им отставку своего кабинета. Регенты поручили прежнему правительству управлять страной до формирования нового кабинета. Немедленно после этого началось совещание регентов.

# Зам. ответственного редактора В. ЦАЛОБАНОВ.

# ТЕАТР им. Луначарского — 23 марта — выданные спектакли (Дом культуры Кировского района)

«ГДЕ-ТО В МОСКВЕ». Начало в 8 час. 30 мин. вечера.

# ТЕАТР им. Луначарского — 24 марта «Стакан воды», 25 марта «Свадьба Кречинского», 27, 28 марта «Где-то в Москве». Начало спектаклей в 8 час. 30 мин. вечера.

# Кинотеатр «МОСКВА» — 23 марта демонстрируется музыкально-художественная комедия «БЛИЗНЕЦЫ»

Сеансы (Большой зал): 11—20, 1, 2—40, 4—20, 6, 7—40, 9—20, 11 час. Малый зал: 4—30, 6—30, 8—30, 10—30. 23, 24 марта — КОНЦЕРТ, ТАНЦЫ.

# Кинотеатр «МОСКВА» — с 29 марта на нашем экране смотрите новый звуковой художественный фильм «ВЕЛИКИЙ ПЕРЕЛОМ».

Открыта предварительная продажа билетов.

# Сценарий — Б. Чиркова. Постановка — лауреата Сталинской премии, заслуженного деятеля искусств РСФСР Ф. Эрмлера.

Оператор — заслуженный артист БССР А. Колыняцкий. Художник — заслуженный деятель искусств РСФСР Н. Суворов. Композитор Г. Попов. В основных ролях снимались: лауреата Сталинской премии А. Абрикосов, А. Зражевский, заслуженные артисты РСФСР М. Державин, Ю. Толубев, артисты П. Андриашвили, М. Бернес, Г. Инютина, В. Марев, П. Волков. Производство ордена Ленина киностудии «Ленфильм».

# Сценарий — Б. Чиркова. Постановка — лауреата Сталинской премии, заслуженного деятеля искусств РСФСР Ф. Эрмлера.

Оператор — заслуженный артист БССР А. Колыняцкий. Художник — заслуженный деятель искусств РСФСР Н. Суворов. Композитор Г. Попов. В основных ролях снимались: лауреата Сталинской премии А. Абрикосов, А. Зражевский, заслуженные артисты РСФСР М. Державин, Ю. Толубев, артисты П. Андриашвили, М. Бернес, Г. Инютина, В. Марев, П. Волков. Производство ордена Ленина киностудии «Ленфильм».

Адрес редакции и издательства: г. Кемерово, ул. Сталина № 74. Телефоны: ответственного редактора — 2-24; зам. редактора — 4-85; ответственного секретаря редакции — 2-53; отдела партийного и пропаганды — 8-68; промышленности и транспорта — 2-37; сельскохозяйственного и отдела культуры — 4-57; отдела инзем — 14-21; директора типографии — 3-96; отдела объявлений — 5-89; отдела заказов издательства — 9-35.