

ЛИТЕРАТУРНАЯ ОРГАН ПРАВЛЕНИЯ СОЮЗА ПИСАТЕЛЕЙ СССР ГАЗЕТА

№ 25 (3526)

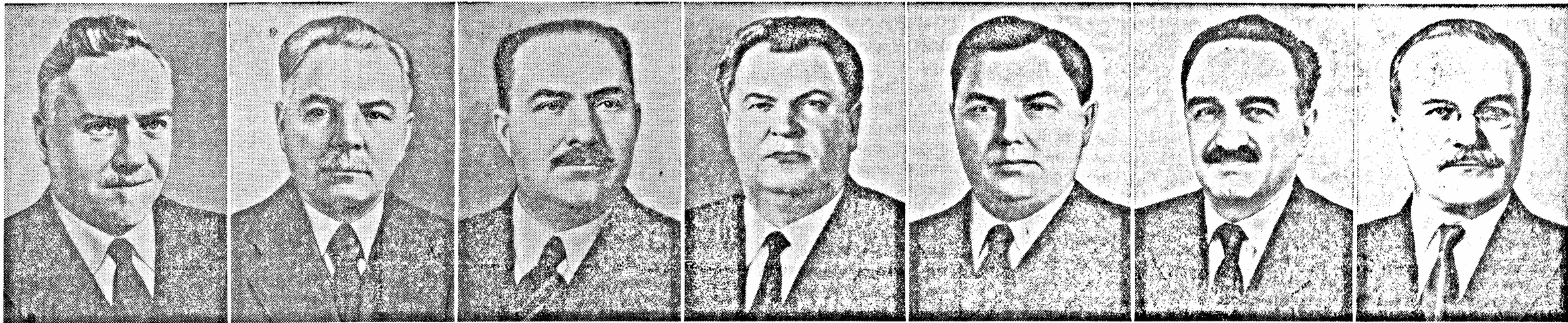
Вторник, 28 февраля 1956 г.

Цена 40 коп.

Шестой пятилетний план предусматривает новый мощный подъем народного хозяйства Советского Союза и прежде всего тяжелой индустрии—основы социалистической экономики. Осуществление этого плана будет означать дальнейшее укрепление экономического могущества СССР и его несокрушимой обороноспособности, значительное повышение народного благосостояния, рост советской культуры.

Из Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы

Президиум Центрального Комитета КПСС



Н. А. Булганин

К. Е. Ворошилов

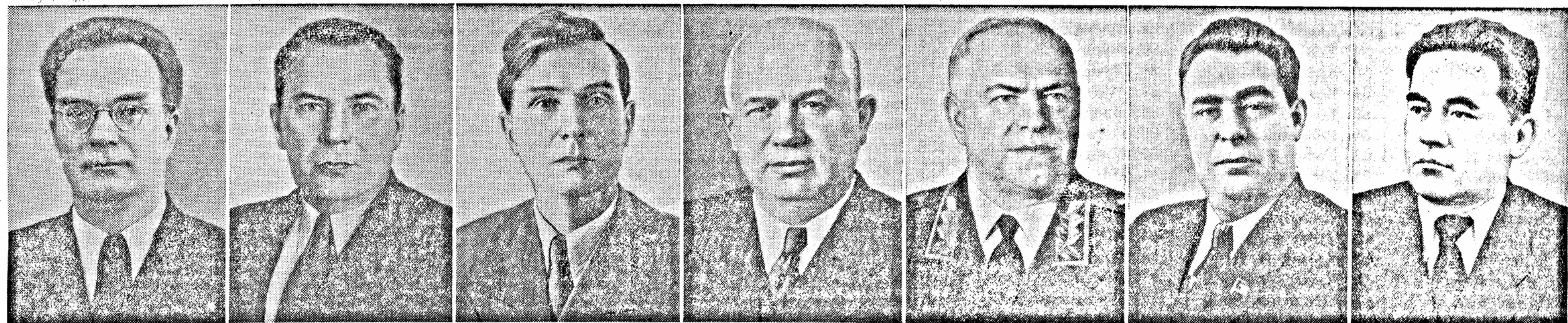
Л. М. Каганович

А. И. Кириченко

Г. М. Маленков

А. И. Микоян

В. М. Молотов



М. Г. Первухин

М. З. Сабуров

М. А. Суслов

Н. С. Хрущев

Г. К. Жуков

Л. И. Брежнев

Н. А. Мухитдинов

Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

27 февраля 1956 года состоялся Пленум Центрального Комитета КПСС, избранного XX съездом Коммунистической партии Советского Союза.

Пленум избрал ПРЕЗИДИУМ ЦК КПСС в следующем составе:

Члены Президиума: т. т. Булганин Н. А., Ворошилов К. Е., Каганович Л. М., Кириченко А. И., Маленков Г. М., Микоян А. И., Молотов В. М., Первухин М. Г., Сабуров М. З., Суслов М. А., Хрущев Н. С.;

Кандидаты в члены Президиума: т. т. Жуков Г. К., Брежнев Л. И., Мухитдинов Н. А., Шепилов Д. Т., Фурцева Е. А., Шверник Н. М.

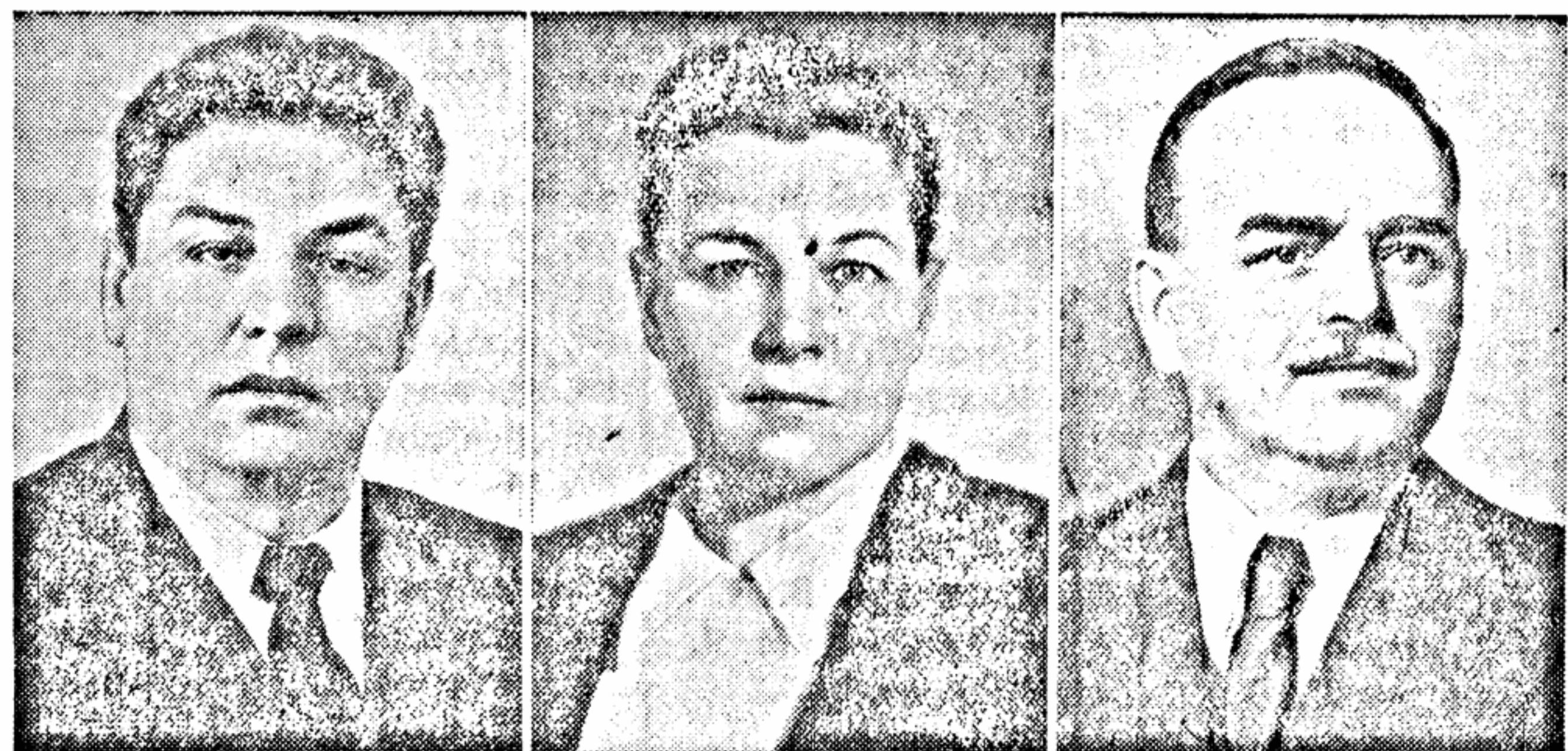
Пленум избрал СЕКРЕТАРИАТ ЦК КПСС в следующем составе: т. т. Хрущев Н. С.—Первый секретарь ЦК КПСС, Аристов А. Б., Беляев Н. И., Брежнев Л. И., Пospelов П. Н., Суслов М. А., Фурцева Е. А., Шепилов Д. Т.

Пленум избрал председателем КОМИТЕТА ПАРТИЙНОГО КОНТРОЛЯ ПРИ ЦК КПСС т. Шверника Н. М., заместителем председателя Комитета Партийного Контроля—т. Комарова П. Т.

В Центральной Ревизионной Комиссии Коммунистической партии Советского Союза

27 февраля 1956 года состоялось заседание Центральной Ревизионной Комиссии Коммунистической партии Советского Союза.

Центральная Ревизионная Комиссия избрала председателем Комиссии т. Москатова П. Г.



Д. Т. Шепилов

Е. А. Фурцева

Н. М. Шверник

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза Заключительное заседание

25 февраля в Кремле закончил свою работу XX съезд Коммунистической партии Советского Союза. На заключительном заседании съезд единодушно утвердил Директивы по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы.

Съезд заслушал сообщение Председателя счетной комиссии тов. Е. И. Громова о результатах выборов центральных органов партии. Делегаты продолжительными аплодисментами встречают сообщение о единодушном избрании центральных органов партии.

Тов. Н. С. Хрущев от имени Президиума вносит на рассмотрение съезда проект постановления о подготов-

ке новой программы Коммунистической партии Советского Союза. Съезд единодушно принимает это постановление.

Председательствующий на заседании тов. Н. С. Хрущев сообщает, что повестка дня XX съезда Коммунистической партии Советского Союза исчерпана, и объявляет съезд закрытым. Делегаты съезда встают и с огромным воодушевлением поют партийный гимн «Интернационал». В зале вспыхивают бурные овации, слышатся возгласы: «Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза!», «Да здравствует ленинский Центральный Комитет!», «Да здравствует ленинизм!».

ПОСТАНОВЛЕНИЕ XX СЪЕЗДА КПСС О подготовке новой программы Коммунистической партии Советского Союза

(Принято единогласно 25 февраля 1956 года)

XX съезд КПСС поручает Центральному Комитету подготовить проект программы Коммунистической партии Советского Союза, исходя из основных положений марксистско-ленинской теории, творчески развивающейся на основе исторического опыта нашей партии, опыта братских партий социалистических стран, опыта и достижений всего международного коммунистического и рабочего движения, а также с учетом подготовляемого перспективного плана коммунистического строительства, развития экономики и культуры Советского Союза.

Съезд поручает Центральному Комитету опубликовать проект программы партии заблаговременно до XXI съезда КПСС с тем, чтобы провести развернутое его обсуждение.

Состав Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, избранного XX съездом партии

Члены Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

- | | | | |
|-------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|
| 1. Авхимович Н. Е. | 34. Ефремов М. Т. | 67. Лаптев Н. В. | 100. Прокофьев В. А. |
| 2. Алферов П. Н. | 35. Ефремов Л. Н. | 68. Латунов И. С. | 101. Пузанов А. М. |
| 3. Андреев А. А. | 36. Жегалин И. К. | 69. Лебедев И. К. | 102. Пысин К. Г. |
| 4. Аристов А. Б. | 37. Жуков Г. К. | 70. Лубенников Л. И. | 103. Рагимов С. Г. |
| 5. Бабаев С. | 38. Завенягин А. П. | 71. Мазуров К. Т. | 104. Раззаков И. Р. |
| 6. Байбаков Н. К. | 39. Задемидко А. Н. | 72. Маленков Г. М. | 105. Румянцев А. М. |
| 7. Беляев Н. И. | 40. Зверев А. Г. | 73. Малиновский Р. Я. | 106. Сабуров М. З. |
| 8. Бенедиктов И. А. | 41. Игнатов Н. Г. | 74. Малышев В. А. | 107. Сердюк З. Т. |
| 9. Бещев Б. П. | 42. Игнатов Н. Ф. | 75. Марков В. С. | 108. Серов И. А. |
| 10. Бобровников Н. И. | 43. Игнатьев С. Д. | 76. Марченко И. Т. | 109. Снечук А. Ю. |
| 11. Бойцов И. П. | 44. Кабанов И. Г. | 77. Мацкевич В. В. | 110. Соколовский В. Д. |
| 12. Брежнев Л. И. | 45. Каганович Л. М. | 78. Мажванадзе В. П. | 111. Стахурский М. М. |
| 13. Брежнев Д. Д. | 46. Калыберзин Я. Э. | 79. Микоян А. И. | 112. Струев А. И. |
| 14. Булганин Н. А. | 47. Кальченко Н. Т. | 80. Митин М. Б. | 113. Суслев В. М. |
| 15. Ванников Б. Л. | 48. Капитонов И. В. | 81. Михайлов Н. А. | 114. Суслев М. А. |
| 16. Васильевский А. М. | 49. Кириленко А. П. | 82. Молотов В. М. | 115. Тевосян И. Ф. |
| 17. Волков А. П. | 50. Кириченко А. И. | 83. Москвин В. А. | 116. Титов В. Н. |
| 18. Ворошилов К. Е. | 51. Киселев Н. В. | 84. Москаленко К. С. | 117. Титов Ф. Е. |
| 19. Воронов Г. И. | 52. Клименко В. К. | 85. Муратов З. И. | 118. Тихомиров С. М. |
| 20. Гасвой А. И. | 53. Кобелев Б. Н. | 86. Мустафаев И. Д. | 119. Тостмасын С. А. |
| 21. Гафуров Б. | 54. Ковригина М. Д. | 87. Мухитдинов Н. А. | 120. Увсанов Д. Ф. |
| 22. Горячев Ф. С. | 55. Козлов Ф. Р. | 88. Насриддинова Я. С. | 121. Фурцева Е. А. |
| 23. Гришин В. В. | 56. Колуцинский Е. П. | 89. Органов Н. Н. | 122. Хворостухин А. И. |
| 24. Гришин И. Т. | 57. Конев И. С. | 90. Панкратова А. М. | 123. Хруничев М. В. |
| 25. Громыко А. А. | 58. Корнейчук А. Е. | 91. Патолитчев Н. С. | 124. Хрущев Н. С. |
| 26. Даниялов А. Д. | 59. Коротченко Д. С. | 92. Пегов Н. М. | 125. Чернышев В. Е. |
| 27. Дементьев П. В. | 60. Косыгин А. Н. | 93. Первухин М. Г. | 126. Шверник Н. М. |
| 28. Денисов Г. А. | 61. Кузнецов В. В. | 94. Петухов К. Д. | 127. Шелепин А. Н. |
| 29. Дерюгин Б. И. | 62. Кунаев Д. А. | 95. Подгорный Н. В. | 128. Шепилов Д. Т. |
| 30. Джавахидшвили Г. Д. | 63. Куусинен О. В. | 96. Полянский Д. С. | 129. Школьников А. М. |
| 31. Доронин П. И. | 64. Кучеренко В. А. | 97. Пономарев Б. Н. | 130. Штыков Т. Ф. |
| 32. Дудоров Н. П. | 65. Кэбин И. Г. | 98. Пономаренко П. К. | 131. Юдин П. Ф. |
| 33. Енютин Г. В. | 66. Ларионов А. Н. | 99. Поспелов П. Н. | 132. Яковлев И. Д. |
| | | | 133. Яснов М. А. |

Кандидаты в члены Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

- | | | | |
|----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 1. Андреева Н. Н. | 31. Зарубин Г. Н. | 61. Лыкова Л. П. | 92. Сизов Г. Ф. |
| 2. Баграмян И. Х. | 32. Золотухин Г. С. | 62. Максарев Ю. Е. | 93. Сиягановский П. Е. |
| 3. Бирюзов С. С. | 33. Зорин В. А. | 63. Малик Я. А. | 94. Сняданенко И. Т. |
| 4. Борисов С. З. | 34. Зотов В. П. | 64. Мельников Л. Г. | 95. Скулков И. П. |
| 5. Буриновский Н. Д. | 35. Иващенко О. И. | 65. Мельников Р. Е. | 96. Смирнов Н. И. |
| 6. Буденный С. М. | 36. Исюков С. М. | 66. Меньшиков М. А. | 97. Соколов Т. И. |
| 7. Бутузов С. М. | 37. Ишков А. А. | 67. Мыларшиков В. П. | 98. Соловьев Л. Н. |
| 8. Воронов Ф. Д. | 38. Казанец И. П. | 68. Мюрисеп А. А. | 99. Степанов С. А. |
| 9. Ваненко И. П. | 39. Калмыков В. Д. | 69. Найдек Л. И. | 100. Строкин Н. И. |
| 10. Глебовский Г. Н. | 40. Канунников М. Я. | 70. Неделин М. И. | 101. Сурганов Ф. А. |
| 11. Горбатов А. В. | 41. Карасев В. Я. | 71. Нефедова О. И. | 102. Сурков А. А. |
| 12. Горшков С. Г. | 42. Климов А. П. | 72. Никитин П. В. | 103. Тарасов М. П. |
| 13. Гречко А. А. | 43. Коваль К. И. | 73. Носенко И. И. | 104. Ташев Ж. А. |
| 14. Гречуха М. С. | 44. Козлов А. И. | 74. Орлов Г. М. | 105. Тимошенко С. К. |
| 15. Гришин К. Н. | 45. Козлов В. И. | 75. Орловский К. П. | 106. Тока С. К. |
| 16. Гришко Г. Е. | 46. Комаров П. Т. | 76. Островитянов К. В. | 107. Трофимов А. С. |
| 17. Громов Е. И. | 47. Комяхов В. Г. | 77. Павлов Д. В. | 108. Туманова З. П. |
| 18. Гуреев Н. М. | 48. Константинов Ф. В. | 78. Палецки Ю. И. | 109. Тур И. П. |
| 19. Дыгай Н. А. | 49. Корниец Л. Р. | 79. Петухов А. У. | 110. Фадеев А. А. |
| 20. Евсеенко М. А. | 50. Косов В. В. | 80. Пилипец С. М. | 111. Фирюбин Н. П. |
| 21. Елютин В. П. | 51. Костоусов А. И. | 81. Попова Н. В. | 112. Флорентьев Л. Я. |
| 22. Епишев А. А. | 52. Крахмалев М. К. | 82. Постовалов С. О. | 113. Хахалов А. У. |
| 23. Еременко А. И. | 53. Кумыкин П. Н. | 83. Пчеляков А. П. | 114. Челлаков П. Ф. |
| 24. Жаворонков В. Г. | 54. Лацис В. Т. | 84. Райзер Д. Я. | 115. Чубинидзе М. Д. |
| 25. Жигарев П. Ф. | 55. Лихачев И. А. | 85. Рашидов Ш. | 116. Чуйков В. И. |
| 26. Жимерин Д. Г. | 56. Лобанов П. П. | 86. Рудаков А. П. | 117. Чураев В. М. |
| 27. Жуков К. П. | 57. Логинов С. П. | 87. Руденко Р. А. | 118. Шапков З. А. |
| 28. Журин Н. И. | 58. Ломако П. Ф. | 88. Рудь Г. Я. | 119. Шереметьев А. Г. |
| 29. Закурдаев В. И. | 59. Лунев К. Ф. | 89. Рябиков В. М. | 120. Шумаускас М. Ю. |
| 30. Замчевский И. К. | 60. Лучинский А. А. | 90. Семичастный В. Е. | 121. Юдин П. А. |
| | | 91. Сенин И. С. | 122. Юркин Т. А. |

Состав Центральной Ревизионной Комиссии, избранной XX съездом партии

- | | | | |
|-----------------------|---------------------|----------------------|------------------------|
| 1. Абабков Т. И. | 15. Зиянин М. В. | 30. Лазуренко М. К. | 47. Поликарпов Д. А. |
| 2. Абалин С. М. | 16. Ибрагимов М. А. | 31. Лукьянов В. В. | 48. Прокконен П. С. |
| 3. Агацев В. М. | 17. Игнатов С. А. | 32. Малин В. Н. | 49. Прокофьев А. А. |
| 4. Арушанян Ш. М. | 18. Ильичев Л. Ф. | 33. Малинин М. С. | 50. Промыслов В. Ф. |
| 5. Бабич В. И. | 19. Казьмин Н. Д. | 34. Мерещков К. А. | 51. Пушкин Г. М. |
| 6. Бойкова А. П. | 20. Каиров И. А. | 35. Миронова З. В. | 52. Рожанчук Н. М. |
| 7. Виноградов С. А. | 21. Камалов С. | 36. Москатов П. Г. | 53. Сатюков П. А. |
| 8. Воробьев Г. И. | 22. Кидин А. Н. | 37. Московский В. П. | 54. Семенов В. С. |
| 9. Горкин А. Ф. | 23. Кириллин В. А. | 38. Муравьева Н. А. | 55. Симонов К. М. |
| 10. Громов Г. П. | 24. Косяченко Г. П. | 39. Овезов Б. | 56. Спиридонов А. М. |
| 11. Губин К. А. | 25. Кочетов В. А. | 40. Озолин К. М. | 57. Суетин М. С. |
| 12. Дорошенко П. Е. | 26. Кузнецов Ф. Ф. | 41. Орлов М. А. | 58. Ульджабаев Т. |
| 13. Дубковецкий Ф. И. | 27. Кузьмин И. И. | 42. Осипов Г. И. | 59. Чередниченко Е. Т. |
| 14. Жуков Г. А. | 28. Кузьмин Н. М. | 43. Ососков В. И. | 60. Шикин И. В. |
| | 29. Кулатов Т. | 44. Пальгунов Н. Г. | 61. Щербицкий В. В. |
| | | 45. Панюшкин А. С. | 62. Юсупов И. |
| | | 46. Подзерко В. А. | 63. Яковлев А. И. |

ДИРЕКТИВЫ XX СЪЕЗДА КПСС

по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы

(Приняты единогласно 25 февраля 1956 года)

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза отмечает, что установленные XIX съездом партии задания по пятому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР успешно выполнены.

За истекшее пятилетие продукция промышленности СССР увеличилась на 85 процентов, при этом производство средств производства возросло на 91 процент, а общий объем продукции машиностроения и металлообработки увеличился в 1955 году по сравнению с 1950 годом в 2,2 раза. В 1955 году было произведено промышленной продукции в 3,2 раза больше, чем в 1940 году. Перевыполнены задания пятилетнего плана по важнейшим видам продукции тяжелой промышленности — стали, прокату, углю, нефти, электроэнергии, цементу, алюминию, автомобилям, тракторам и многим другим видам продукции.

В результате осуществления крупных мероприятий, принятых Партией и Правительством по увеличению производства зерна и продуктов животноводства, созданы условия для крупного подъема социалистического сельского хозяйства. Благодаря освоению целинных и залежных земель площади под зерновыми культурами увеличились в 1955 году по сравнению с 1950 годом почти на 24 миллиона гектаров. Возросли валовые сборы основных сельскохозяйственных культур и производство продуктов животноводства.

Успешное развитие тяжелой индустрии и рост продукции сельского хозяйства дали возможность увеличить производство предметов народного потребления за пятилетие на 76 процентов, что означает рост по сравнению с довоенным уровнем более чем в 2 раза. Перевыполнены задания пятилетнего плана по транспорту. На основе непрерывного совершенствования техники, улучшения организации производства и развертывания социалистического соревнования повысилась производительность труда в промышленности, сельском хозяйстве и на транспорте.

За годы пятой пятилетки национальный доход СССР увеличился на 68 процентов, реальная заработная плата рабочих и служащих возросла на 39 процентов, а реальные доходы колхозников — на 50 процентов. Задания пятилетнего плана по розничному товарообороту перевыполнены. Успешно развивались советская наука и культура.

Вместе с тем XX съезд КПСС отмечает наличие существенных недостатков в отдельных областях хозяйственной деятельности. Развитие некоторых отраслей промышленности отстает от растущих потребностей народного хозяйства. Недовыполнено задание пятилетнего плана по производству сельскохозяйственной продукции, что сдерживало развитие отраслей легкой и пищевой промышленности, выпуск товаров народного потребления.

В ряде отраслей производства имеется отставание в деле внедрения и использования новейших достижений современной науки и техники; все еще недостаточен уровень меха-

низации и автоматизации в промышленности, сельском хозяйстве, на транспорте и в строительстве.

Задание в области производительности труда в промышленности и строительстве невыполнено, трудовые затраты на единицу продукции все еще велики.

В результате осуществления пятого пятилетнего плана возросла экономическая мощь страны, еще более упрочилась социалистическая система хозяйства, повысился материальный и культурный уровень жизни советского народа, расширились хозяйственные связи СССР со странами народной демократии, укрепилось международное положение Советского Союза и всего социалистического лагеря.

Советский Союз располагает теперь мощным и всесторонне развитым социалистическим производством, значительно большими, чем когда-либо, материальными ресурсами, а также квалифицированными кадрами.

Достигнутый уровень развития общественного производства дает возможность Советскому государству быстрыми темпами развивать не только производство средств производства, которое было и остается неизменной основой всего народного хозяйства, но и производство предметов народного потребления, значительно умножить общественное богатство и тем самым еще дальше продвигаться вперед по пути строительства коммунистического общества в нашей стране.

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза считает, что Советская страна располагает теперь всеми необходимыми условиями для того, чтобы на путях мирного экономического соревнования решить в исторически кратчайшие сроки основную экономическую задачу СССР — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

Главные задачи шестого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР состоят в том, чтобы на базе преимущественного развития тяжелой промышленности, непрерывного технического прогресса и повышения производительности труда обеспечить дальнейший мощный рост всех отраслей народного хозяйства, осуществить крупный подъем сельскохозяйственного производства и на этой основе добиться значительного повышения материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

Шестая пятилетка должна быть пятилеткой дальнейшего мощного развития производительных сил Советской страны, перехода народного хозяйства на более высокий технический уровень производства, пятилеткой серьезного повышения всех качественных показателей и улучшения хозяйственного руководства.

Исходя из главных задач, стоящих перед партией и советским народом, XX съезд Коммунистической партии Советского Союза устанавливает следующие директивы по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы:

I. По промышленности

1. Определить рост промышленной продукции за пятилетие примерно на 65 процентов.

Считать первоочередными задачами шестой пятилетки в области промышленности дальнейшее развитие черной и цветной металлургии, нефтяной, угольной и химической промышленности, обеспечение опережающих темпов строительства электростанций, быстрый рост машиностроения, особенно производства техники совершенных станков, кузнечно-прессовых машин, средств автоматизации и приборов. Увеличить производство средств производства (группа «А») за пятилетие примерно на 70 процентов.

Обеспечить дальнейшее значительное развитие промышленности, производящей товары для населения. Установить рост производства предметов потребления (группа «Б») за пятилетие примерно на 60 процентов.

2. Определить объем производства важнейших видов промышленной продукции на 1960 год — последний год шестой пятилетки — примерно в следующих размерах:

	В процентах к объему производства в 1955 году	
ЧЕРНЫЕ МЕТАЛЛЫ		
Чугун	53 млн. тонн	159
Сталь	68,3 млн. тонн	151
Прокат	52,7 млн. тонн	152
ТОПЛИВО И ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ		
Уголь	593 млн. тонн	152
Нефть	135 млн. тонн	191
Газ	40 млрд. куб. м	388
Электроэнергия	320 млрд. квтч	188
в том числе гидроэлектроэнергия	59 млрд. квтч	255
ХИМИКАТЫ И МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ		
Минеральные удобрения	19,6 млн. тонн	204
Каустическая сода	1.000 тыс. тонн	177
Кальцинированная сода	2.420 тыс. тонн	168
МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ		
Металлургическое оборудование	280 тыс. тонн	163
Химическое оборудование	208 тыс. тонн	184
Нефтеаппаратура	120 тыс. тонн	248
Паровые и газовые турбины	10,5 млн. квтч	258
Гидравлические турбины	2,6 млн. квтч	173
Генераторы к паровым, газовым и гидравлическим турбинам	11 млн. квтч	243
Станки металлорежущие	200 тыс. штук	190
Кузнечно-прессовые машины	25,8 тыс. штук	185
Приборы и запасные части к ним	7 млрд. рублей	352
Автомобили	650 тыс. штук	146
Тракторы	322 тыс. штук	197
Сельскохозяйственные машины		
Комбайны зерновые	140 тыс. штук	292
Виндрузы	50 тыс. штук	в 21 раз
Электровозы	550 штук	284
Тепловозы	1.630 штук	в 12 раз
Вагоны грузовые магистральные	52 тыс. штук	151
Вагоны пассажирские магистральные	2.800 штук	158
ЛЕСНЫЕ И СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
Делопла древесина (вывозка)	264 млн. куб. м	134
Липоматериалы	80 млн. куб. м	138
Цемент	55 млн. тонн	245
Шифер	3.050 млн. условных плиток	205
Оконное стекло	155 млн. кв. метров	156
ПРЕДМЕТЫ НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ		
Хлопчатобумажные ткани	7.270 млн. метров	123
Шерстяные ткани	363 млн. метров	145
Льняные ткани	556 млн. метров	182
Шелковые ткани	1.074 млн. метров	204

Искусственное волокно 330 тыс. тонн 299

Швейные машины 78 млрд. рублей 352

Бельевой и верхний трикотаж 580 млн. штук 135

Обувь 455 млн. пар 152

Часы всех видов 33,6 млн. штук 171

Радиоприемники и телевизоры 10,2 млн. штук 255

Холодильники бытовые 635 тыс. штук 419

Стиральные машины бытовые 528 тыс. штук 608

Швейные машины бытовые 3.780 тыс. штук 235

Мотоциклы 395 тыс. штук 162

Велосипеды 4.230 тыс. штук 147

Бумага 2.722 тыс. тонн 146

Мебель 14,6 млрд. рублей 211

Сахар-песок 6.530 тыс. тонн 191

Масло (промышленная выработка) 3.950 тыс. тонн 178

Рыба 4.200 тыс. тонн 157

Масло животное и другие молочные продукты (в пересчете на молоко) 25 млн. тонн 185

Масло растительное 1.840 тыс. тонн 165

Консервы 5.580 млн. условных банок 178

3. Осуществить в широких масштабах мероприятия по повышению технического уровня производства во всех отраслях промышленности на основе дальнейшего развития электрификации, комплексной механизации и автоматизации, внедрения новейшего высокопроизводительного оборудования и передовой технологии, широкой замены и модернизации устаревшего оборудования.

4. Значительно расширить в шестой пятилетке применение атомной энергии в мирных целях. Построить в течение 1956—1960 годов атомные электростанции общей мощностью 2—2,5 миллиона киловатт. Сооружение атомных электростанций производить в первую очередь в районах, не имеющих собственной топливной базы. Развернуть работы по созданию атомных силовых установок для транспортных целей. Построить заводок с атомным двигателем. Всемерно развивать работы по дальнейшему использованию радиоактивных излучений в промышленности, сельском хозяйстве и медицине, в частности, для контроля за качеством материалов, для управления производственными процессами и автоматического регулирования этих процессов, а также для диагностики и лечения различных болезней. Широко использовать применение меченых атомов в научно-исследовательских работах. Значительно увеличить производство дозиметрической и радиометрической аппаратуры, приборов контроля и управления.

5. Обеспечить значительное увеличение выпуска продукции на действующих предприятиях путем повышения производительности труда, лучшего использования имеющихся производственных мощностей, модернизации и замены устаревшего оборудования, устранения «узких мест», а также организации более ритмичной работы предприятий и равномерного выпуска продукции, улучшения дела материально-технического снабжения и планирования производства.

Получить за счет лучшей организации производства и использования имеющихся производственных мощностей, в частности, не менее 47 процентов намеченного прироста производства стали, 35 процентов чугуна, 40 процентов проката черных металлов, 42 процентов рафинированной меди, 47 процентов цинка, 34 процентов свинца, 20 процентов алюминия, 60 процентов никеля, 35 процентов угля, 25 процентов сырых нефтепродуктов, 34 процентов аммиака, 53 процентов каустической соды, 30 процентов кальцинированной соды, 24 процентов антики, 54 процентов гидравлических турбин, 64 процентов трансформаторов, 65 процентов металлорежущих станков, 55 процентов автомобилей, 69 процентов тракторов, 48 процентов экскаваторов, 35 процентов химического оборудования, 40 процентов электровозов, 89 процентов пассажирских вагонов, 29 процентов кузнечно-прессовых машин, 32 процентов цемента, 56 процентов шифера, 27 процентов мягкой кровли, 86 процентов оконного стекла, 12 процентов картона, 56 процентов бумаги, 39 процентов шерстяных тканей, 56 процентов льняных тканей, 36 процентов кожаной обуви, 63 процентов сахарного песка, 63 процентов мяса, 51 процента консервов и 64 процентов растительного масла.

(Продолжение на 3-й стр.)

ДИРЕКТИВЫ ХХ СЪЕЗДА К ПСС

по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы

(Продолжение)

6. Обеспечить более рациональное расходование сырья, топлива, электроэнергии, металлов и других материальных ресурсов, комплексное использование сырья при его переработке, снижение норм расхода сырья и материалов, внедрение заменителей дефицитных и дорогостоящих видов сырья, материалов и цветных металлов. Расширить применение в производстве вторичного сырья, а также новых видов экономических материалов. Резко сократить потери материалов в производстве, особенно потери от брака.

7. На основе дальнейшего повышения производительности труда, снижения затрат сырья, материалов, топлива и электроэнергии на единицу продукции, значительного сокращения административно-управленческих и других накладных расходов снизить себестоимость промышленной продукции за пятилетие не менее чем на 17 процентов.

8. Провести в 1956—1960 годах геологоразведочные работы в объемах, обеспечивающих необходимые расширение минерально-сырьевых баз действующих и строящихся предприятий и создание резерва разведанных запасов полезных ископаемых для дальнейшего развития промышленности, прежде всего в восточных районах страны.

Обеспечить прирост разведанных запасов богатых железных руд и никеля в размере 30—35 процентов от запасов на начало пятилетия, меди, бокситов, титана, фосфоритов и борного сырья 40—45 процентов, ниобия 50—55 процентов, свинца и олова 55—60 процентов, молибдена 65—70 процентов, ртути 75—80 процентов, нефти 65—70 процентов, а также прирост шахтных запасов с энергетическими углями по мощности в размере 35—40 процентов и с коксующимися углями — не менее 40 процентов.

Всемерно расширить в восточных районах страны поиски новых месторождений нефти, газа, цветных и редких металлов, титана, марганцевых руд для производства ферромарганца. Усилить геологоразведочные работы по подготовке новых шахтных запасов коксующихся углей в Донецком, Печорском, Кузнецком и Южно-Кавказском бассейнах, малозольных и коксующихся углей в Казахстане и энергетических углей в европейской части Союза, на Урале и в Средней Азии.

9. В области черной металлургии обеспечить высокие темпы роста производства черных металлов и в особенности легированных сталей, мелкосортной стали, катанки, калиброванной стали, инструментальных и электротехнических сталей, биметаллического листа и профильных труб; организовать производство гнутых фасонных профилей из листа, полосы и ленты. Увеличить за пятилетие производство низколегированной стали примерно в 1,7 раза, динамной стали — на 97 процентов, трансформаторной стали — в 2,1 раза, листового проката — на 85 процентов, в том числе тонколистового проката — в 2,2 раза и холоднокатаного листа — в 4,4 раза, мелкосортного проката — на 93 процента, катанки — в 2,1 раза, труб сварных большого диаметра — в 2,7 раза, проволоки стальной — в 3 раза, проволоки обыкновенной — в 2,4 раза, ленты холоднокатаной — на 76 процентов, стального троса — на 80 процентов и крепежных изделий по Министерству черной металлургии СССР — в 4,4 раза.

Повысить в 1960 году против 1955 года выработку электростали на 79 процентов, выжиг кокса — на 48 процентов и добычу железной руды — на 59 процентов. Довести в 1960 году производство офлюсованного агломерата с повышенной основностью до 73 миллионов тонн.

Обеспечить в 1960 году по Министерству черной металлургии СССР выработку с применением дутья, обогащенного кислородом, всех доменных ферросплавов и с применением кислорода примерно 40 процентов стали от общего производства, в том числе всей конвертерной стали. Организовать производство электростали duplex-процессом в конвертерах и электропечах. Всемерно расширить выработку и разливку стали под вакуумом. Значительно расширить центробежную и полунепрерывную отливку труб и электротехнических луженых жести. Внедрить в широких масштабах высокопроизводительный способ непрерывной разливки стали, позволяющий улучшить качество и увеличить выход годной продукции. Завершить перевод сталеплавильных печей на футеровку из высокоосновных огнеупоров. Ввести в шестом пятилетии в действие производственные мощности, за счет капитального строительства, по чугуну примерно на 16 миллионов 800 тысяч тонн, по стали — на 15 миллионов 800 тысяч тонн, по прокату — на 16 миллионов 300 тысяч тонн и по железной руде — на 84 миллиона тонн. Увеличить за пятилетие мощности по производству нержавеющей стали и жаропрочных сплавов в 3,2 раза, в том числе жаропрочных сплавов более чем в 6 раз. Построить и ввести в действие два крупных металлургических завода: создать специализированные цеха по производству гнутых профилей на мощность не менее 800 тысяч тонн. Расширить мощности ферросплавных заводов. Ввести в действие мощности по добыче марганцевой руды на Востоке. Обеспечить освоение и добычу железных и марганцевых руд на новых месторождениях.

10. В области цветной металлургии предусмотреть увеличение в 1960 году по сравнению с 1955 годом производства меди рафинированной примерно на 60 процентов, алюминия — в 2,1 раза, свинца — на 42 процента, цинка — на 77 процентов, никеля — на 64 процента, молибденовой продукции — в 2,4 раза, вольфрамовых концентратов — на 57 процентов, магния товарного — в 2,1 раза. Значительно расширить производство титана и редких металлов — германия, циркония, ниобия, тантала и других. Увеличить выпуск цветных и редких металлов высокой чистоты для обеспечения дальнейшего развития электроники, радиотехники и производства жаропрочных сплавов.

Широко внедрить новые высокопроизводительные технологические процессы: многостадийное обогащение руд, комбинированные методы обогащения и гидрометаллургической переработки руд, обжиг «в кипящем слое», электротермические и автоклавные процессы, применение кислорода в цветной металлургии. Повысить за пятилетие добычу руд цветных металлов открытым способом в 2,2 раза и значительно увеличить подземную добычу руды системами с массовым обрушением. Повысить извлечение металлов и организовать комплексную переработку сырья с использованием содержащейся в рудах и газах серы для производства серной кислоты. Усилить научно-исследовательские и опытные работы по изысканию более экономичных процессов получения цветных металлов, а также по дальнейшему совершенствованию и освоению технологии производства редких металлов и всестороннему изучению их свойств и областей применения.

Увеличить в шестом пятилетии мощности по производству алюминия первичного примерно в 2,7 раза, меди рафинированной — на 50 процентов, свинца — на 54 процента, цинка — в 1,8 раза, никеля — в 1,7 раза и серной кислоты на предприятиях цветной металлургии — в 5,2 раза.

11. В области угольной промышленности преодолеть отставание добычи угля от растущих потребностей народного хозяйства в топливе и обеспечить накопление необходимых государственных запасов топлива.

Всемерно развивать добычу угля в Донецком и Кузнецком бассейнах, а также начать освоение новых угольных месторождений в Кустанайской области и Итатского месторождения в Бемеровской области. Довести в 1960 году объем добычи угля для коксования примерно до 118 миллионов тонн в год. Усилить работы по изысканию, проектированию и внедрению новых, более эффективных методов вскрытия и систем разработки угольных месторождений, по созданию и внедрению новой горной техники и улучшению использования имеющихся горных машин и механизмов.

Обеспечить дальнейшее развитие добычи угля открытым способом, доведя ее в 1960 году примерно до 122 миллионов тонн, а также внедрение подземной добычи угля гидравлическим способом.

Ввести в действие по Министерству угольной промышленности СССР за пятилетие мощности угольных шахт и разрезов по добыче примерно 240 миллионов тонн угля в год. Увеличить скорость прохождения шахтных столбов и других капитальных горных выработок примерно в 2 раза. Ускорить освоение проектных мощностей действующих и вновь вводимых в эксплуатацию угольных шахт. Повысить качество угля и увеличить для этого переработку угля на обогатительных фабриках примерно на 85 процентов и производство угольных брикетов — в 2 раза.

Резко сократить потери угля в отходах обогащения, улучшить технологию обогащения угля, освоить и внедрить новые эффективные методы обогащения.

Обеспечить рост добычи горючих сланцев за пятилетие не менее чем на 67 процентов, добычи торфа — на 44 процента, в том числе фрезерного торфа — на 73 процента.

12. В области нефтяной промышленности обеспечить высокие темпы роста добычи и переработки нефти, увеличить производство светлых нефтепродуктов примерно в 2 раза и производство смазочных масел — в 1,8 раза.

Довести удельный вес добычи нефти на месторождениях с применением методов искусственного воздействия на пласт до 82 процентов. Совершенствовать и широко применять метод гидравлического разрыва слабopонижаемых пластов.

Увеличить средние скорости бурения нефтяных и газовых скважин в эксплуатационном бурении не менее чем на 85 процентов и в разведочном бурении — на 95 процентов. Снизить стоимость буровых работ примерно на 30 процентов.

Обеспечить комплексное применение новых эффективных методов разведки и совершенствовать ее технические средства.

Предусмотреть дальнейшее углубление переработки нефти. Улучшить качество автотракторных топлив и масел: повысить антидетонационные свойства бензинов, снизить содержание серы и парафина в дизельном топливе, улучшить вязкостные и эксплуатационные свойства автолов и дизельных масел. Внедрять на строящихся и реконструируемых нефтеперерабатывающих заводах новые, более совершенные технологические процессы и методы производства нефтепродуктов.

Усилить темпы и максимально удешевить строительство новых нефтеперерабатывающих заводов, магистральных трубопроводов. Осуществить за пятилетие прирост мощностей по первичной переработке нефти за счет строительства новых заводов не менее чем на 45 миллионов тонн и по крекированию сырья — не менее чем на 26 миллионов тонн.

13. Всемерно развивать газовую промышленность, увеличить использование газа в народном хозяйстве как химического сырья и топлива, а также для бытовых нужд. Увеличить за пятилетие добычу и производство газа примерно в 3,9 раза. Усилить геологопоисковые и разведочные работы по выявлению новых газовых месторождений и обеспечить за пятилетие прирост промышленных запасов газа на 85—90 процентов.

Обеспечить ввод в промышленную разработку новых газовых месторождений: Ставропольского, Шебелянского, Степановского и подготовить к эксплуатации Березовское месторождение газа в Сибири.

Построить и ввести в действие магистральные газопроводы протяженностью примерно 9 тысяч километров, из них наиболее крупные: Ставрополь—Москва, Дашава—Минск—Ленинград с ответвлениями на Вильнюс и Ригу, Ставрополь—Вениновыск — Минеральные Воды — Грозный, Шебелянка — Харьков — Курск — Орел — Брянск, Казань — Горький. Присутить к строительству газопроводов Березово — Свердловск и Грозный — Тбилиси.

14. В области электрификации усилить темпы и улучшить качество строительства; обеспечить дальнейшее повышение технического уровня тепловых электростанций, гидроэлектростанций, электрических и тепловых сетей. Наряду с дальнейшим внедрением электроэнергии в промышленность, осуществить более широко электрификацию транспорта и сельского хозяйства, а также улучшить снабжение городов электроэнергией.

Увеличить за пятилетие общую мощность турбинных электростанций примерно в 2,2 раза, гидроэлектростанций — в 2,7 раза и протяженность электрических сетей Министерства электростанций напряжением 35—220 киловольт — в 2,2 раза.

Завершить строительство Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций на полную их мощность; развернуть строительство Саратовской гидроэлектростанции на Волге мощностью 1 миллион киловатт; завершить строительство на Каме Воткинской гидроэлектростанции мощностью 540 тысяч киловатт, приступит к строительству Нижне-Вамской гидроэлектростанции мощностью около 900 тысяч киловатт и Чебоксарской гидроэлектростанции на Волге мощностью около 800 тысяч киловатт.

Построить и ввести в действие Кременчугскую ГЭС мощностью 450 тысяч киловатт и Днепродзержинскую ГЭС мощностью 250 тысяч киловатт.

Развернуть строительство крупнейших гидроэлектростанций в восточных районах СССР. Ввести в действие на Ангаре Иркутскую гидроэлектростанцию мощностью 660 тысяч киловатт, первую очередь Братской гидроэлектростанции, полная проектная мощность которой составит 3 миллиона 200 тысяч киловатт, и Новосибирскую гидроэлектростанцию на Оби мощностью 400 тысяч киловатт. Присутить к строительству Красноярской гидроэлектростанции на Енисее мощностью 3 миллиона 200 тысяч киловатт и Каменской гидроэлектростанции на Оби мощностью 500 тысяч киловатт.

Создать единую энергетическую систему европейской части СССР путем объединения Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций с Центральной, Южной и Угловской энергосистемами, построив для этой цели линии электропередачи напряжением 400 киловольт. Развернуть работы по созданию единой энергетической системы Центральной Сибири (от Новосибирска до Иркутска). Объединить Грузинскую, Азербайджанскую и Армянскую энергосистемы.

Наращивание мощностей районных тепловых электростанций в крупных энергосистемах осуществлять путем строительства, как правило, электростанций большой мощности с установкой агрегатов по 100, 150 и 200 тысяч киловатт и с размещением таких электростанций в районах добычи топлива.

Обеспечить дальнейшую теплофикацию промышленных предприятий и крупных городов и ликвидировать отставание в строительстве тепловых сетей.

Предусмотреть создание эксплуатационных резервов электрической мощности в единой энергетической системе европейской части СССР и в других крупных энергосистемах не менее чем до 10 процентов.

В целях дальнейшего повышения экономичности работы электростанций и снижения их стоимости широко применять на крупных тепловых электростанциях оборудование на давление пара 130 атмосфер при температуре до 565°C с промежуточным перегревом пара и обеспечить внедрение блочной схемы: котел — турбина. Освоить в промышленной эксплуатации турбинные блоки мощностью 200 тысяч киловатт на давление пара 220 атмосфер при температуре 600°C. Ввести в действие турбинный блок мощностью 300 тысяч киловатт на давление пара до 300 атмосфер при температуре 650°C, а также ряд опытных и промышленных газотурбинных электростанций. Провести техническую реконструкцию ряда маломощных тепловых электростанций путем применения пара высоких параметров.

Осуществить передачу электроэнергии постоянным током высокого напряжения, для чего ввести в действие линию электропередачи постоянного тока Сталинградская ГЭС—Донбасс.

15. Предусмотреть ускоренные темпы развития химической промышленности и в особенности производства химических продуктов, необходимых для обеспечения технического прогресса в различных отраслях народного хозяйства.

Значительно увеличить производство химических продуктов, обеспечивающих повышение урожайности сельскохозяйственных культур; организовать производство новых видов концентрированных минеральных удобрений и новых, более эффективных адюнктов для борьбы с вредителями и болезнями сельскохозяйственных растений. Довести производство концентрированных фосфорных удобрений примерно до 1 миллиона тонн в год.

Организовать в крупных промышленных масштабах производство химикатов для борьбы с сорняками с тем, чтобы обеспечить значительное сокращение затрат труда по уходу за посевами сельскохозяйственных культур.

Резко увеличить производство сырья для минеральных удобрений — апатитового концентрата, фосфоритов, а также серной кислоты и серы на базе использования месторождений природной серы, переработки сероуглеродных руд и сероуглеродных газов. Увеличить производство аммиака примерно на 87 процентов и серной кислоты — на 91 процент.

Считать одной из важнейших задач химической и нефтяной промышленности резкое повышение использования нефтяных, природных газов и нефтепродуктов для производства синтетического каучука, спирта, моющих средств и других химических продуктов с тем, чтобы в течение шестой пятилетки полностью заменить пищевые продукты, муку на технические цели, синтетическим сырьем. Увеличить производство синтетического каучука примерно в 2,2 раза. Увеличить выработку химикатов за счет лучшего использования коксового газа и продуктов коксования углей.

Расширить ассортимент и увеличить производство синтетических смол, высококачественных лаков и красителей, пластических масс, электроизоляционных материалов, синтетических материалов для машиностроения, радиотехники и других отраслей народного хозяйства. Увеличить выработку синтетических материалов для искусственного волокна в 5,9 раза. Увеличить производство автомобильных шин примерно в 2 раза.

Широко внедрять в химическую промышленность новые эффективные технологические процессы и высокопроизводительное оборудование.

Увеличить за пятилетие мощности на предприятиях Министерства химической промышленности по производству аммиака и каустической соды примерно в 1,7 раза, синтетического каучука — в 2,3 раза.

16. Считать важнейшей задачей в области машиностроения дальнейшее освоение и широкое развитие производства новых высокопроизводительных видов оборудования и машин, станков, прессов, аппаратов и приборов. Увеличить производство продукции машиностроения и металлообработки за пятилетие примерно на 80 процентов.

Резко повысить технический уровень предприятий машиностроения. Значительно обновить и модернизировать парк металлообрабатывающего оборудования. Расширить применение новых прогрессивных методов в производстве заготовок на машиностроительных предприятиях. Широко развернуть научно-исследовательские, конструкторские и опытные работы по созданию в короткие сроки новых конструкций высокопроизводительных машин.

Предусмотреть создание на важнейших предприятиях машиностроения экспериментальных цехов с лабораториями, отвечающими современным требованиям.

Снизить удельный расход металла в среднем не менее чем на 22 процента путем улучшения конструкций машин, уменьшения их габаритов и веса, расширения применения легированных и никелелегированных сталей, легких сплавов, пластмасс, экономичных профилей проката и внедрения современных методов получения точных отливок и литейных заготовок.

В станостроении увеличить производство специализированных, специальных и многопозиционных агрегатных станков в 2,4 раза, автоматических и полуавтоматических линий и оборудования для автоматических цехов и заводов — примерно в 5 раз. Повысить к концу пятилетия удельный вес металлообрабатывающих станков наиболее прогрессивных групп в общем выпуске станков не менее чем до 50 процентов; увеличить производство оборудования для деревообрабатывающей промышленности, в том числе автоматических линий, автоматических и полуавтоматических станков.

Обеспечить более быстрый рост производства тяжелых кузнечно-прессовых машин и литейного оборудования по сравнению с ростом производства металлообрабатывающих станков. Значительно увеличить выпуск кузнечно-прессового оборудования, особенно мощных гидравлических, механических ковочных штамповочных и чеканочных прессов, горизонтально-ковочных машин и высадочных автоматов, в том числе с электронагревом металла. Увеличить выпуск тяжелых кузнечно-прессовых машин не менее чем в 4 раза и литейного оборудования — не менее чем в 8 раз.

Ввести в действие необходимые мощности по производству металлообрабатывающего оборудования, кузнечно-прессовых машин и литейного оборудования и в первую очередь заводы по выпуску автоматических линий, специальных и агрегатных станков.

В тяжелом машиностроении обеспечить освоение производства и выпуск высокопроизводительных, полностью механизированных и максимально автоматизированных прокатных станов и в первую очередь листовых, сортовых и трубных станов непрерывной прокатки, станов для производства гнутых профилей и периодического проката, агрегатов для производства электросварных труб малых и больших диаметров, оборудования для механизации трудоемких процессов в прокатном производстве. Увеличить за пятилетие выпуск прокатного оборудования на 82 процента.

Освоить производство крупных шахтных подземных машин грузоподъемностью до 25 тонн, угольных комбайнов для работы в различных геологических условиях, экскаваторов-рагателей с копной емкостью 25 кубических метров и со стрелой длиной 100 метров. Повысить выпуск новых видов нефтеаппаратуры для глубокой переработки нефти. Модернизировать существующее и создать новое более совершенное буровое оборудование и высокопроизводительные газомоторкомпрессоры.

Увеличить за пятилетие выпуск оборудования для механизации торфяной промышленности не менее чем в 2,2 раза.

В энергетическом машиностроении и электротехнической промышленности повысить качество и технико-экономические показатели котельных и турбинных агрегатов и электрооборудования. Обеспечить освоение производства нового энергетического оборудования на более высокие параметры пара с комплексной автоматизацией работы паровых турбин, котлов и другого оборудования электростанций. Разработать конструкции и освоить производство паровых турбин мощностью 200 и 300 тысяч киловатт и котлов к этим турбинам, крупных генераторов к паровым турбинам мощностью до 300 тысяч киловатт со специальным охлаждением обмотки и мощных генераторов для гидроэлектростанций. Организовать серийный выпуск стационарных и транспортных газотурбинных установок, а также передвижных газотурбинных электростанций.

Организовать экспериментальную базу для научно-исследовательских работ по созданию электрооборудования переменного тока напряжением более 400 киловольт; освоить и обеспечить выпуск электрооборудования и электроаппаратуры для высоковольтных линий электропередачи постоянного тока.

Освоить производство крупных электросталеплавильных печей емкостью до 180 тонн с электромагнитным перемешиванием металла и электродов с закрытым колошником для выплавки ферросплавов.

Освоить производство полупроводниковых силовых выпрямителей и новых синтетических электроизоляционных материалов для электрооборудования. Значительно расширить применение кремнеорганической и стеклянной изоляции.

Ускорить расширение производственной базы по выпуску новых современных типов высоковольтной аппаратуры, мощных высоковольтных выпрямителей и выпрямителей для электрификации транспорта, для черной и цветной металлургии и других отраслей народного хозяйства.

Всемерно развивать радиотехническую и приборостроительную промышленность, в особенности производство приборов для контроля и регулирования технологических процессов. Увеличить за пятилетие изготовление приборов и средств автоматизации примерно в 3,5 раза, в том числе приборов для контроля и автоматического регулирования технологических процессов — в 4 раза, счетных и счетно-аналитических машин — в 4,5 раза, электроизмерительных приборов — в 3,6 раза, оптико-механических приборов — в 3 раза. Расширить номенклатуру и увеличить выпуск радиозамерительных приборов не менее чем в 3 раза. Увеличить выпуск электровакуумных приборов в 2,6 раза.

Развивать научно-исследовательскую и лабораторную базу приборостроения, радиотехники и электроники и резко улучшить ее техническую вооруженность. Усилить работы по конструированию и производству автоматических быстродействующих вычислительных машин для решения сложных математических задач и счетно-математических машин для автоматизации управления производственными процессами. Повысить точность и улучшить качество изготавливаемых приборов. Обеспечить разработку новых средств автоматики,

основанных на использовании последних достижений физики, электроники и радиотехники. Широко развернуть научно-исследовательские работы по полупроводниковым приборам и расширить их практическое применение.

Увеличить производство к концу пятилетки люминесцентных ламп в 10—15 раз и ламп с криптоновым наполнением до 100 миллионов штук в год.

Расширить производство аппаратуры для радиорелейных и кабельных линий с большим количеством каналов, аппаратуры для автоматизации процессов связи, аппаратуры радиосвязи и проводной связи, а также автоматических телефонных станций.

В целях расширения производственной базы по изготовлению приборов общепромышленного назначения осуществить строительство и ввести в действие в шестой пятилетке 32 приборостроительных завода.

В транспортном машиностроении развить производство электровозов и тепловозов и прекратить выпуск магистральных паровозов; создать газотурбовозы. Организовать серийное производство новых мощных тепловозов, судовых и стационарных дизелей. Освоить серийное производство магистральных электровозов с питанием от сети переменного тока промышленной частоты. Разработать конструкции и освоить выпуск универсальных грузовых вагонов, полувагонов и думпкоров грузоподъемностью 90—100 тонн, а также цементовозов. Обеспечить выпуск в значительных размерах новых локомотивов и вагонов на подшипниках качения и пассажирских вагонов с установками для кондиционирования воздуха.

В автомобильной промышленности повысить выпуск грузовых автомобилей по количеству примерно на 32 процента (по общей грузоподъемности — на 45 процентов), автомобилей — на 88 процентов, легковых автомобилей — на 86 процентов, автомобильных и тракторных прицепов — в 4,3 раза и запасных частей к автомобилям — в 2,2 раза. Заменить устаревшие модели автомобилей, автобусов и двигателей новыми моделями с более высокими эксплуатационными показателями. Организовать производство автомобильных самосвалов грузоподъемностью до 40—50 тонн. Увеличить производство автомобилей высокой проходимости, специализированных грузовых автомобилей, усовершенствованных автоприцепов и полуприцепов различного назначения.

В тракторном и сельскохозяйственном машиностроении увеличить выпуск пропашных тракторов примерно в 2,7 раза, улучшить технико-экономические показатели тракторов, разработать и внедрить в производство новые типы более экономичных и менее металлоемких гусеничных и колесных тракторов и самоходных шасси.

Обеспечить производство тракторов, оборудованных гидро-механизмами, освоить производство тракторов мощностью 140 и 250 лошадиных сил для нужд промышленности, строительства и сельского хозяйства.

Развить производство сельскохозяйственных машин для комплексной механизации работ в растениеводстве, животноводстве и в других отраслях сельского хозяйства применительно к условиям различных сельскохозяйственных зон страны, обеспечить разработку и внедрение в производство навесных и полунавесных сельскохозяйственных машин и орудий к тракторам в широкой номенклатуре с тем, чтобы в текущей пятилетке перейти на выпуск в основном навесных и полунавесных машин и орудий, внедрить в конструкции прицепных машин механизмы для управления этими машинами непосредственно трактористом.

Значительно расширить производство машин для проведения раздельной уборки зерновых культур — рядовых жаток (виндуров), а также подборщиков к зерновым комбайнам.

Увеличить производство машин и орудий для механизации трудоемких работ на животноводческих фермах, производство пресеподборщиков и подборщиков-стогаобразователей и других машин для заготовки кормов, машин для весенней уборки, широкого применения средств борьбы с сорной растительностью и вредителями сельскохозяйственных растений, а также грузочапно-разгрузочных механизмов.

Внедрить в производство новые типы прицепов, самоходных и примоточных зерновых комбайнов, особенно для уборки высокоурожайных длиннослосистых культур, для работы в районах повышенного увлажнения, а также кукурузоборочных, хлопкоборочных, картофелеборочных и других сельскохозяйственных машин.

В отраслях общего машиностроения значительно расширить выпуск высокопроизводительного оборудования для химической промышленности. Освоить изготовление для черной металлургии кислородных установок мощностью 10—30 тысяч кубических метров в час.

Освоить производство нового высокопроизводительного технологического оборудования для электровакуумной, кабельной, электротехнической и бумажной промышленности; организовать выпуск для текстильной и легкой промышленности новых ткацких автоматов, агрегатов для непрерывной отделки тканей, комплексных агрегатов по производству искусственного волокна и кожи и другого оборудования, работающего на более высоких скоростях. Увеличить выпуск новых видов автоматического оборудования для пищевой промышленности, холодильного оборудования и оборудования для механизации разделки рыбы на судах и рыбообрабатывающих предприятиях.

Значительно развить строительное и дорожное машиностроение. Увеличить выпуск экскаваторов примерно в 3,2 раза, автогрейдеров — в 4,4 раза, комплектного оборудования для изготовления железобетонных изделий — в 5,5 раза, оборудования для производства крупных стеновых и бетонных блоков — в 10 раз. Расширить производство высокопроизводительного комплектного оборудования для цементной промышленности и автоматизированных бетонных заводов, а также механизированного строительного инструмента.

В судостроении повысить за пятилетие выпуск морских сухогрузных судов и танкеров более чем на 30 процентов, рыботорговых и приемо-транспортных судов примерно в 3,9 раза. Значительно увеличить скорость и грузоподъемность морских самоходных грузовых судов. Обеспечить производство современных морских сухогрузных теплоходов грузоподъемностью по 5—10 тысяч тонн, танкеров грузоподъемностью по 20—25 тысяч тонн, речных и озерных буксиров мощностью 1.200—2.200 л. с., пассажирских теплоходов по 600—1.200 л. с., бестрантных китобойных судов, а также крупных морских китобойных баз, траулеров с рефрижерацией трюмов, сельдяных баз, морских пассажирских судов и лесовозов. Организовать крупносерийный выпуск морских судов с установками для замораживания рыбы и с рефрижерацией трюмов и расширить производство железобетонных судов.

17. В области промышленности строительных материалов считать главной задачей широкое развитие производства материалов и изделий, обеспечивающих высокую степень строительства, для чего предусмотреть высокий рост производства цемента, сборных железобетонных изделий и стеновых блоков, перегородочных изделий, санитарно-технического оборудования и отделочных материалов. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство сборных железобетонных конструкций и деталей примерно в 5,8 раза, известняков — в 2,1 раза, мягкой кровли — в 1,9 раза, стеновых материалов — в 2,4 раза и нерудных строительных материалов — в 1,8 раза.

Расширить производство быстротвердеющего цемента высших марок. Обеспечить увеличение производительности заводов железобетонных изделий путем специализации заводов и совершенствования процессов производства. Организовать массовый выпуск тонкостенных, пустотелых и напряженно-армированных железобетонных конструкций и деталей, а также железобетонных труб. Организовать производство строительных материалов из сырья, извлекшегося на вибрационных мельницах. Значительно повысить качество стеновых и отделочных материалов, шифера, мягкой кровли, оконного стекла и санитарно-технических изделий.

(Продолжение на 4-й стр.)

ДИРЕКТИВЫ ЦК В ЦЕЛЯХ УСПЕШНОГО ВОССТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА ПЯТИЛЕТНЕМ ПЛАНЕ НА 1956—1960 ГОДЫ

по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы

(Продолжение)

Ликвидировать оставшиеся в добыче и переработке камня, щебня, гравия и песка. Построить крупные районные дробильно-сортировочные заводы по производству щебня; внедрить обогащение и фракционирование нерудных строительных материалов и снизить их себестоимость.

В целях более полного удовлетворения потребности колхозов в местных строительных материалах рекомендовать колхозам развивать у себя в необходимых размерах производство стеновых материалов, черепицы, известня, камышитовых плит и других местных строительных материалов.

18. Обеспечить дальнейшее развитие лесной промышленности. Увеличить объем вывозки деловой древесины по Министерству лесной промышленности СССР за пятилетие примерно на 42 процента, для чего ввести производственные мощности по вывозке леса в объеме 82 миллионов кубометров, усилить темпы развития лесозаготовок и строительства лесопильных заводов в многочисленных районах. Ввести в действие в 1956—1960 годах мощности по производству пиломатериалов в размере 16,5 миллиона кубометров. Осуществить перестройку лесопромышленных сезонного действия в предприятия для круглогодичной работы с постоянными кадрами рабочих. Резко улучшить использование оборудования в лесной промышленности и оснастить ее более производительными машинами и механизмами.

19. Предусмотреть значительное развитие бумажной и деревообрабатывающей промышленности. Увеличить производство типографской бумаги примерно на 60 процентов и газетной бумаги — на 51 процент, картона — в 2,8 раза, гидролизного и сульфитного спирта — в 2,3 раза. Расширить производство тонких печатных и оберточных сортов бумаги, освоить выпуск новых видов тарулаковой бумаги и картона. Внедрить прогрессивные методы варки целлюлозы, полуделлюлозы и гидролиза древесины.

Построить новые целлюлозные заводы и картонные фабрики на базе использования камыша.

Увеличить использование древесины лиственных пород и древесных отходов, получаемых в лесопильных, деревообрабатывающей промышленности и на лесозаготовках, для выработки продукции целлюлозно-бумажной, лесохимической и гидролизной промышленности, а также производства древесно-волоконных плит, строительных деталей и искусственных пиломатериалов.

20. В области легкой промышленности предусмотреть дальнейшее увеличение производства промышленных товаров широкого потребления, обеспечить значительное улучшение качества и ассортимента, а также внешней отделки промышленных товаров.

Увеличить выпуск ворсовых, меланжевых, одежных, декоративно-мебельных хлопчатобумажных тканей, чистоперстяжных камвольных тканей, жаккардовых тканей, костюмных и платьевых тканей из штапельного волокна, высококачественных чудюно-носочных изделий, шелкового трикотажного белья, шерстяного и полушерстяного верхнего трикотажа, швейных изделий и обуви разнообразных моделей и фасонов.

Организовать в широких масштабах производство искусственных волокон и увеличить их выпуск в 1960 году до

330 тысяч тонн, из них синтетических волокон типов капрон, лавсан, анид, лавсан и нитрон до 44 тысяч тонн, или в 5 раз по сравнению с 1955 годом. Обеспечить в 1960 году выпуск стекловолнока в количестве 5 тысяч тонн и искусственной верхней кожи — 51 миллиона квадратных метров.

Расширить научно-исследовательские работы в области производства и переработки искусственных волокон, в частности синтетического волокна, а также по разработке экономичных технологических процессов, сокращающих цикл производства и снижающих расход сырья. Значительно снизить потери сырья на предприятиях текстильной и легкой промышленности.

Ввести в 1956—1960 годах в действие за счет капитального строительства примерно 3.166 тысяч прядильных веретен, 95 тысяч ткацких станков, а также мощности по производству 255 тысяч тонн искусственного волокна и 85 миллионов пар обуви.

21. В области пищевой промышленности предусмотреть дальнейшее увеличение производства продовольственных товаров в соответствии с возрастающими ресурсами сельскохозяйственного сырья, улучшение качества и расширение ассортимента продукции, внедрение лучших видов упаковки и расфасовки, обеспечивающих сохранение качества продовольственных товаров.

Увеличить выработку животного масла на 56 процентов и молочных продуктов в 2,7 раза.

В целях получения дополнительных ресурсов сахара и растительного масла обеспечить в течение 1956—1960 годов широкое внедрение сепарационных способов обессахаривания свекловичной патоки и экстракционного метода извлечения масла из масличных семян.

Для обеспечения более широкого развития активной добычи рыбы в открытом море проложить работу по оснащению рыбной промышленности современными крупными рыболовными судами. Оснастить поисковые и крупные рыболовные суда радионавигационными и гидроакустическими приборами, а также новейшим оборудованием для механизации добычи и обработки рыбы. Обеспечить рыбную промышленность рыболовными траулерами, оснащенными холодильными установками и оборудованием по обработке рыбы, позволяющими изготавливать на судах и доставлять в порты готовую для реализации продукцию.

Для сохранения и увеличения рыбных запасов в водоемах страны осуществить в больших масштабах проведение комплекса рыбохозяйственных мероприятий, имея в виду улучшение естественных условий воспроизводства рыбных запасов, дальнейшее развитие промышленного рыболовства и акклиматизация ценных промысловых рыб.

Обеспечить значительное снижение потерь сырья и готовой продукции во всех отраслях пищевой промышленности.

Ввести в действие за счет капитального строительства за годы шестой пятилетки производственные мощности примерно в следующих размерах: по переработке 708 тысяч центнеров сахарной свеклы и 2.335 тонн маслосемян в сутки; по выработке 957 миллионов банок плодоовощных и фруктовых консервов и 300 миллионов банок рыбных консервов в год, по производству 2.279 тонн мяса, 313 тысяч банок мясных и 379 тысяч банок молочных консервов в смену и по переработке на сыр и масло 2.350 тонн молока в смену.

II. По механизации и автоматизации производственных процессов

1. В целях обеспечения дальнейшего технического прогресса, повышения производительности и облегчения условий труда резко усилить темпы механизации работ и внедрить в промышленность в широких масштабах автоматизацию производственных процессов.

Осуществить в больших размерах во всех отраслях промышленности комплексную механизацию основных и вспомогательных работ. Обратить особое внимание на комплексную механизацию погрузочно-разгрузочных работ.

Перейти от автоматизации отдельных агрегатов и операций к автоматизации цехов, технологических процессов и созданию полностью автоматизированных предприятий. Обеспечить дальнейшее внедрение дистанционного управления оборудованием и телемеханизации контроля и управления в энергосистемах, на нефтепромыслах и в других производствах.

2. В связи с намечаемыми мероприятиями по широкому развитию комплексной механизации и автоматизации производственных процессов провести одновременно необходимые работы по усовершенствованию технологических процессов и улучшению организации производства. При этом значительно повысить удельный вес непрерывных и поточных методов производства, добиваясь снижения трудоемкости работ до уровня лучших достижений отечественной и зарубежной техники. Обеспечить промышленность необходимыми средствами механизации и автоматизации и приборами; серьезно улучшить использование имеющегося оборудования и механизмов.

3. Предусмотреть следующие основные задания по механизации и автоматизации производственных процессов по отраслям промышленности.

В черной металлургии — осуществить в значительных размерах автоматизацию управления мартеновскими печами, комплексную механизацию и автоматизацию технологических процессов прокатного, коксохимического, огнеупорного и метизного производства и приступить к комплексной автоматизации управления доменных печами. Осуществить автоматизацию не менее 40 действующих прокатных и трубпрокатных станков. Осуществить перевод на диспетчерское управление подземного транспорта и дистанционное управление основных машин и механизмов на подземных работах и на поверхности крупных железорудных и марганцевых шахт; внедрить комплексную автоматизацию производственных процессов на обогатительных фабриках черной металлургии.

В цветной металлургии — закончить автоматизацию отрабатываемых и рафинировочных печей в медной промышленности; автоматизировать шахтные и трубчатые печи в свинцово-цинковой, никелевой промышленности и промышленности редких металлов; внедрить на крупных обогатительных фабриках комплексную автоматизацию процессов дробления, измельчения, флотации, а также осуществлять на основных рудниках цветной металлургии автоматизацию контроля производственных процессов и дистанционное управление процессами уборки и доставки руды, работы скипового подъема и вспомогательных установок.

В угольной промышленности — для осуществления комплексной механизации добычи угля широко внедрить механизацию управления кривошипными и передвижными конвейерами в очистных забоях, обеспечить дальнейшее развитие механизации навала угля при разработке пластов пологого и наклонного падения, завершив ее в первую очередь в Донецком, Кузнецком и Карагандинском бассейнах. Завершить механизацию погрузки угля и порошки при прохождении подготовительных выработок. Обеспечить всемерное расширение автоматизации и дистанционного управления машинами и механизмами на подземных работах, на поверхности шахт и на обогатительных фабриках. Осуществить комплексную механизацию работ в угольных разрезах с применением мощного оборудования. Значительно повысить удельный вес крепления горных выработок металлической и железобетонной крепью и обеспечить сокращение расхода крепящего леса.

Закончить работы по комплексной механизации добычи фрезерного торфа, а также по механизации выемки, стижки, уборки и погрузки кускового торфа, транспортных, болотоподготовительных и вспомогательных работ.

В нефтяной промышленности — осуществлять в широких размерах механизацию и автоматизацию спуско-подъемных операций при бурении нефтяных скважин; завершить автоматизацию работ по добыче и транспортировке нефти; широко внедрить автоматизацию контроля и управления процессами на действующих и комплексную автоматизацию на вновь строящихся нефтеперерабатывающих заводах. Осуществить частичный перевод на дистанционный контроль и централи-

зованное управление нефтяными и водозаборными скважинами и нефтегазопроводами. Механизировать вышечные монтажные работы при строительстве буровых и применять сборно-разборные и передвижные сооружения на разведках.

По электростанциям — закончить работы по телемеханическому управлению гидроэлектростанциями; перевести в течение 2—3 лет на телеуправление основные энергетические системы и крупные подстанции. Предусмотреть осуществление комплексной автоматизации управления на всех тепловых электростанциях, начинаемых строительством в шестой пятилетке.

В машиностроении — значительно расширить механизацию и автоматизацию производственных процессов, в первую очередь в литейном и кузнечно-прессовом производстве. Осуществить полную автоматизацию тепловых режимов термических печей в крупносерийном и массовом производстве; создать комплексные механизированные цехи литья по вылаемым моделям. Ввести в действие в шестой пятилетке не менее 220 автоматических и полуавтоматических линий и цехов.

В электротехнической промышленности — внедрить автоматизацию сборки электродвигателей и механизацию работ по производству кабелей.

В радиотехнической промышленности — обеспечить широкую механизацию и автоматизацию производства массовых деталей радиоаппаратуры и вакуумных приборов.

В химической промышленности — приступить к комплексной автоматизации цехов и заводов и в первую очередь заводов по производству серной и азотной кислоты и кальцинированной соды; построить и ввести в эксплуатацию автоматизированный цех по производству серной кислоты.

В строительстве — завершить в основном комплексную механизацию земляных, погрузочно-разгрузочных работ, а также работ по монтажу конструкций; всемерно развивать комплексную механизацию отделочных и других строительных работ.

В промышленности строительных материалов — осуществлять комплексную механизацию работ по добыче нерудных строительных материалов. Внедрять в широких масштабах автоматизацию технологических процессов производства в цементной промышленности, поточно-механизированные процессы в производстве шифера, керамических изделий, радиаторов, санитарно-технического оборудования и других изделий.

В лесной промышленности — завершить комплексную механизацию основных лесозаготовительных работ и широко механизировать вспомогательные работы; перевести большую часть трудоемких и тяжелых работ по разделке древесины с лесосек на нижние скаты лесозовных дорог и лесопереработочные базы; осуществлять в широких размерах комплексную механизацию работ на нижних складах. Внедрить на вывозке леса автотягачи и автомобили большой грузоподъемности и высокой проходимости. Создать на лесозаготовках устойчивую энергетическую базу путем строительства электростанций, работающих на древесных отходах.

В бумажной и деревообрабатывающей промышленности — автоматизировать основные технологические процессы целлюлозно-бумажного и гидролизного производства; осуществлять комплексную автоматизацию участков и цехов этого производства; создать и внедрить автоматические и полуавтоматические линии в производстве мебели.

В текстильной промышленности — довести за пятилетие парк автоматических ткацких станков примерно до 60 процентов от общего количества ткацких станков; внедрить поточно-агрегативные способы отделки тканей с автоматическим управлением производственными процессами, а также комплексную механизацию трудоемких работ на текстильных предприятиях; завершить механизацию трудоемких и тяжелых работ на хлопкоочистительных заводах и хлопкозаготовительных пунктах.

В кожевенно-обувной промышленности — обеспечить дальнейшее сокращение ручных операций и внедрить автоматические и полуавтоматические линии по обработке кожевенного сырья и производству обуви.

В пищевой промышленности — расширить комплексную механизацию добычи и обработки рыбы, обеспечить перевод всех рыбозаводов на механизированную приемку и разделку рыбы, внедрить не менее 600 автоматических линий по переработке рыбы.

Установить не менее 400 поточных автоматических и полуавтоматических линий по производству кондитерских и хлебобулочных изделий.

Завершить перевод крупных и средних мясокомбинатов на механизированный поточный способ переработки скота, для

чего установить в течение пятилетия 400 конвейерных линий. Внедрить 1.500 автоматических поточных линий по производству сливочного масла.

4. Считать необходимым разработать перспективный план

III. По специализации и кооперированию в промышленности

1. В целях ускорения темпов роста производительности общественного труда, сокращения издержек производства и повышения качества продукции обеспечить в шестой пятилетке расширение специализации и кооперирования в промышленности, с организацией на специализируемых предприятиях массово-поточного производства. Обеспечить на специализированных предприятиях по новейшей технологии производство стандартизованных, нормализованных и унифицированных деталей, узлов и изделий. Осуществить рациональное распределение отраслей, предприятий и производства деталей, узлов и изделий между министерствами и отдельными предприятиями.

Создавать специализированные предприятия в различных экономических районах страны, имея в виду осуществление кооперирования предприятий в пределах экономических районов и крупных промышленных центров.

2. Для обеспечения чугуном и стальным литьем промышленных предприятий предусмотреть строительство в шестой пятилетке 23 специализированных, оснащенных новейшей техникой литейных заводов общей мощностью 1.500 тысяч тонн литья в год и специализированных литейных цехов, в том числе построить:

в районах Центра — не менее 3 литейных заводов общей мощностью 110 тысяч тонн литья в год и специализированный цех мощностью 40 тысяч тонн литья в год на Чебоксарском заводе тракторных запасных частей;

на Урале — 4 литейных завода общей мощностью 200 тысяч тонн отливок в год;

в районах Западной и Восточной Сибири — 6 специализированных литейных заводов общей мощностью 400 тысяч тонн литья в год;

в районах Казахстана — 3 литейных цеха, из них 2 цеха мощностью 45 тысяч тонн стального и чугунового литья в год на строящемся Петропавловском заводе прокатного оборудования и 1 цех мощностью 150 тысяч тонн литья в год на строящемся Павлодарском комбайновом заводе;

в районах Юга — специализированный цех стального литья мощностью 70 тысяч тонн литья в год в Кременчуге.

Кроме того, организовать в 1956—1958 годах районные базовые цехи по производству стального, чугунового и алюминиевого литья, а также цехи по производству кузнечных заготовок методами штамповки и чеканки и полужидкостной штамповки и создать на 13 заводах специализированные цехи по производству литья под давлением, жаропрочного и прецизионного стального литья.

Строительство крупных специализированных литейных и кузнечно-прессовых цехов осуществлять с таким расчетом, чтобы развитие мощностей по выпуску литья, поковок и штампов опережало рост мощностей механообрабатывающих цехов машиностроительных заводов.

3. В целях обеспечения народного хозяйства крупными и уникальными поворотками для изготовления мощных турбин, генераторов, прокатных станков, дробильно-размольного и другого оборудования построить за пятилетие кузнечно-прессовый завод мощностью 120 тысяч тонн поковок в год на Урале

и перейти в более широких размерах на промышленный способ приготовления тресты льна и конопли.

Повысить урожайность и расширить посевы сахарной свеклы в основных районах ее возделывания, и прежде всего в Украинской ССР, а также в районах развития свекловодства РСФСР, Белорусской ССР, Литовской ССР и Латвийской ССР, имеющих благоприятные условия для выращивания сахарной свеклы.

6. В целях обеспечения растущих потребностей городского населения в молочных продуктах и овощах расширить имеющиеся и создать новые молочно-овощные зоны вокруг крупных городов и промышленных центров. Организовать в этих зонах новые совхозы, а также в необходимых случаях специализировать существующие пригородные совхозы на производство молока, картофеля и овощей. Расширить строительство теплиц и парников, широко используя для них тепловые отходы промышленных предприятий и электростанций. Увеличить в колхозах и совхозах пригородных зон производство ранних сортов картофеля и овощей.

7. Увеличить сбор плодов, ягод и винограда в шестой пятилетке не менее чем в 1,5—2 раза по сравнению с пятой пятилеткой. Расширить сеть плодовых и виноградных питомников и обеспечить выращивание в них в значительных размерах лучших сортов посадочного материала плодовых деревьев и винограда. Всемерно развивать коллективное садоводство рабочих и служащих и садоводство колхозников на приусадебных участках.

8. Значительно расширить шелководство, особенно в Узбекской ССР, Туркменской ССР, Таджикской ССР, Украинской ССР, Молдавской ССР и Азербайджанской ССР. Довести в 1960 году производство коконов тутового шелкопряда до 38 тысяч тонн.

9. Всемерно развивать общественное животноводство колхозов, а также животноводство в совхозах. Увеличить производство мяса прежде всего за счет развития свиноводства, как отрасли наиболее скороспелого животноводства; довести удельный вес свинины в общем объеме производства мяса в стране до 50 процентов, используя для этого преимущества мясного и беконного откорма свиней.

Развивать мясное скотоводство в колхозах и совхозах глубинных степных районов Казахстана, Сибири, Нижнего Поволжья, Северного Кавказа и в районах Дальнего Востока, имеющих естественную кормовую базу. Организовать лоразивание и нагул крупного рогатого скота в специально создаваемых для этих целей хозяйствах. Увеличить производство молока, прежде всего, за счет значительного повышения удоя на одну корову, а также за счет повышения удельного веса поголовья коров в общем стаде крупного рогатого скота.

10. Резко увеличить производство нормов в колхозах и совхозах с тем, чтобы полностью обеспечить все виды скота и птицы необходимыми кормами, а также выделение колхозам кормов для скота, находящегося в личной собственности колхозных дворов, и создание страховых запасов кормов в колхозах и совхозах.

Развивать травосеяние в районах, где многолетние и однолетние травы дают хорошие урожаи, обратив особое внимание на расширение посевов и повышение урожайности клевера в районах нечерноземной полосы и люцерны в районах Средней Азии, в южных районах Казахстана и в Закавказье.

Создавать в Латвийской ССР, Литовской ССР и Эстонской ССР, а также в северо-западных районах РСФСР долготельные сенокосы и пастбища. Провести в широких размерах работы по улучшению прирочных угодий и пастбищ.

(Продолжение на 5-й стр.)

IV. По сельскому хозяйству

1. Обеспечить крупный подъем земледелия и животноводства. Довести в 1960 году валовые сборы зерна до 180 миллионов тонн (11 миллиардов пудов). Увеличить за пятилетие валовую продукцию технических культур, картофеля, овощей и продуктов животноводства в следующих размерах:

	1960 год	в процентах к 1955 году
Хлопок-сырец	156	
Лен-волокно	135	
Сахарная свекла	154	
Картофель	185	
Овощи	218	
Масло	200	
Молоко	195	
Яйца	254	
Шерсть	182	

2. Систематически повышать культуру ведения сельскохозяйственного производства на основе широкого использования достижений агрономической науки и передового опыта, внедрять наиболее продуктивные в местных условиях культуры и сорта растений, а также виды и породы скота; осуществлять в колхозах и совхозах правильное сочетание различных отраслей сельского хозяйства.

Обеспечить хозяйственно целесообразное размещение отдельных отраслей сельского хозяйства и специализацию земледелия и животноводства по районам страны с учетом природных и экономических условий каждого района, а в районе — каждого колхоза и совхоза, имея в виду резкое увеличение выхода продукции на 100 гектаров земельных угодий с минимальными затратами труда и средств.

3. Всемерно улучшать агротехнику возделывания сельскохозяйственных культур, широко применять квадратный и квадратно-гнездовой способы посева хлопчатника, подсолнечника, кукурузы и других культур, требующих междурядной обработки; внедрять комплексную механизацию работ по возделыванию и уборке пропашных культур. Ликвидировать оставшиеся семеноводства, организовать ускоренное выведение и внедрение в производство более урожайных, высокопродуктивных сортов сельскохозяйственных культур, высокоурожайных сортов хлопчатника, сортов сахарной свеклы с повышенной сахаристостью, высококачественных и раннеспелых сортов подсолнечника.

Улучшить использование минеральных удобрений, а также местных удобрений: навоза, торфа, компостов, золы. Расширить промышленную добычу торфа для сельского хозяйства. Значительно увеличить производство бактериальных удобрений, обеспечить производство жидких азотных удобрений. Организовать промышленное производство извести в размерах, обеспечивающих потребности сельского хозяйства.

4. В целях дальнейшего подъема зернового хозяйства довести в 1956 году посевы на целинных и залежных землях не менее чем до 30 миллионов гектаров и продолжать освоение целинных и залежных земель, не требующих больших капитальных вложений и на которых можно получать хороший, устойчивый урожай, в районах Сибири, Урала, Дальнего Востока, Поволжья, Казахстана, нечерноземной полосы и в других районах страны. Значительно повысить урожайность зерновых культур и повсеместно перейти в ближайшие годы к посевам семенами районированных сортов зерновых культур, наиболее урожайных и ценных по качеству зерна. Внедрять кукурузу, как наиболее урожайную культуру, и довести в 1960 году посевные площади кукурузы в колхозах и совхозах не менее чем до 28 миллионов гектаров. Организовать в широких размерах производство гибридных семян кукурузы в первую очередь в совхозах, а также на селекционных станциях и в колхозах.

Резко сократить потери зерна при уборке урожая и хранении; проводить уборку урожая зерновых колосковых культур не более чем в 10 рабочих дней в Европейской части страны и в 7—8 рабочих дней — в районах Сибири и Дальнего Востока.

В деле борьбы с потерями при уборке урожая обратить особое внимание на широкое внедрение раздельного способа уборки зерновых культур.

5. Обеспечить дальнейшее повышение урожайности хлопчатника, обратив при этом особое внимание на повышение урожайности в отсталых хлопкоосеющих колхозах, а также расширение посевов хлопчатника на поливных землях как за счет освоения неиспользуемых земель с оросительной сетью, так и за счет вновь орошаемых земель.

Значительно повысить урожайность и расширить посевы льна, увеличить товарность и резко улучшить качество (померность) продукции льна и конопли, ликвидировать потери

ДИРЕКТИВЫ ХХ СЪЕЗДА КПСС

по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы

(Продолжение)

чить развитие комбикормовой промышленности, увеличить производство комбикормов в три—четыре раза.

11. Увеличить за пятилетие площадь орошаемых земель примерно на 2 миллиона 100 тысяч гектаров, в том числе 800 тысяч гектаров за счет переустройства оросительных систем и обеспечения водой неиспользуемых земель с оросительной сетью и 1 миллион 300 тысяч гектаров — за счет вновь орошаемых земель.

Освоить за пятилетие 3 миллиона 100 тысяч гектаров осушенных земель, в том числе 2 миллиона гектаров за счет переустройства и восстановления осушительной сети и 1 миллион 100 тысяч гектаров — за счет вновь осушаемых земель.

В безводных районах осуществлять работы по обводнению пастбищ на площади примерно 80 миллионов гектаров, для чего развернуть строительство обводнительных систем и сооружений, а также строительство животноводческих и жилых помещений.

В целях дальнейшего значительного увеличения производства хлопка считаем необходимым в короткий срок создать в стране крупнейший район хлопководства, для чего произвести необходимые работы по орошению и освоению плодородных целинных земель в Голодной степи.

12. Значительно повысить уровень механизации сельского хозяйства. Поставить в 1956—1960 годах сельскому хозяйству примерно 1 миллион 650 тысяч тракторов в переводе на 15-силльные, в том числе 680 тысяч, пропашных тракторов (в физическом исчислении), 560 тысяч зерновых комбайнов и для раздельной уборки зерновых культур 180 тысяч жаток (виндузоров) и 400 тысяч подборщиков в комбайнах, а также 250 тысяч кукурузоуборочных и силосоуборочных комбайнов.

Широко внедрить в сельскохозяйственное производство наиболее экономичные дизельные тракторы и комбайны новейших конструкций, колесные тракторы на пневматических шинах, навесные и полунавесные сельскохозяйственные машины с гидравлической системой управления с тем, чтобы обеспечить в сельском хозяйстве механизацию работ по возделыванию зерновых и технических пропашных культур, а также работ в садах и огородах.

Обеспечить широкое применение электроэнергии в сельскохозяйственном производстве, для чего, наряду с присоединением колхозов и совхозов к сетям государственных электростанций, организовать строительство межрайонных и районных тепловых и гидроэлектростанций с долевым участием колхозов и совхозов. Увеличить за пятилетие число электрифицированных колхозов, получающих электроэнергию от постоянных источников, и завершить электрификацию совхозов и МТС.

Улучшить использование техники машино-тракторных станций и совхозов и повысить за пятилетие дневную выработку на трактор и зерновую комбайн не менее чем на 30—35 процентов.

Поднять роль машино-тракторных станций в развитии всех отраслей сельскохозяйственного производства в колхозах и в дальнейшем организационно-хозяйственным укреплением колхозов. Повысить ответственность машино-тракторных станций за выполнение планов производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов, за механизацию трудоемких процессов в растениеводстве и животноводстве. Обеспечить

V. По транспорту и связи

Считать важнейшими задачами шестого пятилетнего плана в области транспорта дальнейший подъем технического уровня железнодорожного, водного, автомобильного и воздушного транспорта, широкую электрификацию железных дорог и оснащение транспорта современными, наиболее прогрессивными локомотивами, судами, автомобилями, самолетами и другими видами подвижного состава.

Установить на 1956—1960 годы следующие основные задания по транспорту и связи:

1. По железнодорожному транспорту увеличить грузооборот железных дорог примерно до 1.374 миллиардов тонно-километров, или на 42 процента по сравнению с 1955 годом. Обеспечить всемерное сокращение дальности и ускорение перевозок грузов по железным дорогам.

Осуществить мероприятия по усилению и реконструкции путевого хозяйства. Уложить в действующую сеть железных дорог примерно 65 тысяч километров новых рельсов, в том числе 55 тысяч километров рельсов тяжелых типов. Довести к концу пятилетия протяженность путей, оложенных на цемент, до 61 тысячи километров. Осуществить необходимые мероприятия по продлению срока службы шпал и обеспечить широкое внедрение железобетонных шпал.

В целях повышения провозной способности железных дорог осуществить работы по технической реконструкции тяги на железнодорожном транспорте путем широкого внедрения электровозов и тепловозов с тем, чтобы уже в 1960 году было выполнено ими 40—45 процентов всего грузооборота. Поставить в течение пятилетия железнодорожному транспорту не менее 2.000 электровозов, в том числе 400 восьмиосных электровозов мощностью по 5.700 лошадиных сил, а также 2.250 магистральных двухсекционных тепловозов.

Обеспечить создание новых мощных локомотивов, спроектировать и изготовить в 1956—1957 годах опытные образцы грузовых тепловозов мощностью 2.500—3.000 лошадиных сил в одной секции, пассажирских тепловозов и электровозов, а также газотурбовозов.

Разработать и провести мероприятия по эксплуатации тепловозов на сернистом дизельном топливе. Создать базу для ремонта электровозов и тепловозов.

Поставить железнодорожному транспорту за пятилетие не менее 255 тысяч грузовых вагонов, а также 18 тысяч 600 пассажирских вагонов. Пополнить парк крытыми вагонами с механическим охлаждением и электрическим отоплением, цистернами повышенной емкости, а также цельнометаллическими пассажирскими вагонами с кондиционированным воздухом.

Завершить в 1957 году перевод парка грузовых вагонов на автоматическую сцепку. Закончить к 1959 году оборудование авторемосами имеющихся в парке железных дорог нетормозных вагонов и приступить к оснащению эксплуатационного парка вагонов более совершенными автоматическими тормозами.

Осуществить необходимые работы по значительному развитию пропускной способности железных дорог на важнейших направлениях, особенно Урала и Сибири, выходов с Урала в районы Поволжья, Центра и Востока, железнодорожной связи Центра с районами Донбасса, Кавказа и Средней Азии, а также железных дорог Донбасса.

Построить примерно 6.500 километров новых железных дорог, или в 2,1 раза больше, чем в пятой пятилетке. Кроме того, построить 935 километров железных дорог узкой колеи в районах освоения целинных и залежных земель. Построить железную дорогу—район Алма-Ата — Гостранция, обеспечивающую связь Советского Союза с Китайской Народной Республикой по новому направлению.

Осуществить в течение ближайших 10—15 лет перевод на электрическую тягу важнейших грузонапряженных направлений и горных линий, а также железнодорожных магистралей с интенсивным пассажирским движением и пригородных участков крупных промышленных центров. Ввести в действие в шестом пятилетии 8.100 километров электрифицированных линий, или в 3,6 раза больше, чем в пятой пятилетке.

Построить примерно 6.600 километров вторых путей, или на 40 процентов больше, чем в пятой пятилетке.

Увеличить общую протяженность станционных путей, с доведением их в 1960 году до 49 процентов эксплуатационной длины железных дорог. Произвести работы по развитию станций и узлов, строительство и механизацию сортировочных горков. В целях дальнейшей автоматизации производственных процессов оборудовать железные дороги автоблокировкой, диспетчерской централизацией и автостопами на протяжении примерно 15 тысяч километров; оборудовать электрической централизацией 18 тысяч стрелок. Обеспечить дальнейшее развитие радиосвязи и начать применение телевидения на железных дорогах.

полное использование постоянных рабочих МТС в течение всего года путем широкого совмещения профессий механизаторов и расширения производственной помощи колхозам.

Соблюдать в МТС строжайший режим экономии, добиться снижения себестоимости тракторных работ примерно на 16 процентов и значительно сократить затраты государства на централизованную передовую сельскохозяйственную технику, наиболее полного и рационального использования рабочей силы, улучшения организации и упорядочения оплаты труда в колхозах. Широко применять ежемесячные авансы на оплату колхозников, как важный стимул повышения производительности труда в колхозах. Продолжать работу по укреплению колхозов руководящими кадрами, улучшить качество подготовки массовых колхозных кадров.

14. Обеспечить в шестой пятилетке значительное развитие производства сельскохозяйственной продукции в совхозах и довести в 1960 году к концу государственными и колхозными хозяйствами зерна до 915 миллионов пудов, мяса — до 1 миллиона 500 тысяч тонн, молока — до 6 миллионов 800 тысяч тонн, шерсти — до 79 тысяч 200 тонн и яиц — до 2 миллиардов штук.

Считать важнейшей задачей совхозов увеличение производства продуктов растениеводства и животноводства в расчете на 100 га сельскохозяйственных угодий путем повышения урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства и более рационального использования закрепленных за совхозами земельных угодий.

На основе роста производства сельскохозяйственной продукции, рационального использования земли и всех средств производства, укрепления хозяйственного расчета и снижения себестоимости продукции обеспечить высокоокупаемую работу каждого совхоза.

15. В области лесного хозяйства осуществить в течение пятилетия лесохозяйственные работы на площади 190 миллионов гектаров, заложить 3 миллиона гектаров лесов хозяйственно ценными и быстрорастущими древесными породами; провести работы по содействию естественному возобновлению леса на площади до 3 миллионов 800 тысяч гектаров; заложить не менее 370 тысяч гектаров защитных лесных насаждений по берегам и на песках, а также создать 560 тысяч гектаров полесозащитных лесных полос на землях колхозов и совхозов.

16. Считать важнейшей задачей сельскохозяйственной науки разработку вопросов повышения урожайности сельскохозяйственных культур и увеличение продуктивности животноводства. Обратить особое внимание на разработку вопросов правильного ведения сельского хозяйства, внедрения рациональных севооборотов применительно к каждой почвенно-климатической зоне, правильного размещения сельскохозяйственного производства, улучшения системы обработки почвы, улучшения селекции и семеноводства сельскохозяйственных культур, применения наиболее эффективных способов использования удобрений, улучшения племенной работы в животноводстве, а также на разработку вопросов экономики колхозов, МТС и совхозов.

Максимально механизировать трудоемкие процессы и в первую очередь работы по ремонту и реконструкции пути, погрузочно-разгрузочные работы, обеспечить повышение уровня механизации погрузочно-разгрузочных работ на грузовых дорогах станций в 1960 году до 75 процентов. Сократить время оборота грузового вагона до 5,3 суток, или на 15 процентов; увеличить среднесуточный пробег электровоза до 550 километров, или на 44 процента, тепловоза — до 450 километров, или на 24 процента, и паровоза — до 315 километров, или на 14 процентов. Повысить средний вес грузового поезда брутто до 2.200 тонн, или на 25 процентов против 1955 года. Обеспечить дальнейшее развитие железнодорожных подъездных путей к промышленным предприятиям, речным и морским портам, в том числе к Усть-Донецкому порту. Снизить себестоимость перевозок примерно на 17 процентов.

2. По речному транспорту увеличить грузооборот примерно на 80 процентов. Обеспечить дальнейшее развитие перевозок грузов в смешанном железнодорожно-водном сообщении. Осуществить освоение новых глубоководных путей на Волге, Каме, Днестре и других реках, строительство более мощного флота, отвечающего условиям судоходства на водохранилищах. Ликвидировать оставшиеся портово-пристанского хозяйства на речном транспорте. Обеспечить развитие портов и пристаней в первую очередь на Волге, Каме и сибирских реках. Осуществить строительство Усть-Донецкого порта, внедрить на погрузочно-разгрузочных работах высокопроизводительные механизмы; осуществить в основных портах комплексную механизацию погрузочно-разгрузочных работ. Ввести в действие за пятилетие в речных портах 15 тысяч метров механизированных причалов.

Обеспечить развитие действующих и строительство новых механизированных причалов и перевалочных баз на предприятиях, расположенных непосредственно на водных путях. Улучшить транспортное использование судоходных каналов. Увеличить за пятилетие перевозки грузов по каналу имени Москвы и Беломорско-Балтийскому каналу имени Сталина не менее чем в полтора раза и по Волго-Донскому каналу имени Ленина — в три раза. Провести дальнейшие работы по улучшению условий судоходства на реках Белой, Северной Двине и Вычегде и реконструкции навигационной обстановки на Волге, Каме, Днестре и магистральных реках Сибири, с широким внедрением автоматических и электрифицированных знаков.

Пополнить флот судами с повышенными скоростями движения и обеспечить за пятилетие поставку Министерству речного флота буксирных и самоходных грузовых судов общей мощностью примерно 720 тысяч лошадиных сил, несамых судов общей грузоподъемностью 2 миллиона 245 тысяч тонн и пассажирских судов общей мощностью 180 тысяч лошадиных сил.

Реконструировать существующие и построить новые судоремонтные предприятия, организовать ремонтно-эксплуатационные базы для обеспечения работы флота по системе тяговых плав.

Повысить скорость доставки грузов и сократить простоя судов в портах и пристанях; обеспечить в 1960 году по сравнению с 1955 годом повышение производительности речных буксирных судов на перевозках сухогрузов не менее чем на 30 процентов, грузовых самоходных судов — на 36 процентов и несамых судов — на 33 процента. Улучшить грузовую и коммерческую работу на водном транспорте и осуществлять мероприятия по повышению заинтересованности министерств и ведомств в перевозках грузов речным транспортом. Снизить себестоимость перевозок примерно на 21 процент.

Обеспечить дальнейшее транспортное освоение малых рек и развитие перевозок на этих реках.

3. По морскому транспорту увеличить грузооборот примерно в 2,1 раза. Обеспечить дальнейшее развитие перевозок грузов в Дальневосточном, Азово-Черноморском, Северном и других бассейнах и повышение удельного веса отечественного тоннажа в экспортно-импортных перевозках, а также дальнейшее развитие Северного морского пути.

Повысить технический уровень развития морских портов. Ввести в действие в портах до 10 тысяч метров механизированных причалов и 200 тысяч квадратных метров складов. Внедрить новые высокопроизводительные перегрузочные механизмы. Довести к 1960 году комплексную механизацию погрузочно-разгрузочных работ в морских портах до 65 процентов.

Обеспечить реконструкцию и развитие морских портов в соответствии с их грузооборотом.

Пополнить морской флот более экономичными судами с повышенными скоростями движения. Поставить Министерству морского флота за пятилетие сухогрузные суда общей грузоподъемностью примерно 1 миллион 140 тысяч тонн, нефтеналивные суда — 460 тысяч тонн, пассажирские суда общей

мощностью 198 тысяч лошадиных сил и буксирные суда — 230 тысяч лошадиных сил. Осуществлять строительство морских судов с более совершенными двигателями и судовыми механизмами, обеспечивающими значительное повышение скорости движения.

Увеличить сточную производительность морских нефтеналивных судов за пятилетие не менее чем на 25 процентов и сухогрузных судов — на 34 процента, в первую очередь за счет сокращения простоя судов в портах и уменьшения порожнего пробега судов.

Улучшить техническое состояние морского флота, сократить сроки ремонта судов, повысить использование мощностей судоремонтных предприятий, особенно в Дальневосточном бассейне; обеспечить окончание строительства и реконструкции заводов в Находке, Туапсе, Жданове, Ленинграде и Мурманске. Приступить к строительству судоремонтного завода в Славянске.

Обеспечить необходимые судоходные глубины на каналах и подходах к морским портам, улучшить средства связи в радионавигационное оборудование на морском транспорте, оснастить морские суда наиболее совершенными навигационными приборами и оборудованием, обеспечивающими безопасность плавания судов.

Снизить себестоимость перевозок на морском транспорте примерно на 26 процентов.

4. По автомобильному транспорту увеличить грузооборот автомобильного транспорта в 1960 году по сравнению с 1955 годом примерно в 2 раза. Значительно повысить в перевозках удельный вес автомобильного транспорта общего пользования, увеличив грузооборот его до 40 миллиардов тонно-километров, или в 4,3 раза по сравнению с 1955 годом. Обеспечить дальнейшее развитие централизованных перевозок и значительное улучшение использования автомобильных прицепов, увеличить перевозки пассажиров легковыми автомобилями — такси в 3 раза и автобусами — в 3,5 раза.

VI. По капитальному строительству и строительной индустрии

1. В целях выполнения установленных заданий по развитию промышленного производства, транспорта, сельского хозяйства, жилищного строительства, строительства школ, больниц, детских садов и яслей и других зданий культурно-бытового назначения определить на 1956—1960 годы общий объем государственных капитальных вложений по народному хозяйству СССР в размере 990 миллиардов рублей (в ценах на 1 июля 1955 года), или на 67 процентов больше, чем в пятой пятилетке.

2. Для обеспечения более эффективного использования материальных ресурсов и финансовых средств, направляемых в капитальное строительство, не допускать распыления капитальных вложений по многочисленным стройкам и объектам, улучшить проектное дело и ликвидировать излишества в проектировании, приводящие к расточительному расходованию государственных средств.

При разработке проектов на строительство новых и расширение действующих предприятий учитывать новейшие достижения науки и техники, а также наиболее высокие технико-экономические показатели, достигнутые на передовых отечественных и зарубежных предприятиях.

Сократить сроки проектирования; завершить в 1956—1957 гг. переход к строительству жилых домов и зданий культурно-бытового назначения по типовым проектам; перейти в ближайшие 2—3 года к строительству предприятий промышленности, транспорта, связи и сельского хозяйства, как правило, по типовым проектам.

3. Обеспечить дальнейшее развитие строительной индустрии. Значительно сократить сроки строительства, улучшить качество строительных работ, особенно в жилищном и культурно-бытовом строительстве, снизить стоимость строительства монтажных работ за пятилетие не менее чем на 7 процентов от сметной стоимости.

Осуществить дальнейшую индустриализацию строительства путем широкого применения сборных железобетонных конструкций и деталей, конструкций из легких бетонов, крупных блоков и готовых узлов заводского изготовления, а

также путем всемерного внедрения комплексной механизации строительства.

Довести применение сборных железобетонных конструкций в 1960 году до 28 миллионов кубометров, из них 7 миллионов кубометров напряженно-армированных. Разработать и внедрить в строительство более совершенные виды сборных железобетонных конструкций. Значительно расширить применение в строительстве высокопрочной стали и высокопрочной проволоки для железобетонных конструкций, а также экономичных профилей проката. Обеспечить максимальную экономию металла и леса в строительстве.

Оснастить стройки наиболее совершенными машинами и механизмами. Увеличить количество экскаваторов в строительстве за пятилетие не менее чем в три раза, в том числе значительно увеличить парк одноковшовых экскаваторов 0,15 и 0,25 кубометра. Улучшить использование машин и механизмов в строительстве. Расширить мощности заводов и мастерских по ремонту строительных машин и транспортных средств, построить ремонтные заводы, в первую очередь в районах крупного строительства.

Продолжить укрупнение мелких параллельно действующих строительных организаций министерств и ведомств. В целях дальнейшего улучшения жилищного и культурно-бытового строительства в крупных городах создать по примеру Москвы, Ленинграда и Киева территориальные подрайонные строительные организации, объединяющие в них мелкие строительные организации разных ведомств. Значительно увеличить в восточных районах страны мощности действующих строительных организаций и создать в этих районах новые строительные организации и районные предприятия по производству строительных материалов, конструкций и деталей. Укрупнить и усилить специализированные организации по производству монтажных и специальных работ и создать специализированные организации по производству общестроительных работ. Расширить строительство жилых домов и зданий культурно-бытового назначения для работников строительной индустрии.

Министерство сельского хозяйства, а также местные партийные и советские органы, руководители МТС и колхозов должны обеспечить эффективное использование сельскохозяйственной техники, массовое распространение опыта передовых колхозов и МТС, достигших высоких показателей роста сельскохозяйственной продукции и производительности труда, улучшение организации труда и укрепление трудовой дисциплины и на этой основе значительное повышение доходов колхозников.

4. В целях быстрого устранения недостатков в организации труда и заработной платы и ускорения личной материальной заинтересованности работников в результатах своего труда:

обеспечить широкое внедрение в производство технической обоснованных норм выработки, соответствующих современному уровню техники и организации производства;

повысить долю тарифных ставок в заработной плате рабочих и установить правильные соотношения в уровне тарифных ставок по отдельным отраслям и профессиям с учетом квалификации рабочих и предоставления преимуществ в оплате труда рабочим, занятым на тяжелых работах и в горячих цехах;

упорядочить заработную плату отдельных категорий инженерно-технических работников и служащих; ликвидировать множественность систем и разностей в условиях оплаты труда инженерно-технических работников и служащих;

повысить роль премирования в деле стимулирования внедрения новой техники, роста производительности труда и снижения себестоимости продукции.

5. Продолжать работу по дальнейшему совершенствованию, сокращению и удешевлению управленческого аппарата, ликвидации излишних и параллельно действующих звеньев аппарата и по устранению излишеств в штатах.

6. Всемерно развивать массовое движение рационализаторов, изобретателей и новаторов, производства, а также обеспечить широкую пропаганду и распространение передового опыта.

7. Улучшить качество производственного обучения молодежи в школах и училищах государственных трудовых резервов, а также непосредственно на производстве; всемерно развивать подготовку квалифицированных рабочих в школах и училищах государственных трудовых резервов в восточных районах страны и расширить сеть школ и училищ в этих районах.

8. Обеспечить наиболее рациональное распределение трудовых ресурсов между отраслями народного хозяйства и районами страны и правильное их использование. При этом особое внимание обратить на обеспечение рабочей силой предприятий и строек, расположенных в восточных и северных районах страны, путем организованного набора рабочих и переселения в эти районы на добровольных началах трудящихся из других районов страны. Улучшить жилищное устройство переселенцев и обеспечить своевременное строительство жилых домов для них.

9. Обеспечить дальнейшее улучшение охраны труда и техники безопасности на предприятиях, прежде всего на шахтах, в горячих цехах и в производствах, вредных для здоровья рабочих, применяя в этой области новейшие достижения науки и техники.

(Продолжение на 6-й стр.)

ДИРЕКТИВЫ ХХ СЪЕЗДА КПСС

по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы

(Продолжение)

VIII. По повышению материального и культурного уровня жизни народа

1. В соответствии с установленными заданиями по развитию социалистического производства и повышению производительности общественного труда определить рост национального дохода (в сопоставимых ценах) за пятилетие примерно на 60 процентов. На основе этого обеспечить дальнейший рост доходов рабочих и служащих и доходов крестьян; значительно увеличить потребление на душу населения продовольственных и промышленных товаров.

2. Установить численность рабочих и служащих в народном хозяйстве СССР в 1960 году примерно в количестве 55 миллионов человек.

Повысить реальную заработную плату рабочих и служащих в среднем примерно на 30 процентов. Поднять уровень заработной платы низкооплачиваемых рабочих и служащих.

3. Считать необходимым осуществить в шестой пятилетке сокращение продолжительности рабочего дня рабочих и служащих.

Поручить Совету Министров СССР разработать мероприятия по осуществлению в шестой пятилетке постепенного перевода рабочих и служащих на семичасовой рабочий день, а рабочих ведущих профессий в угольной и горнорудной промышленности, занятых на подземных работах, — на шестичасовой рабочий день. При этом в первую очередь, начиная с 1957 года, должны быть переведены на сокращенный рабочий день рабочие, занятые на подземных работах и в горячих цехах. В тех отраслях промышленности, где это целесообразно по условиям производства, ввести пятидневную рабочую неделю (с двумя выходными днями при 8-часовом рабочем дне).

Установить для рабочих и служащих, начиная с 1956 года, сокращенный на два часа рабочий день в предвыходные и предпраздничные дни.

Восстановить с 1956 года шестичасовой рабочий день для подростков от 16 до 18 лет.

Переход на сокращенный рабочий день должен быть проведен без уменьшения заработной платы рабочих и служащих.

4. Всемерно улучшать условия труда и быта женщин-работниц. Предусмотреть для женщин-матерей дополнительные льготы, в частности, увеличить продолжительность отпусков по беременности и родам.

5. На основе значительного увеличения продукции земледелия и животноводства и повышения производительности труда колхозников увеличить денежные и натуральные доходы колхозников в среднем не менее чем на 40 процентов прежде всего за счет роста доходов от общественного хозяйства; значительно увеличить общественные фонды колхозов.

6. Увеличить государственные расходы на пособия и выплаты по социальному страхованию рабочих и служащих, на пенсии по социальному обеспечению, на пособия многодетным и одиноким матерям, на стипендии учащимся, бесплатную медицинскую помощь, бесплатные и льготные путевки в санатории и дома отдыха, бесплатное обучение и повышение квалификации, на выплаты заработной платы за отпуски и другие выплаты и льготы трудящимся со 154 миллиардов рублей в 1955 году примерно до 210 миллиардов рублей в 1960 году. Упорядочить пенсионное обеспечение, значительно увеличить размеры низших разрядов пенсий, а размеры неоправданно высоких пенсий снизить; улучшить обеспечение престарелых, а также трудовое устройство тех инвалидов, которые без ущерба для здоровья могут заниматься общественно-полезным трудом.

7. Увеличить за пятилетие розничный товароборот государственной и кооперативной торговли примерно на 50 процентов, обеспечив при этом более высокий рост розничного товароборота на селе.

Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом продажу населению важнейших товаров примерно в следующих размерах: мясорубок — на 85 процентов, рыболовников — на 59 процентов, масла животного — на 57 процентов, жиров растительных — на 60 процентов, молока и молочных продуктов — в 2,7 раза, сыра — в 2,4 раза, яиц — в 2,6 раза, сахара — на 70 процентов, тканей хлопчатобумажных — на 30 процентов, тканей шерстяных — в 2,6 раза, тканей шелковых — в 2 раза, тканей льняных — в 3,6 раза, швейных изделий — на 67 процентов, обуви кожаной — на 65 процентов, мебели — в 2 раза, часов — на 70 процентов, велосипедов — на 46 процентов, радиоприемников — в 2,2 раза, телевизоров — в 5 раз, холодильников домашних — в 4,7 раза, пылесосов — в 3,9 раза, стиральных машин — в 6 раз. Расширить продажу населению и колхозам лесных и строительных материалов, в частности цемента, в 2,5 раза, шифера — в 2,1 раза, мягкой кровли — на 70 процентов.

Предусмотреть значительное увеличение местных ресурсов продовольственных и промышленных товаров в розничном товаробороте республик, краев и областей.

В целях поощрения инициативы местных органов и повышения их ответственности за увеличение производства и улучшение снабжения населения продуктами животноводства внести изменения в существующую систему распределения с тем, чтобы в ней правильно сочетались принципы централизации с развитием местной инициативы по использованию имеющихся ресурсов для снабжения населения.

Развить сеть магазинов и лавок с тем, чтобы увеличить число рабочих мест в торговой сети за пятилетие не менее чем на 40 процентов. Обеспечить оснащение торговой сети современным оборудованием и широкое применение прогрессивных методов торговли, отвечающих требованиям растущего товароборота и повышающих культуру торговли.

Максимально увеличить предварительную расфасовку товаров для продажи населению, развить сеть магазинов без продавцов, а также торговлю через автоматы, что позволит значительно улучшить обслуживание покупателей, сократить трудовые затраты в торговле и снизить издержки обращения. Всемерно развить почтовую форму торговли. Организовать массовое производство автоматов для торговли и общественного питания.

Ускорить продвижение товаров с производственных предприятий в торговую сеть, устранить излишние промежуточные звенья, повсеместно организовать централизованную доставку товаров в торговую сеть и шире распространить практику кооперативного завоза товаров, особенно в сельской местности, а также розвозной торговли на селе.

Увеличить строительство складов, холодильников и овощехранилищ для обеспечения сохранности товаров и организации работы по сортировке товаров до поступления в магазины, что должно улучшить снабжение магазинов товарами в нужном ассортименте.

Увеличить за пятилетие сеть столовых не менее чем на 50 процентов и выпуск продукции предприятиями общественного питания примерно на 75 процентов.

Развить сеть столовых при фабриках, заводах, шахтах, МТС, совхозах и учебных заведениях и особенно сеть общедоступных столовых с тем, чтобы обеспечить услуги общественного питания не только работающим, но и членам их семей, что должно облегчить труд женщин.

Значительно расширить сеть школьных столовых и буфетов для питания школьников.

Обеспечить повсеместно в столовых, кафе, чайных, закусок и буфетов переход на самообслуживание потребителей, как наиболее рациональной формы торговли, позволяющей ускорить и улучшить обслуживание потребителей.

Всемерно развивать отпуск обелов на дом и прием предварительных заказов на обеды.

Механизировать трудовые процессы приготовления пищи за счет установки на предприятиях общественного питания современных и наиболее совершенных механизмов и оборудования (картофелечисток, овошечерезок, хлебо-

резок, посудомоек, комбинированных высокопроизводительных кухонных механизмов и т. д.).

Оснащение новейшей техникой и применение в столовых и закусочных передовых методов работы должно обеспечить удешевление стоимости обелов и содействовать расширению круга населения, пользующегося услугами предприятий общественного питания.

Снизить издержки обращения государственной и кооперативной торговли примерно на 17 процентов.

Всемерно содействовать дальнейшему расширению колхозной торговли, развивая торговлю потребительской кооперации вливаниями сельскохозяйственных продуктов колхозов и колхозников на комиссионных началах. Улучшить благоустройство колхозных рынков в городах и рабочих поселках.

Для коренного улучшения дела советской торговли необходимо обеспечить широкое участие трудящихся в осуществлении повседневного контроля за работой предприятий торговли и общественного питания.

Улучшить работу организаций общественного контроля на заводах, фабриках, в учреждениях, в учебных заведениях, а на селе — в рабочих и ревизионных комиссиях организаций потребительской кооперации, широко привлекая к участию в их деятельности рабочих, служащих, колхозников и домохозяйек.

8. Принять необходимых серьезных улучшить и значительно расширить жилищное строительство. Построить за пятилетие в городах, рабочих поселках и сельской местности за счет государственных средств жилые дома общей площадью примерно 205 миллионов квадратных метров, или почти в 2 раза больше, чем в пятой пятилетке.

Обратить внимание руководителей партийных, советских и хозяйственных органов на необходимость безусловного выполнения установленных заданий по строительству и вводу в действие жилой площади.

Широко содействовать рабочим, служащим и колхозникам в осуществлении ими строительства жилых домов за счет личных сбережений и с помощью государственного и колхозного кредита. В этих целях расширить продажу населению комплектов деталей стандартных домов, строительных материалов и оборудования.

Снизить стоимость жилищного строительства за пятилетие не менее чем на 20 процентов за счет широкого применения типовых проектов, внедрения индустриальных методов работ, снижения стоимости готовых изделий и деталей заводского изготовления, недопущения архитектурных излишеств и сокращения сроков строительства.

Считать важнейшей задачей привлечение в порядок в сохранение существующего жилищного фонда и дальнейшее благоустройство жилых домов.

Обеспечить улучшение коммунального обслуживания городского населения. Предусмотреть дальнейшее развитие водопроводных и канализационных, теплофикационных и электрических сетей. Увеличить в шестой пятилетке число газифицированных квартир в 2,5 раза по сравнению с пятой пятилеткой. Улучшить обслуживание населения городским транспортом, банями, прачечными и провести другие мероприятия по благоустройству городов.

9. Осуществить в основном всеобщее среднее образование в городах и сельской местности путем обучения детей и молодежи в средних общеобразовательных школах (десятилетка) и средних специальных учебных заведениях. Развивать политехническое обучение в общеобразовательной школе, обеспечить ознакомление учащихся с важнейшими отраслями современного промышленного и сельскохозяйственного производства. Обеспечить тесную связь обучения с общественно-полезным трудом, воспитывать у подрастающего поколения коммунистическое отношение к труду.

Повысить уровень учебно-воспитательной работы в школах; расширить сеть внешкольных детских учреждений в городе и в деревне. Обеспечить более широкое привлечение клубов, дворцов и домов культуры, домов техники и других культурно-просветительных учреждений к проведению воспитательной работы среди школьников.

Укрепить учебно-материальную базу общеобразовательной школы. Увеличить объем строительства городских и сельских школ за шестое пятилетие примерно в два раза по сравнению с пятой пятилеткой. Расширить сеть школьных интернатов. Считать целесообразным более широкое участие колхозов в строительстве сельских школ и в оборудовании их.

В целях повышения общего культурного уровня трудящихся, не имеющих среднего образования, продолжить дальнейшее развитие в шестой пятилетке сети заочных и вечерних общеобразовательных школ для обучения в них трудящихся без отрыва от производства.

Отменить плату за обучение в старших классах средних школ, в средних специальных и высших учебных заведениях.

10. Предусмотреть подготовку специалистов в высших и средних специальных учебных заведениях в размерах, обеспечивающих потребности народного хозяйства и культурного строительства. Увеличить за пятилетие общий выпуск специалистов с высшим и средним образованием примерно в полтора раза, а для отраслей тяжелой промышленности, строительства, транспорта и сельского хозяйства — примерно в два раза по сравнению с пятой пятилеткой.

Осуществить значительное расширение вечернего и заочного высшего и среднего специального образования с тем, чтобы предоставить широкие возможности практикам, занимающим инженерно-технические должности, а также рабочим и колхозникам получать высшее и среднее специальное образование без отрыва от производства.

Обеспечить правильное размещение высших учебных заведений в стране; расширить подготовку специалистов в учебных заведениях, расположенных в районах Урала, Сибири, Дальнего Востока и Казахстана, для удовлетворения растущих потребностей этих районов в специалистах.

Значительно улучшить качество подготовки специалистов с высшим и средним специальным образованием. Обеспечить обстоятельное ознакомление учащихся высших и средних специальных учебных заведений с последними достижениями отечественной и зарубежной науки и техники, а также с передовым опытом производства.

Укрепить материальную базу высших и средних специальных учебных заведений, улучшить оснащение их современным учебно-лабораторным оборудованием.

11. Всемерно развивать науку. Расширять теоретические исследования во всех областях знаний, повысить роль научных учреждений в деле технического прогресса и организации производства. Перестроить работу научно-исследовательских институтов в направлении большего приближения их деятельности к конкретным нуждам хозяйства. Обеспечить максимальное использование достижений отечественной и зарубежной науки и техники конструкторскими и проектными организациями.

Сосредоточить усилия ученых и материальные ресурсы научно-исследовательских учреждений на разработке в первую очередь научных проблем, имеющих важное народное хозяйственное значение, добываясь быстрого ведения дел к концу научных исследований и внедрения результатов работ в народное хозяйство.

Привлечь научно-исследовательские учреждения к производственной базе. Улучшить оснащение научно-исследовательских учреждений современным научным оборудованием и материалами.

Шире привлекать высшие учебные заведения к выполнению научно-исследовательских работ для народного хозяйства.

12. Учитывая значение кино как наиболее массового искусства, принять меры к увеличению производства кинокартин, повышению их идейно-художественного уровня и распространению киноискусства. Обеспечить к концу пятилетки производство не менее 120 полнометражных фильмов в год.

Увеличить за пятилетие сеть киноустановок примерно на 30 процентов. Построить кинотеатры в системе Мин-

стерства культуры СССР на 500 тысяч мест, или в 4 раза больше, чем в пятой пятилетке. Повысить качество выпускаемых научно-технических кинофильмов, являющихся одним из важнейших средств технической пропаганды и информации о достижениях науки и техники и распространения передового опыта производства.

Особое внимание обратить на оснащение киностудий и кинотеатров современной техникой, увеличить производство пленки на негорючей основе с тем, чтобы к концу пятилетки деликом перейти к производству пленки на этой основе; обеспечить высокое качество цветных кинофильмов, а также увеличить производство кинофильмов для широкоэкранного кино.

Принять меры к дальнейшему расширению и улучшению радиовещания и телевидения. Увеличить существующие мощности радиовещательных станций за пятилетие примерно на 90 процентов и обеспечить широкое внедрение ультракоротковолнового радиовещания в европейской части СССР. Создать специальные каналы связи для обмена программами между телевизионными станциями Москвы, Ленинграда, столиц союзных республик и других крупных городов страны, а также приступить к внедрению цветного телевидения. Увеличить в 1960 году количество телевизионных станций не менее чем до 75.

Улучшить работу массовых библиотек и клубных учреждений и укрепить их материальную базу.

Принять меры к улучшению и развитию издательского дела. Увеличить выпуск книг, журналов и газет, уделяя внимание дальнейшему росту изданий и тиражей. Улучшить художественное оформление и полиграфическое исполнение выпускаемых книг, расширить и укрепить полиграфическую базу, увеличить мощности полиграфических предприятий Министерства культуры СССР примерно на 50 процентов, оснастить типографии современным оборудованием, улучшить шрифтовое хозяйство и качество полиграфических красок. Расширить книжную торговлю, особенно в сельской местности.

13. Обеспечить дальнейшее развитие здравоохранения, поднять уровень профилактической деятельности органов

здравоохранения, повысить культуру медицинского обслуживания населения.

Увеличить число больничных коек в 1960 году по сравнению с 1955 годом примерно на 28 процентов, число мест в детских яслях — на 44 процента, число мест в детских садах — на 45 процентов, число мест в санаториях — на 10 процентов и в домах отдыха — на 13 процентов. Обеспечить развитие сети санаториев и домов отдыха главным образом в центральных и северных районах европейской части СССР, в районах Урала, Западной и Восточной Сибири, Дальнего Востока, Средней Азии и Казахстана. Улучшить оснащение лечебно-профилактических учреждений современным медицинским оборудованием.

Построить за годы шестой пятилетки больницы по количеству коек в 2,8 раза больше, чем в пятой пятилетке, детские ясли в 2,4 раза больше и детские сады в 2,4 раза больше, чем в пятой пятилетке, широко привлекая министерства, ведомства СССР и союзных республик к строительству лечебно-профилактических и детских учреждений. Расширить строительство домов для инвалидов и престарелых.

Обеспечить дальнейшее развитие медицинской науки, сосредоточив силы советских ученых на изыскании новых методов и средств профилактики и лечения.

Увеличить производство изделий медицинской промышленности в 1960 году не менее чем в 2 раза по сравнению с 1955 годом, обратив особое внимание на расширение производства новых, более эффективных лечебно-профилактических средств, а также современного хирургического инструментария, диагностического, лечебного и медицинского оборудования и аппаратуры.

Улучшить работу по охране труда и предупреждению заболеваний рабочих и служащих промышленных предприятий, а также по охране водных источников, атмосферного воздуха и почвы от загрязнения промышленными выбросами.

Обеспечить дальнейшее развитие физической культуры и спорта, особенно среди учащихся и молодежи.

IX. По развитию народного хозяйства в союзных республиках и размещению производительных сил

Обеспечить улучшение размещения производительных сил, приближение промышленности к источникам сырья, топливно-энергетическим ресурсам и к районам потребления. Осуществить правильную специализацию и комплексное развитие хозяйства экономических районов с учетом более эффективного использования их природных и трудовых ресурсов в целях повышения производительности общественного труда.

Ускорить освоение богатых природных ресурсов восточных районов страны. Обеспечить в районах Западной и Восточной Сибири и в Казахской ССР более высокие темпы капитального строительства, чем в целом по СССР. Создать в этих районах комплекс предприятий тяжелой промышленности, особенно электромеханических и топливно-энергетических, крупных гидравлических и тепловых электростанций, нефтеперерабатывающих предприятий, машиностроительных и химических заводов, предприятий по производству строительных материалов, освоение крупных сырьевых баз для производства черных и цветных металлов, химикатов и строительных материалов.

Ограничить дальнейшее строительство топливно-энергетических и электромеханических предприятий в районах европейской части СССР и в районах Урала. В целях ликвидации отставания топливной промышленности районов европейской части СССР от их растущих потребностей в топливе и сокращения дальности перевозок угля предусмотреть в этих районах рост добычи угля и нефти в необходимых размерах, строительство гидроэлектростанций и развитие газовой промышленности.

Увеличить за пятилетие валовую продукцию местной промышленности и промысловой кооперации примерно в 1,6 раза. Обеспечить всемерное использование местных ресурсов, сырья и топлива, развитие собственной сырьевой базы. Осуществить мероприятия по техническому перевооружению предприятий, внедрению в массовых масштабах государственных стандартов и технических условий, обеспечивающих выпуск продукции по лучшим образцам. Расширить ассортимент и улучшить качество выпускаемых товаров широкого потребления. Организовать производство новых видов изделий широкого потребления и предметов культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода. Всемерно развивать народные художественные промыслы. Значительно расширить сеть предприятий по обслуживанию бытовых нужд населения и улучшить культуру их работы.

Предусмотреть следующие основные задания по развитию в шестой пятилетке народного хозяйства в союзных республиках.

ПО РОССИЙСКОЙ СОВЕТСКОЙ ФЕДЕРАТИВНОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,7 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,6 раза.

Увеличить за пятилетие выплавку чугуна примерно в 1,6 раза, производство проката — в 1,5 раза, добычу железной руды — в 1,4 раза, производство алюминия — в 2,4 раза, добычу угля — в 1,5 раза, нефти — в 2,2 раза, природного и попутного газа — в 5,5 раза, выработку электроэнергии — в 1,9 раза, в том числе выработку гидроэнергии — в 3,9 раза, производство минеральных удобрений — в 1,9 раза, цемента — в 2,5 раза, вывозку деловой древесины — в 1,4 раза, производство хлопчатобумажных тканей — на 16 процентов, шерстяных тканей — в 1,3 раза, льняных тканей — в 1,8 раза, шелковых тканей — в 2 раза, кожаной обуви — в 1,5 раза, сахара — в 2,6 раза, улов рыбы — в 1,5 раза.

Завершить строительство Череповецкого металлургического завода и Орско-Халиловского металлургического комбината, приступить к строительству Западно-Сибирского металлургического завода с вводом в действие первой доменной печи и начать строительство двух новых металлургических заводов в Сибири. Обеспечить освоение новых железорудных месторождений, ввести в действие Качканарский горнообогатительный комбинат на Урале, Коршуновский рудник в Восточной Сибири и новые рудники на месторождениях Курско-Белгородского района. Построить два новых металлургических завода. Предусмотреть строительство в районах Сибири трех алюминиевых заводов, усилить рудную базу медной промышленности Урала. Продолжить строительство Братской и начать строительство Красноярской гидроэлектростанции. Завершить строительство Омского и Иркутского нефтеперерабатывающих заводов и приступить к строительству новых нефтеперерабатывающих заводов в Красноярском крае и Амурской области.

Предусмотреть строительство в районах Сибири и Урала пяти новых станкостроительных заводов, шести заводов кузнечно-прессового оборудования, десяти специализированных литейных заводов, двух инструментальных заводов, трех заводов абразивных изделий, восьми заводов строительного и дорожно-машиностроения, приборостроительных заводов, электровозостроительного завода, завода теплового электрооборудования, силовых трансформаторов, высоковольтной аппаратуры и ряда других машиностроительных заводов.

Для усиления топливно-энергетической базы и улучшения электроснабжения Москвы, районов Центра, Поволжья и Урала, наряду с завершением строительства Куйбышевской и Горьковской гидроэлектростанций и вводом в действие Сталинградской и Воткинской гидроэлектростанций, построить ряд крупных тепловых электростанций на местном топливе; обеспечить увеличение добычи угля в Подмосковном, Петушковском угольных бассейнах и на месторождениях Урала, осуществить в крупных масштабах газификацию ряда промышленных районов.

Вести в разработку новые месторождения нефти и газа в Татарской АССР, Башкирской АССР, Куйбышевской, Саратовской и Сталинградской областях и Ставропольском крае. Подготовить к промышленной эксплуатации Березовское месторождение природного газа в низовьях р. Оби. Ввести в действие магистральные трубопроводы Туймазы — Омск (второй), Омск — Иркутск, Алматы — Горький, Алматы — Молотов, Горький — Рязань, Рязань — Москва, Горький — Ярославль, Шимбай — Орск, Омск — Новосибирск, Уфа — Омск (второй), Новосибирск — Иркутск и Куйбышев — Брянск.

Обеспечить дальнейшее усиление лесозаготовок в районах Севера, Урала, Сибири и более быстрое развитие лесопиления в этих районах. Построить в многочисленных районах железные дороги: Ачинск—Абалаково и Микунь—Кослан. В восточных районах предусмотреть строительство пяти целлюлозно-бумажных предприятий и семи заводов искусственного волокна.

Ускорить развитие легкой и пищевой промышленности в районах Урала, Сибири и Дальнего Востока.

Усилить геологоразведочные и исследовательские работы в южной части Якутской АССР и в Забайкалье по коксуемым углям и всему комплексу горнорудного и вспомогательного минерального сырья для черной металлургии, а также по сырью для химической промышленности и рудам цветных и редких металлов. Провести подготовительные работы по созданию алмазодобывающей промышленности в Якутской АССР.

В области сельского хозяйства считать важнейшей задачей всемерное развитие производства зерна и продуктов животноводства. Увеличить в 1960 году против 1955 года производство зерна примерно в 1,8 раза, в том числе значительно увеличить производство пшеницы и кукурузы; льна-волокна — в 1,4 раза, сахарной свеклы — в 2,5 раза, картофеля — в 2 раза, овощей — в 2,6 раза, мяса — в 2 раза, молока — в 1,9 раза, яиц — в 2,5 раза и шерсти — в 1,6 раза.

Построить оросительную сеть на площади 258 тысяч гектаров и для лиманного орошения на площади 225 тысяч гектаров. Осуществить болота и заболоченные земли на площади 365 тысяч гектаров. Провести объединение пастбищ в безводных районах Северного Кавказа, Поволжья и Сибири на площади около 16 миллионов гектаров. Закончить строительство и ввести в действие Ириво-Богорыкский, Терско-Кумский, Кумо-Манычский и Донской магистральные каналы, Чограйское водохранилище, Петровско-Анастасьевскую и Марьяно-Чебурыковскую оросительные системы. Приступить к строительству Кубань-Калауской обводнительной системы, Краснодарского водохранилища на р. Кубань и к осушению земель Мецкерской низменности.

ПО УКРАИНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,7 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,6 раза.

Обеспечить значительный рост добычи угля в Донбассе, Приднепровье и западных областях Украины. Расширить мощности по добыче и обогащению руд в Криворожском железорудном бассейне и на Керченском месторождении.

Увеличить за пятилетие добычу угля в 1,6 раза, выплавку чугуна, производство проката и добычу железной руды — в 1,5 раза, добычу нефти — в 2,8 раза, природного и попутного газа — в 2,6 раза, выработку электроэнергии — в 1,7 раза, производство минеральных удобрений — в 2 раза, тракторов — в 2 раза, цемента — в 1,7 раза, кожаной обуви — в 1,6 раза, сахара — в 1,6 раза. Значительно увеличить производство хлопчатобумажных тканей.

Завершить строительство Каховского гидроузла, построить Кременчугскую и Днепродзержинскую гидроэлектростанции, крупные тепловые электростанции и приступить к строительству Каневской гидроэлектростанции на Днепре.

Начать строительство завода по переработке нефти, осуществить строительство и ввести в действие новый ферросплавный завод, дополнительные мощности по производству местных строительных материалов, особенно стеновых блоков из естественного камня. Ввести в действие Черниговский камвольно-суконный комбинат, Херсонский хлопчатобумажный комбинат; построить новый хлопчатобумажный комбинат, заводы искусственного волокна в Чернигове и Черкассах, сахарные заводы общей мощностью 400 тысяч центнеров переработки сахарной свеклы в сутки, новый промышленный комбинат по переработке кукурузы на патоку и крахмал.

Завершить строительство и ввести в действие канал Северный Донец — Донбасс, с подачей воды городам и предприятиям Донбасса.

В области сельского хозяйства обеспечить дальнейшее повышение урожайности зерновых культур, значительно расширить производство кукурузы и на этой основе довести в 1960 году валовой сбор зерна не менее чем до 2 миллиардов 100 миллионов пудов. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство сахарной свеклы примерно в 1,2 раза, овощей — в 1,4 раза, картофеля — в 1,5 раза, мяса — в 2,3 раза, молока — в 2 раза, шерсти — в 2,1 раза и яиц — в 2,8 раза. Обеспечить закладку новых садов и яблонь в колхозах и совхозах на площади 250 тысяч гектаров и виноградников — на площади 75 тысяч гектаров.

(Окончание на 7-й стр.)

ДИРЕКТИВЫ XX СЪЕЗДА КПСС

по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы

(Окончание)

Построить оросительную сеть на площади 146 тысяч гектаров, осушительную сеть на площади 141 тысячи гектаров и обводнить земли на площади 1.240 тысяч гектаров. Закончить строительство и ввести в действие Ингулецкую обводнительно-оросительную систему, Симферопольское водохранилище и Трубьевскую осушительную систему. Осуществить строительство первой очереди Краснознаменской системы и начать строительство Северо-Крымского канала.

ПО БЕЛОРУССКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в 1,7 раза.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 2,1 раза, добычу торфа — в 1,8 раза, производство тракторов — в 2,7 раза, автомобилей — в 1,6 раза, мотоциклов — в 1,7 раза, металлорежущих станков — в 2 раза, цемента — в 1,8 раза, кожаной обуви — в 1,4 раза, сахара — в 3,1 раза.

Закончить строительство Василевской районной электростанции и осуществлять строительство Витебской гидроэлектростанции, построить новые торфодобывающие предприятия. Приступить к строительству двух нефтеперерабатывающих заводов, завода сельскохозяйственного машиностроения и осуществить расширение действующих цементных заводов. Ввести в действие на полную мощность часовую завод, заводы тракторных запасных частей, автоматических линий и специальных агрегатных станков и камвольный комбинат в Минске. Построить новые заводы и цехи по первичной переработке льна и конопли, а также два сахарных завода.

В западных областях Белорусской ССР предусмотреть развитие торфодобывающей промышленности, энергетики, легкой и пищевой промышленности.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство зерновых культур примерно в 2,9 раза, льна-волокна — в 1,4 раза, картофеля — в 1,7 раза, сахарной свеклы — в 6 раз, мяса — в 1,8 раза и молока — в 2 раза. Вовлечь дополнительно в сельскохозяйственный оборот 238 тысяч гектаров земель за счет строительства осушительных систем и 170 тысяч гектаров земель за счет переустройства осушительных систем. Продолжить работы по осушению и освоению заболоченных земель Полесской низменности.

ПО УЗБЕКСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в 1,6 раза.

Предусмотреть дальнейшее развитие отраслей промышленности, связанных с хлопководством, в первую очередь сельскохозяйственного и текстильного машиностроения, производства минеральных удобрений, хлопкоочистительной и масляной промышленности.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,6 раза, добычу угля — в 2,4 раза, нефти — в 1,5 раза, производство минеральных удобрений — в 1,9 раза, цемента — в 3 раза. Предусмотреть дальнейшее строительство электростанций.

Начать строительство Ангрено-Ташкентского азотно-тукового завода, ввести в действие Ферганский нефтеперерабатывающий завод, а также закончить реконструкцию Кувсайского цементного завода.

В области сельского хозяйства считать важнейшей задачей дальнейшее всемерное развитие хлопководства. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство хлопка-сырца примерно в 1,5 раза, мяса — в 2,4 раза, молока — в 2,3 раза, шерсти — в 1,9 раза, каракульских шкур — в 1,5 раза, коконов — в 1,6 раза. Обеспечить развитие в поливной и предгорной зонах полутонкорунного и тонкорунного овцеводства, в пустынной зоне — каракульского овцеводства.

Обеспечить дальнейшее развитие садоводства и виноградарства.

Осуществить строительство оросительной сети на площади 325 тысяч гектаров и обводнить 6 миллионов 800 тысяч гектаров пустынных и полупустынных пастбищ. Закончить строительство Тюя-Бугузского, Чим-Бурганского и Сурхан-Дарьинского водохранилищ.

ПО КАЗАХСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 2,2 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,7 раза.

Обеспечить дальнейшее развитие энергетической базы, цветной металлургии, угольной, нефтяной и химической промышленности, машиностроения, легкой и пищевой промышленности.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 2,3 раза, производство проката — в 2,1 раза, черновой меди — в 1,9 раза, свинца — в 1,4 раза, добычу угля — в 1,6 раза, нефти — в 1,4 раза, производство минеральных удобрений — в 2 раза, цемента — в 8,8 раза и кожаной обуви — в 1,7 раза. Значительно увеличить производство хлопчатобумажных тканей.

Вести в действие на Карагандинском металлургическом заводе две доменные печи мощностью 1 миллион 350 тысяч тонн чугуна в год и непрерывный листовой стан, построить алюминиевый, ферросплавный и комбайновый заводы в Павлодаре, завод прокатного оборудования в Петропавловске, химический завод в Джамбуле, цементные заводы в Семипалатинске и Чимкенте, хлопчатобумажный комбинат; приступить к строительству двух нефтеперерабатывающих заводов. Ввести в действие Вухтарминскую гидроэлектростанцию, новые тепловые электростанции, а также начать строительство Шульбинской и Капчагайской гидроэлектростанций.

Обеспечить дальнейшее развитие Карагандинского угольного бассейна и Экибастузского месторождения угля, а также проведение в крупных масштабах работ по использованию выявленных полезных ископаемых Кустанайской области. Построить и ввести в действие Тургайский бокситовый рудник и Соколовско-Сарбайский горнообогатительный комбинат на мощность 10 миллионов тонн сырой железной руды, с обеспечением добычи в 1960 году 5 миллионов 600 тысяч тонн готовой руды.

В области сельского хозяйства предусмотреть значительное увеличение производства зерна и особенно пшеницы твердых сортов за счет дальнейшего освоения целинных и залежных земель и повышения урожайности. Обеспечить дальнейшее развитие животноводства и повышение продуктивности скота. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство зерна примерно в 5 раз, сахарной свеклы — в 2,2 раза, хлопка-сырца — в 2,3 раза, мяса — в 1,5 раза, молока — в 2,2 раза и шерсти — в 2,6 раза. Обеспечить строительство оросительной сети на площади 214 тысяч гектаров и обводнение пастбищ на площади до 43 миллионов гектаров. Закончить строительство Арысь-Туркестанского канала с Бугунским водохранилищем и Кызыл-Ординской плотины.

ПО ГРУЗИНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в 1,6 раза.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,8 раза, выплавку чугуна — в 1,6 раза, производство проката и добычу марганцевой руды — в 1,5 раза, добычу угля — в 1,4 раза, производство азотных удобрений — в 8 раз, цемента — в 3,1 раза, хлопчатобумажных тканей — в 2,8 раза, кожаной обуви — в 1,4 раза, виноградного вина — в 1,8 раза, чая — в 1,3 раза.

Предусмотреть ввод в действие Ладжанурской, Храмской № 2, Ткибульской, Гуматских гидроэлектростанций и приступить к строительству Дарьяльской гидроэлектростанции на Терек и новой гидроэлектростанции на Риони. Вести в действие вторую очередь хлопчатобумажного комбината в Гори, приступить к строительству газопровода Грозный — Тбилиси.

В области сельского хозяйства обеспечить дальнейшее развитие садоводства, виноградарства, шелководства, производства чая, табака и цитрусовых плодов. Производство сортового чайного листа довести в 1960 году до 165 тысяч тонн; произвести закладку в колхозах и совхозах 17 тысяч гектаров плодовых садов, 15 тысяч гектаров виноградников, 6 тысяч гектаров цитрусовых насаждений. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство зерна примерно в 1,3 раза, мяса — в 1,7 раза, молока — в 2 раза, шерсти — в 1,4 раза, коконов — в 1,3 раза. Осуществить строительство оросительной сети на площади 40 тысяч гектаров и осушительной сети на площади 10 тысяч гектаров. Закончить строительство Верхне-Самгорской оросительной системы.

ПО АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,4 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,6 раза.

Установить на 1960 год добычу нефти в размере 15 миллионов 700 тысяч тонн и газа — 3 миллиарда 500 миллионов кубометров. Увеличить за пятилетие производство электроэнергии примерно в 1,6 раза, хлопчатобумажных тканей — в 2 раза, шерстяных тканей — в 3 раза, кожаной обуви — в 1,4 раза, виноградного вина и чая — в 1,8 раза.

Предусмотреть развитие железорудной промышленности Дашкесана, увеличить производство проката, ввести в действие Кировабаский глиноземный завод, Сумгаитский суперфосфатный завод и хлопчатобумажный комбинат в Мингечауре. Расширить мощности тепловых электростанций и начать строительство новой гидроэлектростанции на Буре.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство хлопка-сырца примерно в 1,4 раза, коконов — в 1,5 раза, зерна — в 1,8 раза, мяса — в 2,4 раза, молока — в 2,1 раза, шерсти — в 1,6 раза. Произвести закладку садов и виноградников в колхозах и совхозах на площади 38 тысяч гектаров. Обеспечить строительство оросительной сети на площади 125 тысяч гектаров и обводнение пастбищ на площади 1.250 тысяч гектаров.

ПО ЛИТОВСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,8 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,6 раза.

Предусмотреть укрепление топливно-энергетической базы и дальнейшее развитие машиностроения, промышленности строительных материалов, легкой и пищевой промышленности. Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,8 раза, добычу торфа — в 1,6 раза, производство цемента — в 3 раза, кожаной обуви — в 1,8 раза, масла животного — в 1,6 раза, мяса — в 1,5 раза, улов рыбы — в 2,5 раза.

Вести в действие Каунасскую гидроэлектростанцию на Немане. Построить заводы телевизионной аппаратуры, сверла, станочных приспособлений и принадлежностей, кассовых аппаратов и закончить строительство специализированного завода по производству электродвигателей широкого потребления в Вильнюсе, обеспечить дальнейшее развитие Клайпедского рыбного порта.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство мяса примерно в 1,9 раза, молока — в 2,2 раза, зерна — в 4,2 раза, льна-волокна — в 1,7 раза, сахарной свеклы — в 3,9 раза, картофеля — в 2,3 раза. Обеспечить широкое развитие откорма свиней на мясо и бекон. Расширить посевы и повысить урожайность клевера. Провести в широких размерах работы по улучшению лугов и созданию культурных долготелных пастбищ.

Осушить 298 тысяч гектаров земель за счет строительства новых мелиоративных систем и 332 тысячи гектаров земель — за счет переустройства существующих систем.

ПО МОЛДАВСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в 1,7 раза.

Предусмотреть дальнейшее развитие пищевой промышленности, особенно виноделической, плодоконсервной и сахарной, а также развитие энергетики и промышленности строительных материалов.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,8 раза, производство виноградного вина — в 1,8 раза, растительного масла — в 2,5 раза, сахара — в 7 раз, кожаной обуви — в 1,5 раза. Приступить к строительству Каменской ГЭС на Днестре и осуществить расширение Кишиневской ТЭЦ, построить завод шампанских вин, два винодельческих, два коньячных завода, три крупных консервных завода, четыре сахарных завода, Бендерский шелковый комбинат и Рыбницкий цементный завод.

В области сельского хозяйства обеспечить дальнейшее развитие виноградарства и садоводства. Заложить в 1956—1960 годах в колхозах и совхозах республики 83 тысячи гектаров новых виноградников, 54 тысячи гектаров садов и ягодников и 27 тысяч гектаров тутовых и ореховых насаждений. Увеличить сбор фруктов примерно в 1,5 раза, винограда — в 2 раза, оливок — в 1,9 раза, производство мяса — в 2,3 раза, молока — в 2,4 раза, шерсти — в 1,6 раза. Повысить урожайность зерновых культур и сахарной свеклы и обеспечить валовой сбор зерна в 1960 году в размере не менее 127 миллионов пудов.

ПО ЛАТВИЙСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,6 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,7 раза.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,6 раза, добычу торфа — в 2,2 раза, производство фосфатных удобрений — в 1,4 раза, цемента — в 1,6 раза, кожаной обуви — в 1,6 раза, сахара — в 2,8 раза, масла животного — в 1,3 раза, улов рыбы — в 2,7 раза.

Начать строительство Пялинской гидроэлектростанции мощностью 120 тысяч киловатт, ввести в действие вторую очередь Рижской ТЭЦ и увеличить мощности Лиелайской ГЭС. Начать строительство морского рыбного порта в Вентспилсе.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство сельскохозяйственной продукции: мяса — примерно в 1,6 раза, молока — в 2,2 раза, зерновых культур — в 3,6 раза, льна-волокна — в 2,4

раза, картофеля — в 2,3 раза. Обеспечить широкое развитие откорма свиней на мясо и бекон. Расширить посевы и повысить урожайность клевера. Провести в широких размерах работы по улучшению лугов и созданию культурных долготелных пастбищ.

Провести работы по переустройству осушительных систем в колхозах и совхозах на площади 830 тысяч гектаров.

ПО КИРГИЗСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,7 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,8 раза.

Увеличить выработку электроэнергии примерно в 1,8 раза, добычу угля — в 1,5 раза, добычу нефти — в 7,8 раза, производство кожаной обуви — в 2,8 раза.

Осуществить строительство Уч-Бурганской гидроэлектростанции мощностью 112 тысяч киловатт на Нарыне, новой Шаарханской гидроэлектростанции, двух гидроэлектростанций на Чуйском канале и тепловой электростанции во Фрунзе. Построить и ввести в действие камвольно-суконый комбинат, приступить к строительству завода медицинских препаратов во Фрунзе, закончить строительство автомобильной дороги Фрунзе — Ош.

В области сельского хозяйства обеспечить дальнейший рост поголовья тонкорунных и полутонкорунных овец и увеличение продуктивности крупного рогатого скота. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство мяса примерно в 1,6 раза, молока — в 1,9 раза, шерсти — в 2,1 раза, зерна — в 2,1 раза, хлопка-сырца — в 1,2 раза, сахарной свеклы — в 1,7 раза.

Обеспечить строительство оросительной сети на площади 115 тысяч гектаров. Обводнить за пятилетие примерно 1 миллион гектаров пастбищ. Завершить строительство Орто-Токской водохранилища и Большого Чуйского канала.

ПО ТАДЖИКСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,4 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,7 раза.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 4 раза, производство цемента — в 13 раз, хлопчатобумажных тканей — в 2,1 раза, кожаной обуви — в 2 раза.

Завершить строительство Кайрак-Кумской гидроэлектростанции на Сыр-Дарье и Перенадной гидроэлектростанции на Вахском канале. Приступить в 1956 году к строительству Головной гидроэлектростанции на р. Вахш. Вести в действие цементный завод, а также вторую очередь Сталинабадского хлопчатобумажного комбината. Построить и ввести в действие масложиркомбинат в Сталинабаде.

В области сельского хозяйства считать важнейшей задачей дальнейшее всемерное развитие хлопководства, особенно увеличение производства тонковолокнистых сортов хлопчатника. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство хлопка-сырца примерно в 1,7 раза, мяса — в 2,2 раза, молока — в 2,6 раза, шерсти — в 1,7 раза и коконов — в 1,6 раза. Обеспечить разведение полутонкорунных и тонкорунных овец, дальнейшее развитие каракульского овцеводства и увеличение поголовья гиссарских овец.

Обеспечить строительство оросительной сети на площади 89 тысяч гектаров и обводнить за пятилетие не менее двух миллионов гектаров пастбищ.

ПО АРМЯНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,7 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,6 раза.

Увеличить за пятилетие выработку электроэнергии примерно в 1,3 раза, производство минеральных удобрений — в 1,6 раза, цемента — в 2 раза, виноградного вина — в 1,4 раза, кожаной обуви — в 1,5 раза.

Завершить строительство гидроэлектростанций Севано-Разданского каскада и начать строительство Татевской гидроэлектростанции мощностью 100 тысяч киловатт. Построить завод аметистового шельфа, инструментальный и консервный заводы.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство зерна примерно в 1,5 раза, мяса — в 2,1 раза, молока — в 2,2 раза, шерсти — в 1,8 раза, коконов — в 1,8 раза. Обеспечить дальнейшее развитие садоводства, виноградарства и хлопководства. Построить оросительную сеть на площади 39 тысяч гектаров и обводнить 150 тысяч гектаров пастбищ. Закончить строительство Талинской оросительной системы и первой очереди Арами-Шамирской оросительной системы.

Шестой пятилетний план предусматривает новый мощный подъем народного хозяйства Советского Союза и прежде всего тяжелой индустрии — основы социалистической экономики. Осуществление этого плана будет означать дальнейшее укрепление экономического могущества СССР и его несокрушимую обороноспособность, значительное повышение народного благосостояния, рост советской культуры.

Успешное выполнение шестой пятилетки будут решать люди — рабочие, колхозники, интеллигенция, их самоотверженный, героический труд. Будет решать организаторская работа наших партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных организаций, уровень их руководства промышленными предприятиями, стройками, колхозами, машино-тракторными станциями, совхозами.

Шестая пятилетка будет пятилеткой широкого внедрения новой техники во все отрасли народного хозяйства. Съезд обязывает поэтому все партийные и хозяйственные организации решительно улучшить работу по обеспечению технического прогресса, быстрее внедрения в производство новейших достижений отечественной и зарубежной науки и техники, опыта лучших предприятий и колхозов, передовых людей промышленности и сельского хозяйства. Огромное значение имеет повышение квалификации рабочих, колхозников, специалистов всех отраслей производства, только при этом условии может быть обеспечено наиболее эффективное использование новой техники, которой будет оснащаться народное хозяйство в шестой пятилетке.

Все отрасли социалистической промышленности и сельского хозяйства располагают огромными внутренними возможностями. Выявить и по-хозяйски использовать эти возможности — значит обеспечить не только выполнение, но и перевыполнение заданий шестой пятилетки. Съезд обращает особое внимание партийных организаций и хозяйственных руководителей на необходимость безусловного выполнения государственных заданий каждым предприятием и колхозом по всем показателям, неуклонного роста производительности труда, снижения себестоимости и улучшения качества продукции, осуществления строгого режима экономии, настоящего сокращения затрат труда на производство единицы продукции.

Большое значение в условиях планового социалистического хозяйства имеет наличие государственных материальных, производственных и финансовых резервов. Съезд считает, что дальнейшее увеличение этих резервов является одной из важных задач шестой пятилетки.

Выполнение заданий шестого пятилетнего плана является великим вкладом в дело дальнейшего укрепления всего социалистического лагеря. Советский Союз будет всемерно

ПО ТУРКМЕНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию всей промышленности примерно в 1,6 раза, в том числе республиканской промышленности — в 1,8 раза.

Увеличить за пятилетие добычу нефти примерно в 1,3 раза, производство цемента — в 7,9 раза, выработку электроэнергии — в 1,8 раза, кожаной обуви — в 2 раза.

Вести в действие две паротурбинные электростанции, Чарджоуский суперфосфатный завод и новый Гаурдакский серный рудник; предусмотреть расширение Безменского цементного завода и строительство газопровода Кизыл-Кум — Краснодарск.

В области сельского хозяйства считать важнейшей задачей всемерное развитие хлопководства и животноводства, особенно каракульского овцеводства. Увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство хлопка-сырца примерно в 2,1 раза, мяса — в 1,8 раза, молока — в 2,2 раза, шерсти — в 1,3 раза, каракульских шкур — в 1,4 раза и коконов — в 1,5 раза.

Вовлечь дополнительно в сельскохозяйственный оборот 205 тысяч гектаров земель с оросительной сетью и обеспечить обводнение пустынных пастбищ на площади 10 миллионов гектаров. Закончить строительство первой очереди Кара-Кумского канала, Сары-Язынского и второго Теджакского водохранилищ.

ПО ЭСТОНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в 1,6 раза.

Увеличить за пятилетие добычу сланцев не менее чем в 1,7 раза, производство газа из сланцев — в 1,7 раза, выработку электроэнергии — в 2,8 раза, добычу торфа — в 1,7 раза, производство минеральных удобрений — в 4 раза, цемента — в 2 раза, хлопчатобумажных тканей — в 1,4 раза, кожаной обуви — в 1,5 раза, масла животного — в 1,2 раза, улов рыбы — в 1,6 раза.

Построить в Ахте газосланцевый завод и завод по переработке сланцевого масла. Прибалтийскую электростанцию на сланцах с вводом в действие первой очереди на мощность 300 тысяч киловатт. Осуществить реконструкцию цементного завода «Пунане Кунда» и ввести в действие дополнительную мощность на 225 тысяч тонн цемента в год. Расширить береговую базу рыбной промышленности.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство сельскохозяйственной продукции: мяса — примерно в 1,8 раза, молока — в 2,3 раза, зерна — в 2,5 раза и картофеля — в 1,9 раза. Обеспечить широкое развитие откорма свиней на мясо и бекон. Расширить посевы и повысить урожайность клевера, провести в широких размерах работы по улучшению лугов и созданию культурных долготелных пастбищ. Вовлечь дополнительно в сельскохозяйственный оборот 38 тысяч гектаров земель за счет строительства и 194 тысячи гектаров земель за счет переустройства осушительных систем.

ПО КАРЕЛО-ФИНСКОЙ СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Увеличить за пятилетие валовую продукцию как всей промышленности, так и республиканской промышленности примерно в 1,6 раза.

Обеспечить дальнейшее развитие лесной, бумажной и деревообрабатывающей промышленности. Увеличить за пятилетие вывозку деловой древесины примерно в 1,5 раза, производство пиломатериалов — в 1,8 раза, бумаги — в 1,8 раза. Произвести расширение Кондопожского и Сегежского целлюлозно-бумажных комбинатов, построить Ново-Кемский лесопильно-деревообрабатывающий комбинат и мебельную фабрику; приступить к строительству картонного комбината. Продолжить строительство Западно-Карельской железной дороги.

Увеличить за пятилетие производство электроэнергии примерно в 2 раза и алюминия — в 1,6 раза. Вести в действие Ондскую гидроэлектростанцию мощностью 80 тысяч киловатт, а также Кумскую, Выгостровскую и Паллесагальскую гидроэлектростанции и приступить к строительству Ювской гидроэлектростанции мощностью 80 тысяч киловатт. Осуществить строительство Валааминского водохранилища.

В области сельского хозяйства увеличить в 1960 году по сравнению с 1955 годом производство сельскохозяйственной продукции: молока — примерно в 2,3 раза, мяса — в 1,6 раза, картофеля — в 3,2 раза и овощей — в 5 раз. Вовлечь дополнительно в сельскохозяйственный оборот 55 тысяч гектаров земель за счет нового строительства и переустройства осушительных систем.

расширять сотрудничество со странами народной демократии в области наиболее рационального использования в интересах каждой страны и социалистического лагеря в целом экономических ресурсов и производственных мощностей путем координации развития отдельных отраслей народного хозяйства, специализации и кооперирования производства, а также путем обмена научно-техническими достижениями и передовым производственным опытом. Последовательно и твердо отстаивая возможность и необходимость мирного осуществления стран с различными социальными-политическими системами, Советское государство будет стремиться также к расширению торговли и с другими странами на основе соблюдения взаимной выгоды.

При разработке проекта Директивы XX съезда партии по шестому пятилетнему плану Центральный Комитет КПСС учел предложения коллективов многих тысяч предприятий и колхозов. В подготовке и обсуждении этих предложений приняли участие широкие массы рабочих, колхозников, специалистов промышленности и сельского хозяйства, ученых. Их патристическая инициатива и разносторонний производственный опыт помогли Центральному Комитету полнее определить задачи развития отдельных отраслей народного хозяйства в шестой пятилетке, выявить огромные внутренние возможности, которыми располагают социалистическая промышленность, сельское хозяйство, транспорт.

Съезд считает необходимым на основе настоящих Директив в кратчайший срок разработать и утвердить шестой пятилетний план на 1956—1960 годы по министерствам, ведомствам, союзным республикам и экономическим районам с тем, чтобы задания пятилетнего плана были доведены в 1956 году до предприятий, колхозов, МТС, совхозов и строек. Это поможет мобилизации творческой активности масс на осуществление пятилетия, выявлению новых внутренних резервов во всех отраслях народного хозяйства, установлению четкого контроля за выполнением плановых заданий.

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза призывает всех рабочих, колхозников, советскую интеллигенцию раздвинуть всенародное социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение заданий шестого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР. Осуществление шестой пятилетки является новым крупным шагом вперед в развитии социалистической экономики, в решении задачи создания обилия предметов народного потребления, в строительстве коммунистического общества в нашей стране.

Письмо в редакцию

Главному редактору «Литературной газеты»

По поводу моего выступления и выступления тов. М. Шолохова на XX съезде КПСС я получил ряд писем.

В одном из этих писем старый член КПСС тов. А. Гиндин просит с содержанием моего письма ознакомить тов. М. Шолохова.

Направляя письмо тов. Гиндина, я прошу опубликовать его на страницах вашей газеты.

Б. ГАФУРОВ, делегат XX съезда КПСС

Тов. Гафуров!

С большим интересом прочитал Ваше выступление на съезде. Решил Вам написать, потому что совершенно не согласен с тем неправильным, несколько демагогичным, малосамкритичным выступлением, которое позволил себе Мих. Шолохов. Это относится и к выступлению в целом и к ответу Вам в частности.

Я, как и весь наш народ, считаю Шолохова величайшим писателем нашей Родины. По своему таланту ему нет у нас равных. Каждая глава его произведений по своей художественной ценности — это шедевр мировой литературы.

Но как это ни странно, его политические выступления и на съезде писателей и на съезде партии кажутся тем же демагогическим дуршом.

Правильно он говорил на съезде, что писатель воспитывает партию, ее Центральный Комитет, но неужели Шолохов неизвестны элементарные организационные основы партии, что партия осуществляет свое руководство через профсоюзы, Советы, кооперацию и т. д.

Ведь Союз писателей — это важнейшая организация, в которой воспитываются писатели, а он сводит все руководство Союза к административно-хозяйственной работе. Горький мог и должен был руководить партией, а теперь, дескать, никто не может. Ну так что же? Значит, нужно разогнать всех лучших писателей в деревню, а руководство Союза передать административно-техническим работникам? Другими словами, дезорганизовать союз и не дать ему выполнять те задачи, которые ставит перед ним партия, ставит перед ним Горький, когда союз создавался.

По-моему, было бы по-партийному тов. Шолохову ставить ставку не на дезорганизацию Союза, а на его укрепление. Что за новая с его стороны пропаганда культа личности? Дескать, великий Горький умер, он мог руководить союзом, а теперь никто из нас не может. А почему принцип коллективного руководства неприменим к Союзу писателей так же, как он блестяще себя оправдывает в партии? Почему бы тов. Шолохову, вместо того, чтобы поносить Фадеева, как держиморду, не включиться вместе с ним, Сурковым, Фединым, Паустовским, Маршаким и другими в руководство? А он, в отличие от Горького, всецело этого избегает. А ведь в союзе есть около четырех тысяч человек. Для огромного большинства из них голос Шолохова, его совет, его участие в руководстве имели бы большое воспитательное значение. Ведь он же сам говорил на съезде о необходимости воспитания молодых писателей.

Вы правы, тов. Гафуров, когда претензия к крупным писателям (в том числе, конечно, и к Шолохову) претензия, что они за последние годы мало дали народу. Это мнение не только Ваше. Это мнение

ДОГОВОР БРАТСТВА

Исполнилось десять лет со дня подписания Договора о дружбе и взаимопомощи, а также Соглашения об экономическом и культурном сотрудничестве между Советским Союзом и Монгольской Народной Республикой. Дружба между нашими народами основана на ленинских принципах равноправия и взаимного уважения. За истекшие десять лет монгольский народ с братской помощью Советского Союза добился немалых успехов в строительстве социализма.

Сегодня мы публикуем стихотворение известного монгольского поэта Ц. Гайтава, посвященное советско-монгольской дружбе, русскому народу.

Ты сокрушил железным кулаком Врагов, грозивших нам жестокою бедою.
Ты счастье нам принес.
В содружестве с тобою Мы строим наш просторный, светлый дом.
Как любящий отец, как любящая мать,
В трудах и в радостях ты был все время с нами.
И счастливы сердечными словами Тебе спасибо от души сказать.
На грешк пастбищах бесчестные стада,
Растут заводы, фабрики, театры,
Уверенно мы строим наше завтра,
И с нами ты, как верный друг, всегда.

Ц. ГАЙТАВ
Перевел с монгольского В. СТЕПАНОВ

35-я годовщина советско-афганского договора об установлении дружественных отношений

Большая дружба

Афганистан — страна длинных, разнообразных дорог. Можно проехать несколько тысяч километров, пересекая горные хребты, спускаясь в долины, пережывая реки, из Кабула в Кабул — по колесовой дороге на Мазари-Шериф, Меймене, Герат, Кандагар. Можно проехать свыше тысячи километров, направляясь из Герата в Джелалабад, с севера на юг. На пути к Мазари-Шерифу, около Ташкургана, дорога, оставшаяся горами и спускаясь на плоскость, упирается в последнюю преграду. Из-за поворота кажется, что дальше пути нет. Высокие, остроколючие стены ущелья сомкнулись, и внизу бьет пенный поток, прижимающий дорогу к скале. Тут ширина ущелья равна ширине трех автомобилей, поставленных рядами. Приблизился вилотину к этой каменной преграде, пунтик видит, что она все же расступается, образуя узкую щель, в которую и пролезает машина, выбираясь из ущелья. Это место зовут воротами Искандера. Легенда говорит, что когда великий полководец Александр Македонский приблизился к этому месту и встретил горную стену, преградившую путь, он рассек ее своим мечом, и после удара осталась щель, в которую прошла его армия.

Сила меча! Да, в этой горной стране, особенно на юге и западе, много раз сила меча творила историю. Но есть сила сильнее силы меча. Это сила дружбы народов, которой не надо было рубить себе узкий проход. Сам Гиндукуш вместо препятствия стал союзником дружбы народов и открыл са-

Николай ТИХОНОВ

мье широкие ворота для мирных сношений двух соседних народов — советского и афганского.

Тридцать пять лет исполняется нынче со времени подписания советско-афганского договора о дружбе, и все эти долгие годы дружеские отношения между нашими народами углублялись и расширялись. Если вспомнить те уже далекие времена, то вы увидите В. И. Ленина, говорящего об Афганистане в докладе на VIII Всероссийском съезде Советов, о том, что наши дружественные отношения все более и более налаживаются с этой страной, только что одержавшей победу в войне с колонизаторами и вставшей на путь независимой политики.

И, погружаясь в воспоминания прошлого, мы видим состав первого нашего посольства, отправляющийся в далекий путь, в Афганистан. Мы видим советских людей, неделями едущих на лошадах через перевалы и бурные потоки, от Кушки прибирающихся через весь Афганистан в гостеприимную его столицу — Кабул.

И тогда, как и теперь, афганский народ смотрел на посланцев страны Советов с глубоким уважением и большой симпатией. С тех пор прошло тридцать пять лет. На свете случилось много событий первостепенного значения. Были разгромлены гитлеровский фашизм и японский империализм, угрожавшие порабощением всем народам Азии. За эти годы иные страны из

ВОСХОЖДЕНИЕ

Трудно, необыкновенно трудно выразить во всей полноте то сложное переплетение чувств, которое рождается в душе при изучении материалов XX съезда Коммунистической партии Советского Союза. Я читал и перечитывал отчетный доклад ЦК партии, сделанный товарищем Н. С. Хрущевым, доклад товарища Н. А. Булганина о Директиве съезда по шестому пятилетнему плану, речи делегатов, решения съезда, лова себя на самых разнообразных ощущениях.

Так велика и могуча сила докладов, речей и документов, прозвучавших с трибуны съезда партии, что мне представляется, будто я держу в руках книгу величайшей человеческой мудрости, в которой каждое слово и каждая строка предельно насыщены животворным опытом борьбы за счастье трудящихся.

На смену этому ощущению приходило новое чувство, еще не испытанное... Мне казалось, что какой-то заботливый друг взял меня за руку и ведет в будущее по полям и дорогам моей Родины, по просторам моей родной Сибири.

Ангара... Енисей... Обь... Кузбасс... Новосибирск... Иркутск... Братск... Омск... Алтай... Каждое из этих слов рождает зримые представления и вызывает в сердце особый отклик. Это — не просто географические названия, упомянутые в документах съезда, они — форпосты «красной социалистической социализма», как назвал Сибирь великий русский писатель Алексей Максимович Горький, они — новые ступени на пути нашего восхождения к коммунизму.

Дух захватывает, когда представляешь себе все, что предстоит сделать в Сибири в шестую пятилетку, когда будет ускорено освоение ее богатых природных ресурсов. В Западной и Восточной Сибири, в Казахстане капитальное строительство развернется более высокими темпами, чем в целом по стране.

Невозможно, например, без чувства восторга читать в докладе товарища Н. А. Булганина об электрификации железной до-

Жизнь жизнью народа

В заводском цехе на строительном площадке, в колхозном клубе и в аудитории вуза — всюду в эти знаменательные дни советские люди единодушно одобряют решения XX съезда КПСС. Материалы съезда, озаренные светом бессмертных идей великого Ленина, вдохновляют могучую семью наших братских народов на новые трудовые подвиги во славу коммунизма.

Изучая доклады товарищей Хрущева и Булганина, выступления делегатов и принятые съездом решения, каждый советский человек с чувством глубокого удовлетворения, всем сердцем благодарит родную Коммунистическую партию за всеобъемлющую заботу о народе, о росте его материальных благосостояния и культурного уровня. Цифры шестой пятилетки ясно, зримо раскрывают перед нами новые светлые просторы.

Прекрасна в своем весеннем цветении советская земля, земля мирных лений, щедро украшаемая сознательным трудом всех социалистических наций. Нерушимая дружба народов, заботливая творческая взаимопомощь приносят все большие результаты во всех областях нашей жизни. Как тут не вспомнить Горького, который накануне революции 1905 года писал:

«Все люди — татары, русские, армяне и евреи, поляки, финны — все хотят одного: жить лучше, чем им живется». Горький призвал народы соединиться в одну семью друзей-борцов. Только таким путем, говорил он, можно завоевать «право свободно определять свои личные и общественные желания, право свободно строить формы общности, наиболее простые для роста своего духа и духа племени своего».

Горький думал о будущем. Но он не только мечтал. Он всей силой своего великого таланта, каждодневным неустанным трудом помогал развитию и укреплению нового. До последних своих дней он выступал и как высказательный к себе писатель, и как пламенный публицист, которого кровно касалось все, что происходило в нашей стране и во всем мире, и как мудрый, строгий, а иногда и суровый друг-наставник литературы. Мы не можем не вспомнить Горького и в связи с

колонизаторские стали независимыми. Образовался могучий лагерь мира, демократии и социализма.

Дружба наших двух народов осталась непоколебленной; она растет и укрепляется. События, которые происходили вокруг Афганистана, еще более заставляли его ценить силу верной и большой дружбы. Афганский народ знал, что никакая опасность не грозит ему с севера, что никакое давление не будет оказано на него великим северным соседом.

Наши отношения крепки с каждым годом. И, наконец, настал день, когда афганский народ с великой радостью встречал на своей земле дорогих гостей — товарищей Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева. Из далеких селений приходили люди, чтобы посмотреть на выдающихся представителей советского народа, которые привезли горячий привет Москвы их любимому Кабулу.

Товарищи Булганин и Хрущев своими глазами увидели, как радостно встречает их афганский народ, услышали приветственные крики, которые шли из глубины сердца этого горного, свободолюбивого народа. Они были первыми из крупных государственных деятелей Советского Союза, которые прибыли в Кабул, ходили по древней афганской земле, вели переговоры с афганскими государственными деятелями у них на родине, говорили с народом на стадионе Гази.

Именно там Н. С. Хрущев напомнил афганцам, что великий Ленин, стоявший у истоков афганско-советской дружбы, лично принимал первого посла Афганистана и беседовал с ним. Под бурные овации товарищ Хрущев говорил о том, что советский народ радует независимая политика, проводимая Афганистаном.

Пробывание товарища Н. А. Булганина и товарища Н. С. Хрущева в Кабуле за-

БОЛЬШЕ И ЛУЧШЕ!

Размах шестой пятилетки настолько обширен, что, где бы ни пришлось тебе жить — в Сибири, в Казахстане, в Грузии, — всюду ты оказываешься в водовороте кипучей строительной работы.

XX съезд Коммунистической партии Советского Союза протекал в обстановке всеобщего, всемирного внимания. В эти дни мы, советские люди, жили в состоянии большой духовной приподнятости, включавшей и такое чувство, как чувство самоотчета, требовательности к себе.

Вместе со съездом партии, со всей Коммунистической партией советские люди проходили замечательную школу мудрости, школу творческого марксизма-ленинизма, школу подготовки к предстоящей трудной и почетной работе.

С особенным ревностным чувством мы, писатели, относимся ко всему, что говорится на съезде партии о литературе, о нашей творческой деятельности. Конечно, так было не только с писателями. И люди других профессий — строители, металлурги, медики, работники сельского хозяйства, железнодорожники — с той же чувствительностью прислушивались к каждому выступлению на съезде.

Разумеется, каждому из нас, работников советской литературы, было бы гораздо отраднее, если бы мы могли привести на съезд Коммунистической партии более весомые достижения. Резкая партийная критика недостатков советской литературы, имевшая место на съезде, еще раз напоминает нам о том высоком значении, которое партия придает работе писателей.

XX съезд Коммунистической партии с небывалой силой поднял значение простого человека, рядового труженика нашего общества, подчеркнул решающую роль в строительстве коммунизма творческого труда народных масс. Первый долг писателей — воспеть героизм советского человека, подлинного творца пятилетки, и этим самым поднять художественную литературу до высот нашей прекрасной действительности.

Георгий МАРКОВ

Мих. СЛОНИМСКИЙ

ЛЕНИНГРАД

Жизнь жизнью народа

тревожно положение в нашей драматургии. Татарские драматурги за двадцать лет написали более ста пьес — драм, комедий, либретто опер. Но из этого огромного количества произведений фактически сохранилось на сцене не более десяти.

Сейчас, после съезда партии, каждый гражданин великой Советской страны старается работать производительнее и лучше. Этим же должны ответить на заботу партии и мы, писатели, помогая друг другу и участвуя друг к другу. Для писателей национальных республик ценным и почетным был и остается творческий опыт русской литературы. Но сегодня нас хочется сказать нашим литературным учителям, русским писателям: развивайте благоприятные традиции ваших великих предшественников, почаще бывайте в различных районах страны, изучайте новую жизнь братских народов. Русские мастера в прошлом откликались на события национальных окраин и умели находить светлое, показывать силу народной жизни на фоне тогдашней мрачной жизни. Теперь былых окраин нет, теперь все наши республики освещены солнцем социализма, и жизнь здесь радостная, светлая, творческая. А больших писательских откликов на эту новую жизнь еще мало, очень мало. Здесь писатели, по моему мнению, в особенно большом долгу. Надо помнить, что умные, доходчивые, волнующие книги о том, как в течение жизни одного поколения народы, прежде забытые и угнетенные, стали полноправными, свободными носителями передовой культуры, такие книги нужны не только нам, но трудовому люду всей планеты.

Писателям надо знать жизнь не только своего города, своей республики, но и всей нашей страны, всех ее народов. Я убежден, что чем шире кругозор писателя, чем многообразнее его связи с разными народами, тем более глубокими и значительными по своему идейно-художественным общением будут его произведения.

Партия на своем XX съезде осветила нам новые пути, поставила перед нами благородные задачи. Будем же достойны доверия партии.

КАЗАНЬ

Кави НАДЖМИ

сударственный деятель прошлого, энергичный и умный эмир Абдурахман в своей «Автобиографии» говорил и о будущем Афганистана, как он его себе представлял. Это будущее казалось ему в виде мирного существования Афганистана среди сильных и могучих государств как страны независимой и свободной, привлекающей со всего света людей самого различного типа. Тут и ученые, приезжающие ради тех памятных древности, что так богато представлены в Афганистане, тут и исследователи всех областей знания, и альпинисты, взбирающиеся на высочайшие вершины Гиндукуша, и охотники, для которых в горах и долинах обилие разной дичи, тут и любители природных красот, и туристы, и многие другие; они дадут возможность Афганистану развить молочное хозяйство, альпийские фермы, животноводство, курортные промыслы, привести в порядок дороги и довести города и села до современного уровня благоустройства.

Конечно, Абдурахман не мог предвидеть, что Афганистан второй половины XX века изберет путь лучший, чем превращение в своеобразную «страну для туристов». Он будет расти как страна, создающая свое сельское хозяйство, свою индустрию, свою науку не для прежних гостей, а имея целью поднять жизнь народа, жизнь городов и сел на ту высоту, которая диктуется всеобщим ростом культуры и экономики.

Когда вы глядите на афганские горные пространства, на широкие долины и зажатые скалами ущелья, вы невольно думаете: сколько сокровищ покоится еще в этих горах, сколько можно там добыть полезных для народа богатств, сколько воды, больших рек и водопадов, горных потоков и ручьев льется, не принося пользы, сколько невольно пропадает «белое золото», сколько троп еще не превращено в дороги...

Нет, однако, сомнений в том, что природные недра будут служить афганскому народу. Мы увидим также, как широко разрастутся плантации хлопка, как встанут фруктовые сады по склонам гор, как сотни новых дорог свяжут самые высокогорные селения с центром, как преобразуются жизнь городов.

Когда путник подъезжает вечером с афганской стороны к Аму-Дарье, он видит перед собой золотой пояс огней. Это светится советская земля. Это огни Термеза и его окрестностей. На афганском берегу светят звезды и слабые огоньки, рассеянные в вечернем сумраке.

Но пройдет время, и с советского берега путник увидит золотой пояс огней афганского берега, озаренного не только электрическим светом, но и лучами нового распета афганской экономики и культуры. Вместе с тем это будет золотой пояс дружбы, сияющий навстречу двум берегам и связывающий их на новые долгие годы — годы совместного сотрудничества афганского и советского народов.

Советские люди не пожалеют усилий в дружеской помощи мирному, свободолюбивому, доброму соседу — афганскому народу!

Главный редактор В. КОЧЕТОВ.
Редакционная коллегия: Б. АГАПОВ, Н. АТАРОВ, Г. ГУЛИА, П. КАРЕЛИН, А. КОРНЕЙЧУК, В. КОСОЛАПОВ (зам. главного редактора), Б. ЛЕОНТЬЕВ, К. ПАУСТОВСКИЙ, Н. ПОГОДИН, С. СМЕРНОВ, Н. ШАМОТА (зам. главного редактора).