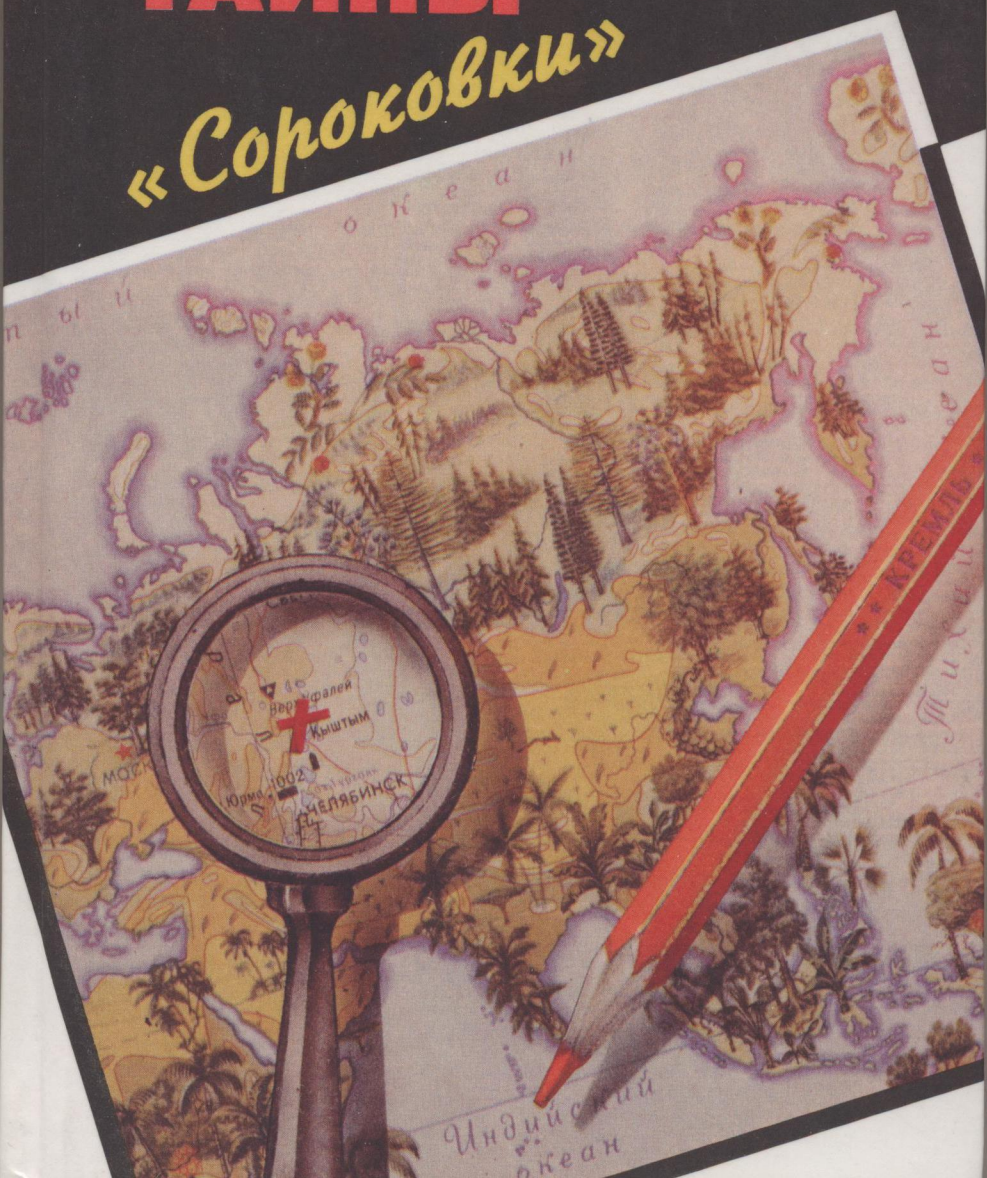


В. Н. Новоселов, В. С. Толстиков

ТАЙНЫ

«Сороковки»



В. Новоселов, В. Толстиков

ТАЙНЫ
«сороковки»

Екатеринбург, ИПП «Уральский рабочий», 1995

**ББК 84Р7
Н76**

Новоселов В. Н., Толстиков В. С.

Тайны «сороковки».— Екатеринбург: ИПП «Уральский рабочий», 1995.— 448 с.: ил., издание 2-е, исправленное и дополненное.

В книге рассказывается о создании ядерного оружия в нашей стране, строительстве первенца атомной промышленности — химического комбината «Маяк» и уральского Атомграда — города Челябинск-40, позднее — Озерска.

Эта книга — о людях, которые реализовали атомный проект. Авторы впервые рассказывают о многих создателях атомной промышленности, о их непростой, драматической судьбе.

ISBN 5—85383—102—X

Художник — Д.В. Остроумов

Фото: В.А. Видянкин, Г.Я. Кононов, А.А. Соколов

© В.Н. Новоселов, В.С. Толстиков, 1995 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ I. СОХРАНИВШИЕ МИР

Глава 1.	УРАНОВЫЙ ПРОЕКТ	9
Глава 2.	ИССЛЕДОВАНИЕ УРАНОВОЙ ПРОБЛЕМЫ В СССР	17
Глава 3.	«КУРЧАТОВ ТАК КУРЧАТОВ...»	21
Глава 4.	НКВД — ВО ГЛАВЕ «УРАНОВОГО ПРОЕКТА»	30
Глава 5.	МОЖЕТ ЛИ РАЗВЕДКА ЗАМЕНИТЬ АКАДЕМИЮ НАУК?	34
Глава 6.	КУРЧАТОВ И ЕГО КОМАНДА	40
Глава 7.	УРАН ВОЗИЛИ... НА ИШАКАХ	43
Глава 8.	ЕСТЬ ПЕРВЫЙ СЛИТОК!.. ЕСТЬ ЧИСТЫЙ ГРАФИТ!	48
Глава 9.	СОВЕТСКИЙ СОЮЗ ПРИНИМАЕТ ВЫЗОВ	51
Глава 10.	БЕРИЯ ВО ГЛАВЕ УРАНОВОГО ПРОЕКТА	56
Глава 11.	ШТАБ АТОМНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	65
Глава 12.	УРАН С ГРАФИТОМ ЗАГОВОРИЛИ ПО-РУССКИ!	69
Глава 13.	СТАЛИН И КУРЧАТОВ: ВСТРЕЧА В КРЕМЛЕ	74
Глава 14.	КОНСТРУКТОРЫ АТОМНОЙ БОМБЫ	77
Глава 15.	ПОМОЩЬ НЕМЕЦКИХ УЧЕНЫХ	80
Глава 16.	УРАЛ — ЯДЕРНЫЙ АРСЕНАЛ СССР	83
ЧАСТЬ 2. ТАК НАЧИНАЛСЯ АТОМГРАД		
Глава 17.	ВЫБОР ПЛОЩАДКИ	95
Глава 18.	ДРЕВНЯЯ И НОВАЯ ИСТОРИЯ КРАЯ	101
Глава 19.	ПЕРВЫЙ ДЕСАНТ СТРОИТЕЛЕЙ	106
Глава 20.	РОЖДЕНИЕ ВОЕННО-СТРОИТЕЛЬНЫХ ЧАСТЕЙ	109
Глава 21.	ЭХ, ДОРОГИ...	113
Глава 22.	...ПЛЮС ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ СТРОЙКИ	120

Глава 23. ЗДЕСЬ БУДЕТ ГОРОД ЗАЛОЖЕН...	122
Глава 24. СТРОЙКА СТАНОВИТСЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ	125
Глава 25. СТРОЙКЕ НУЖНЫ ЛЕС И РЕМОНТНАЯ БАЗА...	130
Глава 26. ГЛАДКО БЫЛО НА БУМАГЕ...	136
Глава 27. ОБЪЕКТ ОСОБОЙ ВАЖНОСТИ	141
Глава 28. М.М. ЦАРЕВСКИЙ	151
Глава 29. ВСЕСИЛЬНЫЙ ГЕНЕРАЛ	158
Глава 30. МОНТАЖ — ДЕЛО СЕРЬЕЗНОЕ	163
Глава 31. КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЕ	173
Глава 32. ДЕЛА И ЛЮДИ	182
Глава 33. «ЗЕМЛЮ ИЗЪЯТЬ, ЛЮДЕЙ — ВЫСЕЛИТЬ!»	189
Глава 34. Б. Г. МУЗРУКОВ — ГЕНЕРАЛ АТОМНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	196
Глава 35. ЕСТЬ ПУСК!	203
Глава 36. БОЛЕЗНИ «АННУШКИ»	209
Глава 37. ПЕРВЫЙ РАДИОХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД	214
Глава 38. ЗАВОД НА СКЛАДЕ	223
Глава 39. ИЗДЕЛИЕ 92	229
Глава 40. ИСПЫТАНИЕ	241
ЧАСТЬ 3. НАСЛЕДИЕ ЯДЕРНОГО ВЕКА	
Глава 41. ТЯЖКОЕ БРЕМЯ	253
Глава 42. АТОМНЫЕ БЕДЫ РЕКИ. ТЕЧИ	257
Глава 43. КАРАЧАЙ	261
Глава 44. НУЖНЫ ПРИБОРЫ	265
Глава 45. «А НЕ ЗАВАЛИТСЯ ЭТА МАШИНА?..»	267
Глава 46. ЯДЕРНАЯ КАТАСТРОФА НА УРАЛЕ	269
Глава 47. В ЧЕМ ПРИЧИНЫ АВАРИИ?	279
Глава 48. РОЖДЕНИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ РАДИОЭКОЛОГИИ	282
Глава 49. «СВЕТ» «МАЯКА» И РАДИАЦИОННАЯ МЕДИЦИНА	290
Глава 50. ЦЕНТР РАДИОБИОЛОГИИ	297
Глава 51. «ЗАПОВЕДНИК»	303
Глава 52. АТОМ, ЗАСТЫВШИЙ В СТЕКЛЕ	308

<i>Глава 53.</i> ЭТАПЫ БОЛЬШОГО ПУТИ	315
<i>Глава 54.</i> СОЗДАТЕЛИ ЯДЕРНОГО ЩИТА	322
<i>Глава 55.</i> ХИМКОМБИНАТ «МАЯК». 60—70-е ГОДЫ	340
ЧАСТЬ 4. «СОРОКОВКА» БЕЗ ТАЙН	
<i>Глава 56.</i> ОТ БАЗЫ-10 К ОЗЕРСКУ	355
<i>Глава 57.</i> КТО УПРАВЛЯЛ «СОРОКОВКОЙ»?	365
<i>Глава 58.</i> ИЗ ИСТОРИИ СТРОЧКИ НЕ ВЫКИНЕШЬ	370
<i>Глава 59.</i> АТОМЩИКИ — ТЕАТРАЛЫ	378
<i>Глава 60.</i> НЕМНОГО СТАТИСТИКИ	387
<i>Глава 61.</i> 40 ПРОЦЕНТОВ — СТУДЕНТЫ!	391
<i>Глава 62.</i> ЛУЧШЕЕ — ДЕТЯМ!	399
<i>Глава 63.</i> САМАЯ ВЫСОКАЯ РОЖДАЕМОСТЬ?	402
<i>Глава 64.</i> БУДЕТ ЛИ АТОМНАЯ СТАНЦИЯ?	407
<i>Глава 65.</i> ГОРОД ОБРЕТАЕТ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ	412
<i>Глава 66.</i> ЛЮДИ И РЫНОК	417
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	421
СТЕНОГРАММА ЧИТАТЕЛЬСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ	423
ПРИЛОЖЕНИЯ	435