

OBSAH

Úvod	3
I. ATOMOVÁ A VODÍKOVÁ PUMA — ÚČINKY ATOMOVÝCH ZBRANÍ	
1. A. Bujanov: Atomová puma	7
Vodíková puma	8
2. I. Naumenko: Tlaková vlna a světelné záření při atomovém výbuchu	10
3. I. Naumenko: Pronikavá radiace a radioaktivní zamoření při atomovém výbuchu	16
4. J. Bednář: Bojové radioaktivní látky	23
5. J. Kaláb: Účinky atomových výbušných zbraní na lidský organismus	26
II. PROSTŘEDKY A ZPŮSOBY PROTIATOMOVÉ OCHRANY	
6. F. Gavrikov: Prostředky a způsoby protiatomové ochrany	31
7. A. Gluško: Využití ochranných vlastností terénu	35
8. A. Gluško: Ženijní úprava terénu	39
9. A. Gluško: Ženijní úprava terénu v zimě	43
10. A. Dorofejev: Radiační průzkum	47
11. I. Naumenko: Dosimetrická kontrola	50
12. A. Gluško: Desaktivace zasaženého terénu	54
13. D. Ivanov-M. Fomenko: Hygienická očista a desaktivace výstroje	58
14. P. Kamenko: Desaktivace a hygienická očista v zimě	62
15. A. Gluško: Desaktivace zbraní a bojové techniky	66
III. ČINNOST VOJSK PŘI POUŽITÍ ATOMOVÝCH ZBRANÍ	
16. A. Novgorodov: Činnost vojsk při použití atomových zbraní v útočném boji	70
17. A. Novgorodov: Činnost vojsk při použití atomových zbraní v obranném boji	74
18. A. Gluško: Činnost při radioaktivním zamoření terénu	76
19. V. Alešin: Radiační průzkum a činnost vojsk v zamořeném terénu v zimě	80

IV. O NÁZORECH NĚKTERÝCH AMERICKÝCH VOJENSKÝCH ČINITELŮ NA POUŽITÍ ATOMOVÝCH ZBRANÍ

20. A. Ščerbakov–B. Červjakov: Použití atomových zbraní v pozemním boji	84
21. N. Petrov: O některých názorech v USA na taktiku pozemních vojsk při použití atomových zbraní	89
22. S. Gosman: Co se skrývá za americkým tvrzením o taktickém použití atomových zbraní	96

V. SOVĚTSKÁ VOJENSKÁ VĚDA, VÝCVIK A VÝCHOVA VOJSK V SOUČASNÝCH PODMÍNKÁCH BOJOVÉ A POLITICKÉ PŘÍPRAVY

23. P. Rotmistrov: Za tvůrčí rozpracování otázek sovětské vojenské vědy	103
24. S. Kozlov: O úloze lidí a techniky v soudobé válce	109