

## OBSAH

1. ÚVOD .....	str. 3
2. POTŘEBA TEPLA .....	4
3. EKOLOGICKÉ POMĚRY A POŽADAVKY .....	13
4. PŘEHLED ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM V ZAHRANIČÍ .....	16
4.1. NSR .....	17
4.2. NDR .....	19
4.3. ŠVÝCARSKO .....	21
4.4. FRANCIE .....	24
4.5. DÁNSKO .....	24
4.6. ŠVÉDSKO .....	27
4.7. FINSKO .....	29
4.8. SSSR .....	31
4.9. MAĎARSKO .....	34
4.10. POLSKO .....	34
4.11. BULHARSKO .....	35
4.12. RUMUNSKO .....	35
4.13. JUGOSLÁVIE .....	36
4.14. RAKOUSKO .....	36
4.15. NIZOZEMÍ .....	37
4.16. ITÁLIE .....	37
4.17. BELGIE .....	37
4.18. VELKÁ BRITÁNIE .....	38
4.19. NORSKO .....	38
4.20. USA .....	38
4.21. KANADA .....	38
4.22. ČÍNA .....	39
4.23. JAPONSKO .....	39
5. MOŽNOST POKRÝVÁNÍ POTŘEB TEPLA V RÁMCI RŮZNÝCH ALTERNATIV ENERGETICKÉHO ZÁSOBOVÁNÍ .....	40
6. UPLATNĚNÍ JADERNÝCH ZDROJŮ PRO ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM V PODMÍNKÁCH ČSSR	44
7. EKONOMICKÉ PODMÍNKY A POROVNÁNÍ JADERNÝCH ZDROJŮ S JINÝMI ZDROJI A ZPŮSOBY ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM .....	50
8. PROGNOZA ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM Z JADERNÝCH ZDROJŮ V ČSSR .....	52
9. PRŮMĚT ROZVOJE SOUSTAV S JADERNÝMI ZDROJI TEPLA DO ÚZEMÍ .....	54
10. ZÁVĚR .....	57