

OBSAH

ÚVOD	5
Kapitola prvá	
VÝZNAM ÚŽITKOVEJ HODNOTY A KVALITY TECHNIKY PRE REPRODUKCIU ZÁKLADNÝCH FONDŮV	6
1.1. Národohospodárske prístupy k úžitkovej hodnote	6
1.2. Ukazovatele kvality techniky	17
1.3. Efekty z vyššej kvality základných fondov	20
1.4. Prvky ekonomického efektu z vyššej kvality základných fondov	22
Kapitola druhá	
OPRAVY A ŽIVOTNOSŤ V INVESTIČNOM CYKLE	24
2.1. Cyklus opráv a jeho modifikácie	24
2.2. Určenie optimálnej skutočnej životnosti strojov a zariadení podľa fyzického opotrebenia	28
2.3. Určenie optimálnej skutočnej životnosti základných fondov so zreteľom na fyzické a priame morálne opotrebenie	33
2.4. Lehoty osvojenia výroby progresívnejšej techniky	37
2.5. Určenie životnosti metódou adverzného minima a iné metódy..	40
Kapitola tretia	
ODPISY V REPRODUKЦИИ ZÁKLADNÝCH FONDŮV	46
3.1. Odpisová politika v ČSSR	46
3.2. Odpisy ako zdroj financovania reprodukcie základných fondov	53
3.3. Reprodukčný efekt a niektoré činitele určujúce rozsah reprodukčného efektu	56
Kapitola štvrtá	
VYBRANÉ PROBLÉMY OBNOVY ZÁKLADNÝCH FONDŮV	74
4.1. Vecné problémy úplnej obnovy základných fondov	74
4.2. Úloha obnovy základných fondov v podmienkach vedeckotechnického rozvoja	79
4.3. Niektoré prepočty pri posudzovaní efektívnosti úplnej obnovy	86
4.4. Riadenie procesu obnovy základných fondov vo VHJ	97

Kapitola piata

SÚBOR OPATRENÍ NA ZDOKONALENIE PLÁNOVITÉHO RIADENIA A JEHO DOTERAJŠIA ÚČINNOSŤ V NIEKTORÝCH STRÁNKACH INVESTIČNÉHO PRO- CESU	106
--	-----

5.1. Niektoré princípy Súboru opatrení v oblasti investičné- ho procesu	107
--	-----

5.2. Niektoré výsledky pôsobenia Súboru opatrení v investič- nom procese	111
---	-----

5.3. Smery na dopracovanie systému riadenia národného hospo- dárstva z hľadiska zvýšenia jeho účinnosti v oblasti re- produkcie základných fondov	115
---	-----

Kapitola šiesta

EFEKTÍVNE FUNGOVANIE ZÁKLADNÝCH FONDOV	117
--	-----

6.1. Metodické poznámky k vymedzeniu a niektorým výpočtom uka- zovateľov využívania základných fondov	117
--	-----

POUŽITÁ LITERATÚRA	127
--------------------------	-----