

Я1  
Б63



1917

Биология  
Черного

и

Азовского  
морей

1977

4/1

## С О Д Е Р Ж А Н И Е

---

---

- 3 ЗАДАЧИ, МЕТОДЫ, ИТОГИ  
ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКИХ И ИХТИОЛОГИЧЕСКИХ  
ИССЛЕДОВАНИЙ
- 6 МОРФОЛОГИЯ
- 7 СИСТЕМАТИКА,  
ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ РЫБ
- 16 МИНОГОВЫЕ
- 17 АКУЛООБРАЗНЫЕ
- 17 Акулы
- 18 Скаты
- 19 ОСЕТРОВЫЕ
- 23 СЕЛЬДЕВЫЕ
- 33 ЛОСОСЕВЫЕ
- 34 АЮВЫЕ
- 34 УМБРОВЫЕ
- 35 ШУКОВЫЕ
- 35 КАРПОВЫЕ
- 41 ВЫНОВЫЕ
- 42 СОМОВЫЕ
- 42 УГРЕВЫЕ
- 42 САРГАНОВЫЕ
- 43 ТРЕСКОВЫЕ
- 44 КОЛЮШКОВЫЕ
- 45 ИГЛОВЫЕ
- 45 СОЛНЕЧНИКОВЫЕ
- 46 КЕФАЛЕВЫЕ
- 50 АТЕРИНОВЫЕ
- 50 Анчоусовые
- 51 СЕРРАНОВЫЕ
- 51 ЦЕНТРАРХОВЫЕ
- 52 ОКИНЕВЫЕ
- 55 ЛУФАРЕВЫЕ
- 56 СТАВРИДОВЫЕ
- 59 ГОРБЫЛЕВЫЕ
- 60 СЛАРОВЫЕ
- 61 СМАРИДОВЫЕ

- 61 БАРАБУЛЕВЫЕ
- 62 ГУБАНОВЫЕ
- 63 ДРАКОНОВЫЕ
- 64 ЗВЕЗДОЧТОВЫЕ
- 64 СОБАЧКОВЫЕ
- 65 ТРОЕПЕРЫЕ
- 65 ПЕСЧАНКОВЫЕ
- 66 ЛИРОВЫЕ
- 66 СКУМБРИЕВЫЕ
- 71 МЕЧЕРЫЛОВЫЕ
- 72 ЦЕНТРОЛОФОВЫЕ
- 72 БЫЧКОВЫЕ
- 78 СКОРПЕНОВЫЕ
- 78 ТРИГЛОВЫЕ
- 79 КАМБАЛООБРАЗНЫЕ
- 82 СПИНОРОГИЕ
- 82 КОЛБНЕЩУКОВЫЕ
- 82 УДИЛЬЩИКОВЫЕ
- 83 ЭКОЛОГИЯ РЫБ.
- 83 ЭТОЛОГИЯ