СОДЕРЖАНИЕ

	Введение7
Глава 1.	Материал и методика 11
Глава 2.	Ареал, условия обитания и особенности биологии
	донского полупроходного леща (Abramis brama L.) 19
Глава 3.	Естественное и промышленное воспроизводство леща в
	бассейне р. Дон32
Глава 4.	Биологические параметры донской популяции
	полупроходного леща54
	4.1. Размерный состав и масса тела полупроходного леща
	в условиях комплексного изменения режима
	Азовского моря54
	4.2. Питание леща и использование кормовой базы 68
	4.3. Созревание и плодовитость леща76
	4.4. Динамика численности в зависимости
	от условий среды обитания89
Глава 5.	Промысловый запас донской популяции леща и его
	рыбохозяйственное использование
	5.1. Характеристика промысла 99
	5.2. Структура промысловых уловов 113
	5.3. Вклад различных поколений леща в промысел и
	особенности убыли поколений122
Глава 6.	Современное состояние донской популяции
	полупроходного леща
Глава 7.	Естественное воспроизводство полупроходных рыб в
	Усть-Манычском водохранилище, как перспектива
	восстановления донских рыбных запасов142
	Заключение
	Список аитературных источников