

СОДЕРЖАНИЕ

Часть первая

<i>Г л а в а I.</i>	I. Представления о Черном море у народов античного мира	5
<i>Г л а в а II.</i>	II. Русские гидрографические исследования на Черном море	11
<i>Г л а в а III.</i>	III. Faунистические исследования на Черном море в XVIII—XIX вв. и возникновение русских биологических станций	46-15
	Изучение фауны Черного моря в период до возникновения биологических станций (1793—1872 гг.)	46-15
	Возникновение русских биологических станций на Черном море и соседних морях (1869—1917 гг.)	20-19
<i>Г л а в а IV.</i>	IV. Экспедиционные исследования на Черном море и соседних морях во второй половине XIX в.	25-24
	Черноморские глубомерные экспедиции 1890—1894 гг.	25-24
	Экспедиции «Казбека» и «Атманая» в Азовское море (1891—1895 гг.)	31-27
	Работы С. О. Макарова и А. А. Остроумова на Босфоре и экспедиция «Селянка» в Мраморном море (1881—1894 гг.)	32-28
<i>Г л а в а V.</i>	V. Окончание faунистического и начало экологического этапа в изучении Черного моря	32
	Обобщение faунистического этапа в изучении Черного моря В. К. Совинским (1902—1904 гг.)	32
	Начало нового, экологического, этапа в изучении Черного моря (работы С. А. Зернова, 1902—1913 гг.)	38-33

Часть вторая

<i>Г л а в а VI.</i>	VI. Первые советские экспедиции на Черном море в 1922—1935 гг.	44-38
	Азовско-Черноморская научно-промышленная экспедиция под руководством Н. М. Киповица (1922—1928 гг.)	44-38
	Черноморская океанографическая экспедиция Главного Гидрографического управления и Севастопольской биологической станции (1923—1935 гг.)	49-43
<i>Г л а в а VII.</i>	VII. Севастопольская биологическая станция им. акад. А. О. Ковалевского Академии наук СССР (1917—1955 гг.)	53-47
<i>Г л а в а VIII.</i>	VIII. Карадагская биологическая станция им. Т. И. Вяземского Академии наук Украинской ССР (1917—1957 гг.)	67-61
<i>Г л а в а IX.</i>	IX. Биологические станции университетов	78-72
	Новороссийская биологическая станция им. В. М. Арнольди Ростовского государственного университета	78-72
	Гидробиологическая станция и кафедры Одесского государственного университета им. И. И. Мечникова	81-75
<i>Г л а в а X.</i>	X. Рыболовные станции на Черном и Азовском морях	87-81
	Керченская ихтиологическая лаборатория (1919—1934 гг.)	88-82
	Доно-Кубанская научная рыболовная станция (1920—1954 гг.)	88-82

	Всеукраинская Государственная Черноморско-Азовская научно-промышленная опытная станция — ВУГЧАНПОС (1919—1934 гг.)	89-83
	Одесская научная рыбохозяйственная станция (1934—1952 гг.)	91-85
	Научная рыболовная и биологическая станция Грузии (1930—1954 гг.)	92-86
<i>Г л а в а XI.</i>	XI. Азовско-Черноморский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии (Азчерниро)	94-88
	Возникновение Азчерниро и его работы на Черном море в период до Великой Отечественной войны (1934—1941 гг.)	94-88
	Работы Азчерниро в Азовском море в период до Великой Отечественной войны (1934—1941 гг.)	90
	Черноморская научно-промышленная экспедиция ВНИРО и Азчерниро (1948—1951 гг.) и последующие работы Азчерниро на Черном море	97-91
	Проблема реконструкции рыбного хозяйства Азовского моря в связи с зарегулированием стока рек и Азовская экспедиция ВНИРО и Азчерниро (1950—1952 гг.)	99-93
	Издание атласа цветных рисунков «Промысловые рыбы СССР» (1949 г.)	100-94
<i>Г л а в а XII.</i>	XII. Институт океанологии Академии наук СССР и его работы на Черном море (1945—1951 гг.)	101-95
<i>Г л а в а XIII.</i>	XIII. Институт гидробиологии Академии наук Украинской ССР и Одесская биологическая станция	105-99
	Работы Института гидробиологии АН УССР в низовьях рек, на лиманах и в северо-западной части Черного моря (1945—1957 гг.)	105-99
	Одесская биологическая станция Института гидробиологии АН УССР (1953—1957 гг.)	106-102
<i>Г л а в а XIV.</i>	XIV. Некоторые новые методы изучения жизни Черного моря и освоения его природных ресурсов	104
	Краткий очерк применения новых методов в гидробиологических и рыболовных исследованиях на Черном море	104
	Черноморская гидрофизическая станция в Кацивели и физические методы изучения жизни моря (1929—1953 гг.)	104
	Акклиматизация азовско-черноморских организмов в Каспийском море	106-109

Опечатки

Стр.	Строка	Напечатано	Следует
5	14 сн.	в отличии	в отличие
61	9 сн.	М. А. Добржанская	М. А. Добржанская
64	10 сн.	возобновили	возобновила
67	3 сн.	число	числе
79	2 сн.	питания	питаний