

ТАИНСТВЕННЫЕ МИРЫ
ПРИРОДЫ

❖ 10 ❖

Дж. Мёррей

ОКЕАН
ОБЩИЙ ОЧЕРК
НАУКИ
О МОРЕ



John Murray

THE OCEAN

A General Account of the Science of the Sea

Дж. Мёррей

ОКЕАН

Общий очерк науки о море

Перевод с английского

Под редакцией и с предисловием
профессора Н. Г. Лигнау

Издание второе



URSS
МОСКВА

Мёррей Джон

Океан: Общий очерк науки о море. Пер. с англ. / Под ред.
и с предисл. Н. Г. Лигнау. Изд. 2-е. — М.: ЛЕНАНД, 2016. — 176 с.
(Таинственные миры природы. № 10.)

Джон Мёррей принадлежит к числу самых выдающихся натуралистов своей эпохи. В исследованиях мирового океана английский океанограф и естествоиспытатель занимал центральное место и являлся едва ли не наиболее заслуженным. Участник знаменитой экспедиции «Челленджера», он с момента организации этого плавания (1872–1876 гг.) и до своей смерти был неизменным и непрерывным исследователем океана.

В своей книге автор легко и кратко дает всестороннее определение природы океана и его наиболее характерных частей, методически показывает грандиозную картину этого природного явления, сообщая при этом массу удивительных фактов.

Книга будет интересна как специалистам — океанологам, географам, геологам, биологам, метеорологам, так и самому широкому кругу читателей.

Формат 60×90/16. Печ. л. 11. Зак. № АХ-054.

Отпечатано в ООО «ЛЕНАНД».
117312, Москва, пр-т Шестидесятилетия Октября, 11А, стр. 11.

ISBN 978-5-9710-2779-9

© ЛЕНАНД, оформление, 2015

18640 ID 206351



9 785971 027799



О Г Л А В Л Е Н И Е

	СТР.
Предисловие	V
Глава I. Исторические сведения; методы и приборы глубоководных исследований	1
Глава II. Глубина океана	11
Глава III. Воды океана: соленость, газы	24
Глава IV. Воды океана: температура	38
Глава V. Воды океана: сжимаемость, давление, цвет, вязкость, прозрачность, приливы, волны, сейши	55
Глава VI. Океаническая циркуляция	68
Глава VII. Жизнь в океане: растения	79
Глава VIII. Жизнь в океане: животные	94
Глава IX. Морские отложения	116
Глава X. Геосфера	135
Объяснение терминов	146
Объяснение таблиц	150
Таблицы	153