

21-1036

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Е.В. Новомодный

Скелет морской коровы Стеллера

21-01036



Министерство культуры Хабаровского края
КГБНУК «Хабаровский краевой музей
им. Н.И. Гродекова»

Е.В. Новомодный

**Естественноисторическая
реликвия Гродековского музея:
скелет морской коровы Стеллера**

Хабаровск
2020

ББК 79.1+28.6

Новомодный Е.В. Естественноисторическая реликвия Гродековского музея: скелет морской коровы Стеллера. Хабаровск: КГБНУК «Хабаровский краевой музей им. Н.И. Гродекова», 2020 — 56 с.

Рецензент:

А.Л. Антонов, к.б.н., ведущий научный сотрудник Института водных и экологических проблем ДВО РАН, г. Хабаровск.

Книга посвящена морской корове Стеллера, открытой в 1741 г. экспедицией Витуса Беринга, и истории скелета этого животного, экспоната музея. В начале книги автор знакомит читателей с анатомией и морфологией реликтового млескопитающего, с его образом жизни, поведением, биологией размножения, родственными связями в системе животного мира, причинами уязвимости в борьбе за существование в экстремальных условиях, которые привели к вымиранию животного. Вторая часть книги раскрывает историю происхождения и экспонирования скелета этого животного в Гродековском музее. В приложениях приводятся данные о других аналогичных экземплярах, их комплектности, а также повторно публикуется статья сотрудника ХКМ О.В. Сысоевой (2001) о продаже Парижскому естественноисторическому музею второго скелета, принадлежавшего Приамурскому отделу Императорского Русского Географического общества.

The book is dedicated to the Steller's Sea Cow, discovered in 1741 by the expedition of Vitus Bering. Based on the study of information from inaccessible scientific literature, the author first describes the anatomy and morphology of the relict mammal from the Siren order, its lifestyle, behavior, breeding biology, family ties in the animal world, the root causes of strong vulnerability in the struggle for existence in extreme conditions, which, in the end, entailed complete extinction. The second half reveals the history of the origin and demonstration of the skeleton of this animal, which has been stored in the Khabarovsk Territory Museum named after N.I.Grodekov since 1897. The annexes provide data on similar specimens belonging to other institutions in the world, their completeness. An article of Khabarovsk Territorial Museum employee Sysoeva (2001) is also re-published on all the multi-complicate ups and downs that accompanied the sale to the Paris Natural History Museum of the second, more complete skeleton, which was available to the Amur department of the Imperial Russian Geographical Society in 1898-1903.

ISBN 978-5-94961-130-2

© **Е.В. Новомодный.**

© **Т.П. Мазина**, дизайн обложки.

© КГБНУК «Хабаровский краевой музей им. Н.И. Гродекова», 2020.

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие.....	3
Введение.....	7
Родственные отношения в системе животного мира и научное название.....	9
Анатомия, размеры, форма и масса тела.....	10
Образ жизни.....	16
Кормовые предпочтения.....	16
Поведение.....	17
Размножение.....	18
Эволюция.....	19
Время и причины исчезновения.....	21
Сбор скелетов морских коров на Командорских островах и торговля ими.....	23
История хабаровского экземпляра.....	25
Эпилог.....	34
Литература и источники.....	35
Приложение 1.....	38
Приложение 2.....	46
Приложение 3.....	49
Приложение 4.....	50