

17-5444  
2019.

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

К.А. Лутаенко, И.Е. Волвенко

# МАЛЫЙ АТЛАС ДВУСТВОРЧАТЫХ МОЛЛЮСКОВ ЗАЛИВА ПЕТРА ВЕЛИКОГО (ЯПОНСКОЕ МОРЕ)

23-02944



Владивосток  
2022

**Российская академия наук  
Дальневосточное отделение  
Национальный научный центр морской биологии  
им. А.В. Жирмунского  
Государственный объединенный музей-заповедник  
истории Дальнего Востока имени В.К. Арсеньева  
Дальневосточное малакологическое общество**

**К.А. Лутаенко, И.Е. Волвенко**

# **МАЛЫЙ АТЛАС ДВУСТВОРЧАТЫХ МОЛЛЮСКОВ ЗАЛИВА ПЕТРА ВЕЛИКОГО (ЯПОНСКОЕ МОРЕ)**

Издание второе, стереотипное



**Владивосток  
Издательство Дальневосточного  
федерального университета**

2022

УДК 594.1(265.54)(084.42)  
ББК 28.691(942.4)я61  
Л86

*Утверждено к печати Ученым советом  
Национального научного центра морской биологии им. А.В. Жирмунского ДВО РАН*

*Рецензенты:*

Ю.И. Кантор, д-р биол. наук (Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, Москва);  
Б.И. Сиренко, д-р биол. наук (Зоологический институт РАН, С.-Петербург)

*Ответственный редактор академик А.В. Адрианов*

**Лутаенко, Константин Анатольевич.**

Л86 Малый атлас двустворчатых моллюсков залива Петра Великого (Японское море) / К.А. Лутаенко, И.Е. Волвенко ; [отв. ред. А.В. Адрианов]. – Изд. 2-е, стереотип. – Владивосток : Изд-во Дальневост. федерал. ун-та, 2022. – 140 с.  
ISBN 978-5-7444-5383-1.

Малый атлас двустворчатых моллюсков залива Петра Великого включает фотоиллюстрации 133 видов из 38 семейств, что составляет более 80% от всей фауны Bivalvia залива. Книга предназначена для быстрого визуального определения обычных видов литорали и сублиторали залива Петра Великого и северной части Японского моря. Атласу предпосланы краткое физико-географическое описание залива для понимания условий обитания моллюсков и предпосылок разнообразия фауны, краткие сведения о морфологии раковины и общая характеристика фауны. Приведены список основных книг для дальнейшего чтения и указатель латинских названий видов.

УДК 594.1(265.54)(084.42)  
ББК 28.691(942.4)я61

**Lutaenko, Konstantin Anatolevich.**

Л86 Atlas of Common Bivalve Mollusks of Peter the Great Bay (Sea of Japan) / K.A. Lutaenko and I.E. Volvenko ; [ed. A.V. Adrianov]. – 2nd ed. – Vladivostok : Publishing House of the Far Eastern Federal University, 2022. – 140 p.  
ISBN 978-5-7444-5383-1.

This atlas of common bivalve mollusks of Peter the Great Bay includes photographic images of 133 species belonging to 38 families constituting more than 80% of the total species richness of bivalves of the bay. The book is intended for a quick visual identification of common intertidal and subtidal bivalve species of Peter the Great Bay and northern Sea of Japan. The atlas is preceded by a brief geographical description of the bay for the purpose of understanding of molluscan habitats and faunal diversity, a brief description of shell characteristics and a general faunal account. A list of books for further reading and index of Latin names are provided.

UDC 594.1(265.54)(084.42)  
LBC 28.691(942.4)я61

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying, recording or any information storage and retrieval system, without the prior written permission of the copyright owners.

## Содержание

Введение .....	6
Залив Петра Великого .....	8
Фауна двустворчатых моллюсков залива Петра Великого .....	17
Двустворчатые моллюски как объект сбора .....	20
Раковина двустворчатых моллюсков .....	25
Книги, рекомендованные для дальнейшего чтения .....	33
Благодарности .....	34
Атлас двустворчатых моллюсков .....	35
Список использованной литературы .....	130
Использованные музейные коллекции для изготовления фотографий моллюсков .....	133
Указатель видов .....	136