

*Национальному научному центру  
морской биологии имени  
А. В. Жирмунского*

*50 лет*



# 50 лет



welder-history.livejournal.com/

В сентябре 1966 г. Президиум АН СССР принял постановление об организации в Дальневосточном филиале Сибирского отделения АН СССР во Владивостоке (ДВФ СО АН СССР) отдела биологии моря.

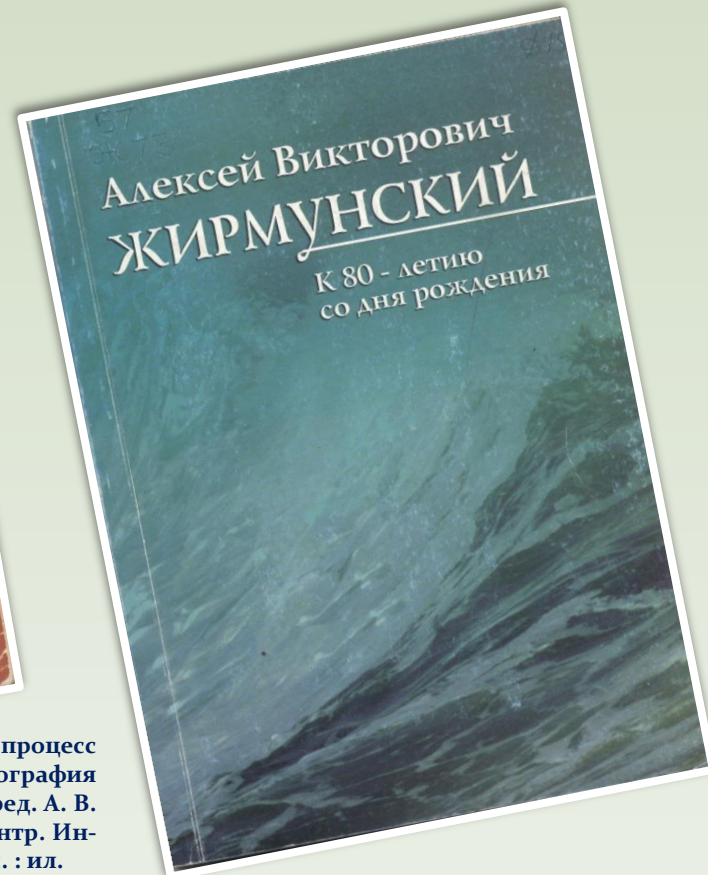
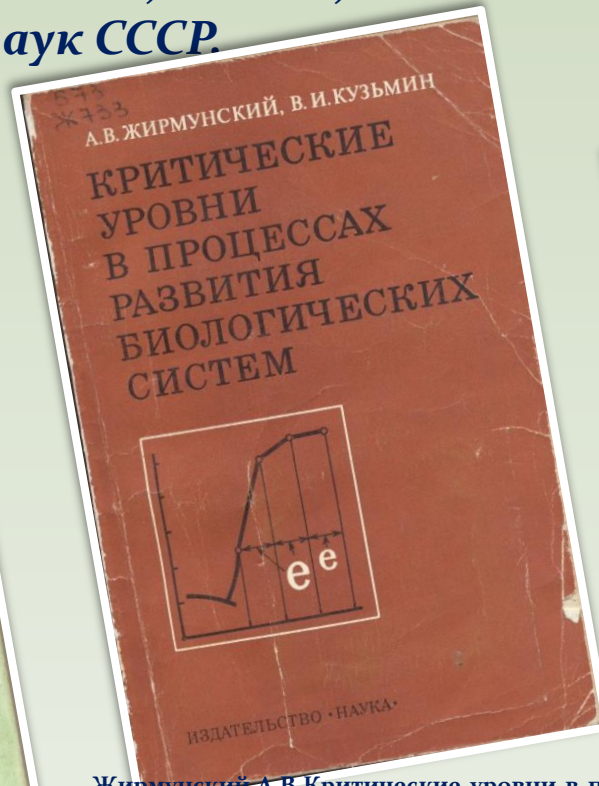
В январе 1970 отдел был преобразован в Институт биологии моря ДВФ СО АН СССР, а с октября 1970 г. — в Институт биологии моря Дальневосточного научного центра

— сокращенно ИБМ ДВНЦ АН СССР (с 1991 г. ИБМ ДВО РАН).

1 сентября 2016 г. на базе Института биологии моря ДВО РАН с присоединением к нему Дальневосточного морского заповедника и Приморского океанариума организован Национальный научный центр морской биологии ДВО РАН (ННЦМБ ДВО РАН).



*Директором-организатором  
института стал  
Алексей Викторович Жирмунский  
(1921-2000), советский и российский  
учёный, биолог, академик Академии  
наук СССР.*

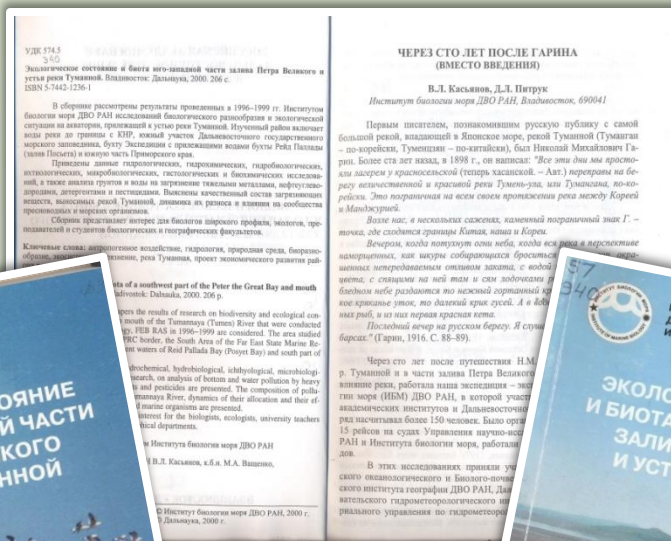
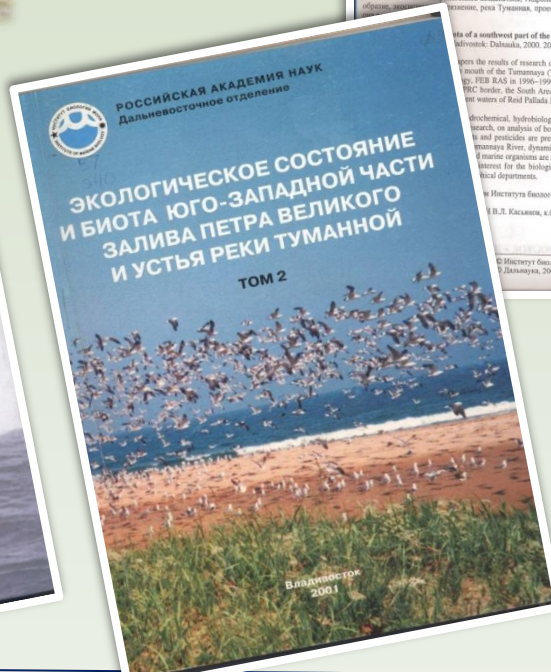
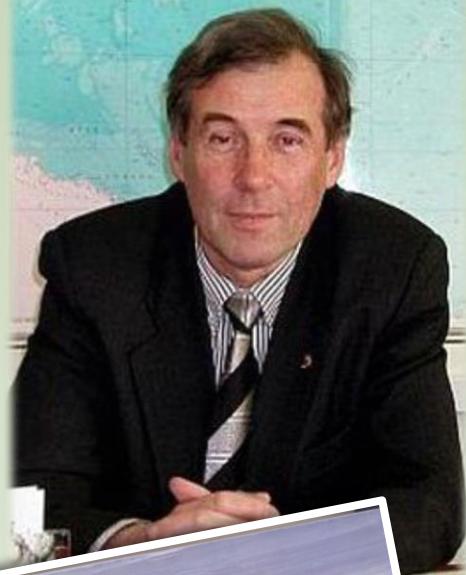


**Жирмунский, А. В.** Критические уровни в процессах развития биологических систем : монография / А. В. Жирмунский, В. И. Кузьмин; Отв. ред. А. В. Яблоков ; АН СССР. Дальневост. науч. центр. Ин-т биологии моря. - М. : Наука, 1982. - 177,1 с. : ил.

**Алексей Викторович Жирмунский (1921-2000) : к 80-летию со дня рождения** / РАН. Дальневост. отд-ние. Ин-т биологии моря ; Сост. А. Ф. Макиенко; Ред. В. Л. Касьянов. - Владивосток : Дальнаука, 2001. - 141,1 с. : фот. - ISBN 5-8044-0211-0.

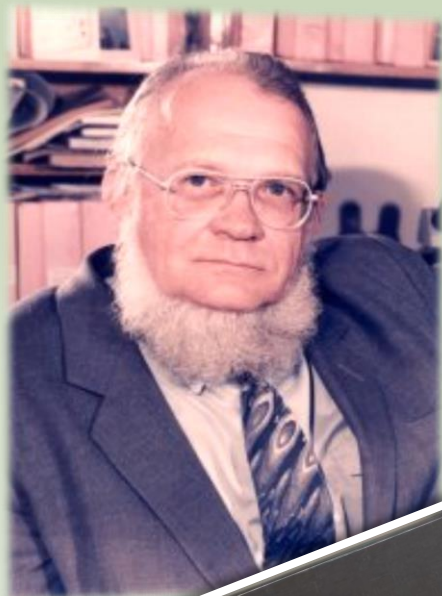
**Жирмунский, А. В.** Критические уровни в развитии природных систем / А. В. Жирмунский, В. И. Кузьмин; Ред. А. В. Яблоков ; Институт биологии моря (Владивосток). - Л. : Наука. Ленингр. отд-ние, 1990. - 224 с. - ISBN 5-02-025720-6.

**Касьянов Владимир Леонидович (1940-2005) выдающийся отечественный биолог, специалист в области цитологии, зоологии, морской биологии, доктор биологических наук, профессор, академик Российской академии наук.**

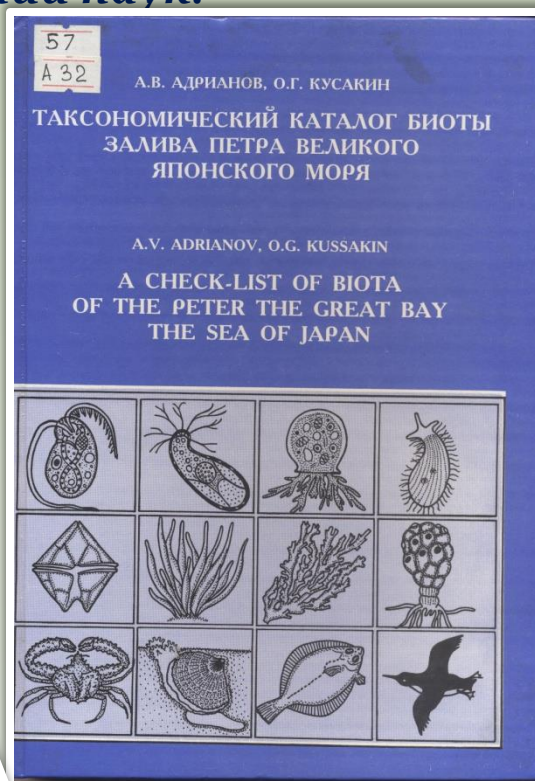


Исаева, В. В. Мой реквием Владимиру Касьянову / В. В. Исаева. - Владивосток : Дальнаука, 2007. - 199, [1] с., [6] л. фот. : ил. - (Наука в лицах). - Библиогр.: с. 146-150. - ISBN 978-5-7442-1448-7.

Экологическое состояние и биота юго-западной части залива Петра Великого и устья реки Туманной : в 3 т. / Редкол.: В. Л. Касьянов и др.; РАН. Дальневост. отд-ние. Ин-т биологии моря. - Владивосток : Дальнаука, 2000.



**Кусакин Олег Григорьевич (1930-2001) доктор биологических наук, профессор, академик Российской академии наук.**



Адрианов А. В.  
Таксономический каталог биоты залива Петра Великого Японского моря : каталог / А. В. Адрианов, О. Г. Кусакин; Ред. В. Л. Касьянов ; РАН. Дальневост. отд-ние. Ин-т биологии моря. - Владивосток : Дальнаука, 1998. - 349 с. - ISBN 5-7442-1069-5.



Список видов животных, растений и грибов литорали дальневосточных морей России : монография / О. Г. Кусакин, М. Б. Иванова, А. П. Цурпало; Отв. ред. А. В. Адрианов ; РАН. Дальневост. отд-ние. Ин-т биологии моря. - Владивосток : Дальнаука, 1997. - 167 с. : ил. - ISBN 5-7442-0874-7.

Кусакин, О. Г. Подводный мир Курил / О. Г. Кусакин, В. И. Лукин. - Владивосток : Дальнаука, 1995. - 180,1 с., 12 л. цв. ил. : ил. - Библиогр.: с. 180. - ISBN 5-7442-0598-5.



*В 1975 г. институт организовал выпуск научного журнала "Биология моря", ставшего в последующем одним из ведущих журналов в своей области в России и международном научном сообществе. Журнал издается также на английском языке под названием "Russian Journal of Marine Biology»*



# «Дальневосточный морской биосферный заповедник»

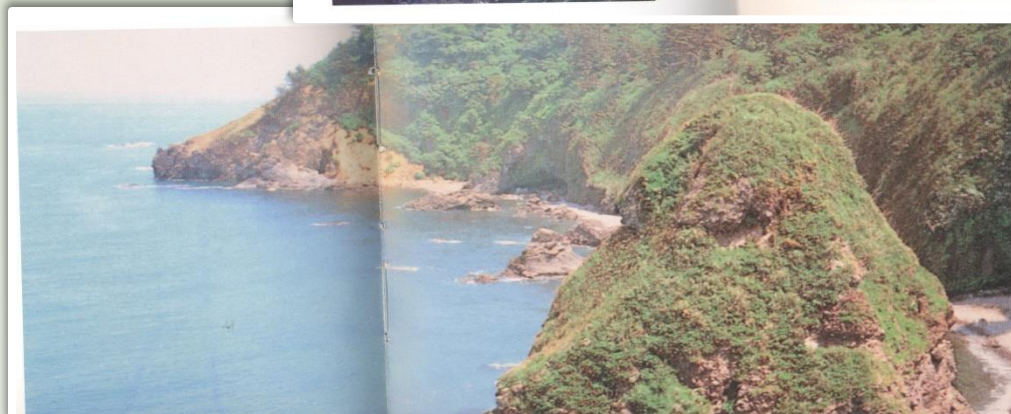
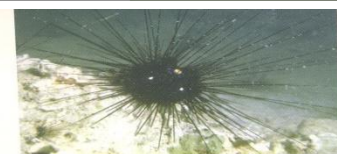
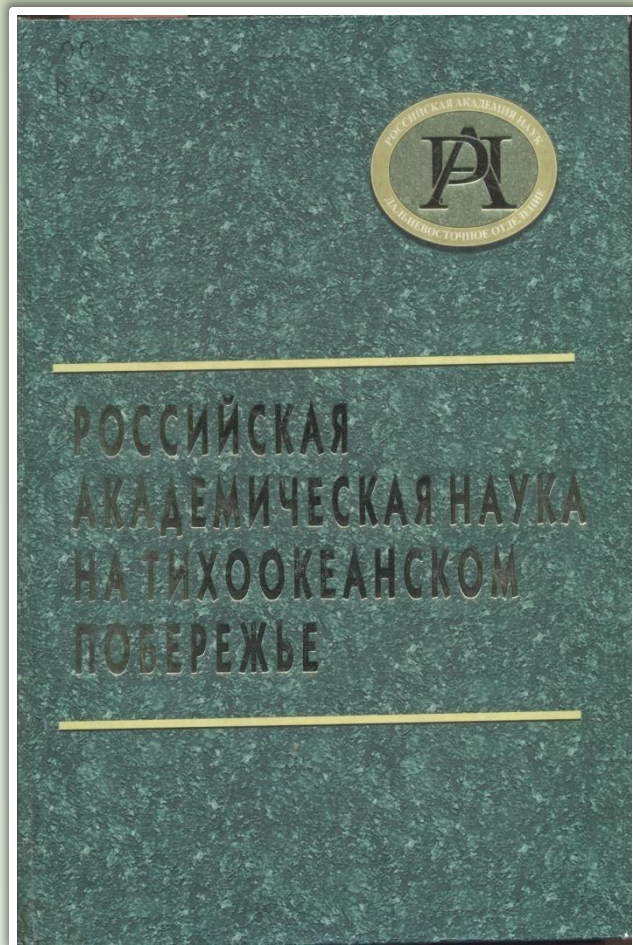
Заповедник был создан 24 марта 1978 г. В сентябре 2003 года заповедник получил статус биосферного резервата ЮНЕСКО за заслуги и значимость находящихся под его охраной животных и растений, сообществ, ландшафтов и природных феноменов.



Дальневосточный морской биосферный заповедник. Т. 1. Исследования / РАН, Дальневост. отд-ние, Ин-т биологии моря; Отв. ред. А. Н. Тюрин. - Владивосток: Дальнаука, 2004. - 847 с.: ил. - Библиогр.: с. 823-845. - ISBN 5-8044-0409-1.

Биота и среда заповедных территорий: научный рецензируемый журнал. - Владивосток: [б. и.], 2013 - . - Выходит дважды в год.

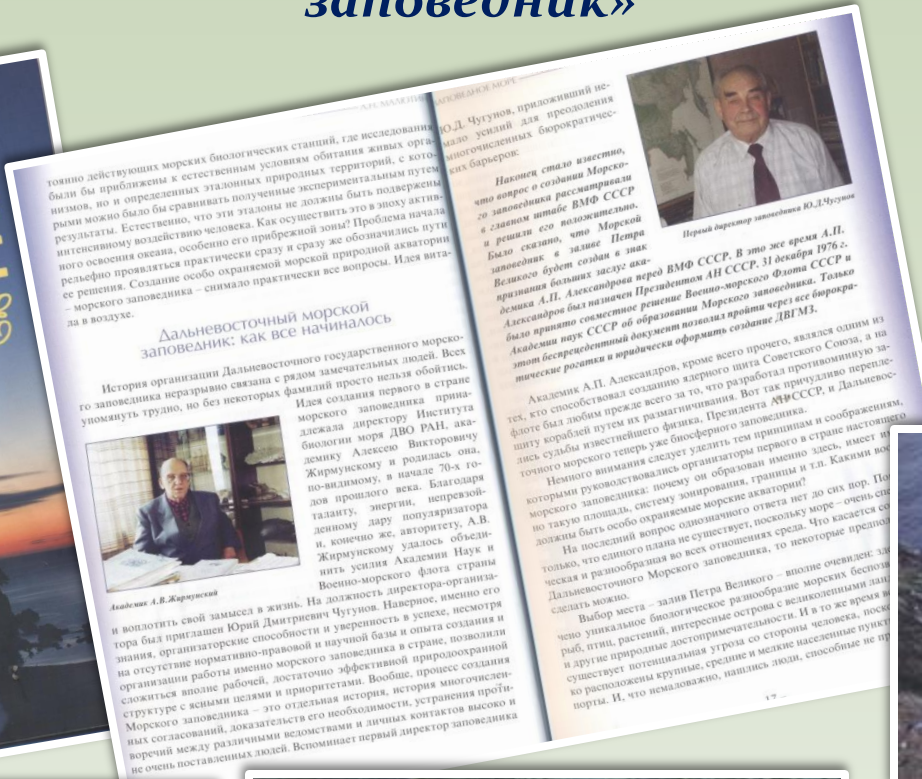
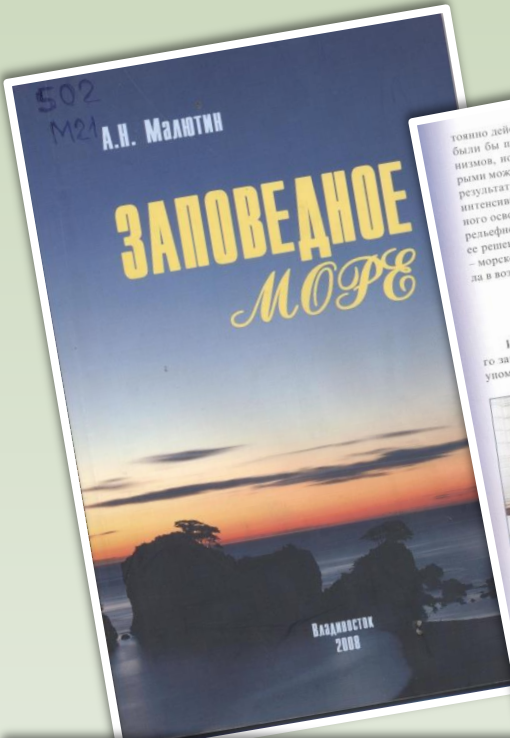
# «Дальневосточный морской биосферный заповедник»



Российская академическая наука на Тихоокеанском побережье, 1932-2002 :  
Фрагменты истории глазами ученых / РАН. Дальневост. отд-ние. -  
Владивосток : Дальнаука, 2002. - 247, 24 с. : фот. - ISBN 5-8044-0279-X.



# «Дальневосточный морской биосферный заповедник»



Малютин, А. Н. Заповедное море / А. Н. Малютин ; науч. ред. Ю. Д. Чугунов. - Владивосток : Изд-во ДВГТУ, 2008. - 127 с. : ил. - Библиогр.: с. 124-127. - ISBN 978-5-7596-0820.

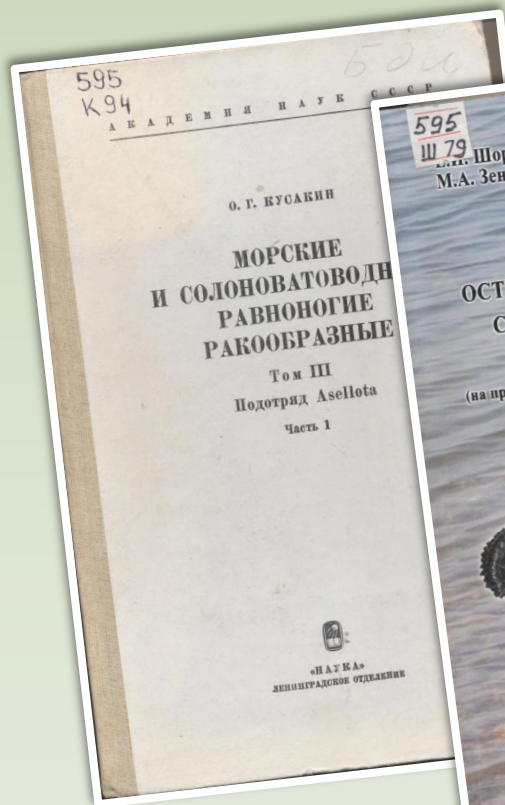
# Приморский океанариум – один из крупнейших научно-познавательных комплексов мира

С сентября 2016 г. Приморский океанариум стал частью Национального научного центра морской биологии имени А.В. Жирмунского ДВО РАН. Это первый и единственный океанариум страны, который входит в структуру Российской академии наук.



"Unique Marine Ecosystems: Modern Technologies of Exploration and Conservation for Future Generations« : abstracts of the International Conference, Vladivostok, Russia, August 4-7, 2016 = Уникальные морские экосистемы: современные технологии изучения и сохранения для будущих поколений / Ин-т биологии моря им. А. В. Жирмунского ДВО РАН, Прим. океанариум, Дальневост. федер. ун-т ; сост. О. Г. Шевченко. - Владивосток : ДВФУ, 2016. - 125 р. : ил. - Англ. яз. - ISBN 978-5-7444-3835-7.

# Труды ученых ННЦМБ им. А. В. Жирмунского



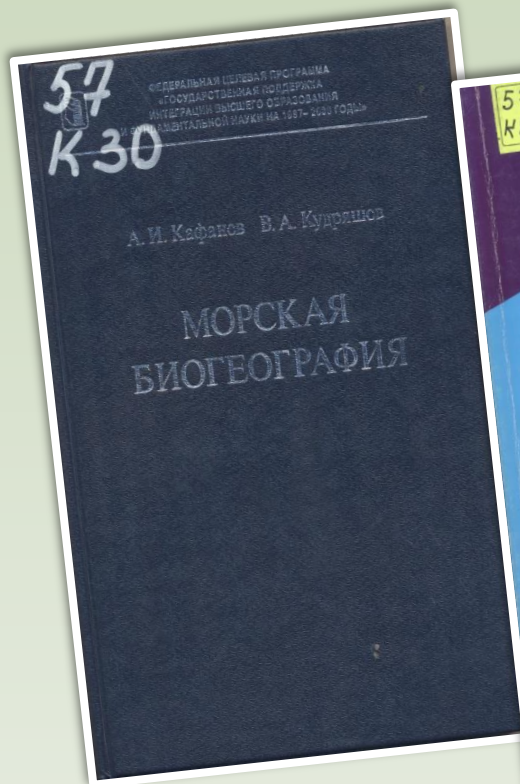
Кусакин, О. Г. Морские и солоноватоводные равноногие ракообразные (Isopoda) холодных и умеренных вод северного полушария Т. 3 : Подотряд Asellota, Ч. 1 : Семейства Janiridae, Santidae, Dendrotonidae, Munnidae, Paramunnidae, Mesosignidae, Naplomunnidae, Mictosomatidae, Ischnomesidae / Отв. ред. С. В. Василенко. - Л. : Наука, 1988. - 502 с. : ил.

Шорников, Е. И. Острикоды как индикаторы состояния и динамики водных экосистем (на примере залива Петра Великого Японского моря) / Е. И. Шорников, М. А. Зенина ; отв. ред. А. В. Адрианов ; РАН, Дальневост. отд-ние, Ин-т биологии моря им. А. В. Жирмунского. - Владивосток : Дальнаука, 2014. - 333 с. : ил. - ISBN 978-5-8044-1488-8.

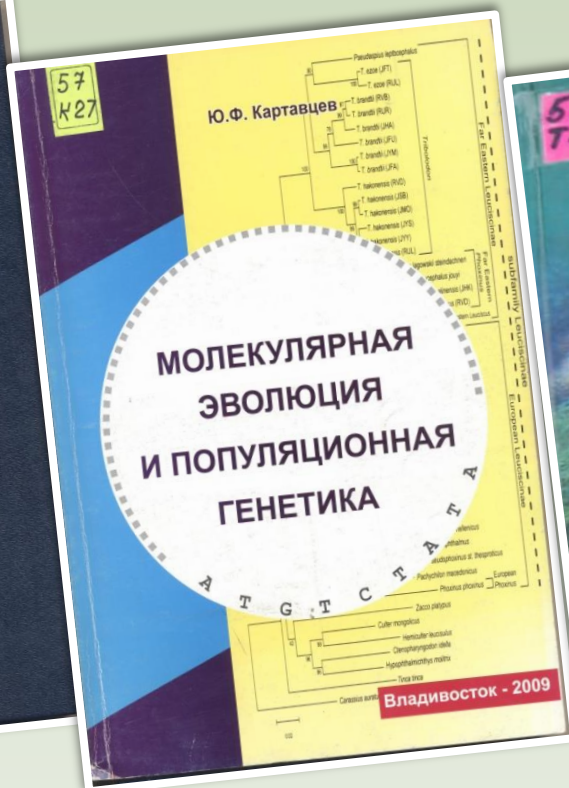
Чавтур, В. Г. Острикоды Myodosorina, Cladosorina умеренных и холодных вод северного полушария / В. Г. Чавтур; Отв. ред. А. И. Кафанов ; АН СССР. Дальневост. науч. центр. Ин-т биологии моря. - Владивосток : ДВНЦ АН СССР, 1983. - 131 с. : ил.

Коновалова, Г. В. Атлас фитопланктона Японского моря : монография / Г. В. Коновалова, Т. Ю. Орлова, Л. А. Паутова; Отв. ред. И. В. Макарова ; АН СССР. Дальневост. отд-ние. Ин-т биологии моря. - Л. : Наука. Ленингр. отд-ние, 1989. - 159,2 с., 12 л. ил. : ил.

# Труды ученых ННЦМБ им. А. В. Жирмунского



Кафанов, А. И. Морская биогеография : Учеб. пособие для вузов / А. И. Кафанов, В. А. Кудряшов ; РАН. Дальневост. отд-ние. Ин-т биологии моря. - М. : Наука, 2000. - 175,1 с. : ил. - Библиогр.: с. 151-158. - ISBN 5-02-004267-6

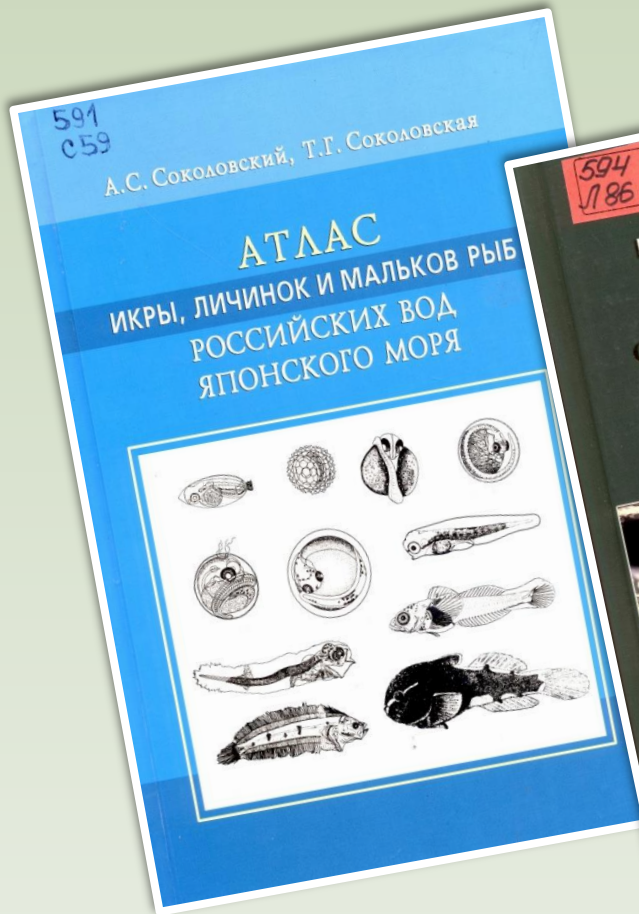


Картавец, Ю. Ф. Молекулярная эволюция и популяционная генетика : учеб. пособие для вузов / Ю. Ф. Картавец ; отв. ред.: И. В. Картацева, О. Г. Корень ; Дальневост. гос. ун-т, РАН, Дальневост. отд-ние, Ин-т биологии моря им. А. В. Жирмунского. - 2-е изд. - Владивосток : Изд-во Дальневост. ун-та, 2009. - 277 с. : ил. - ISBN 978-7444-2271-2.



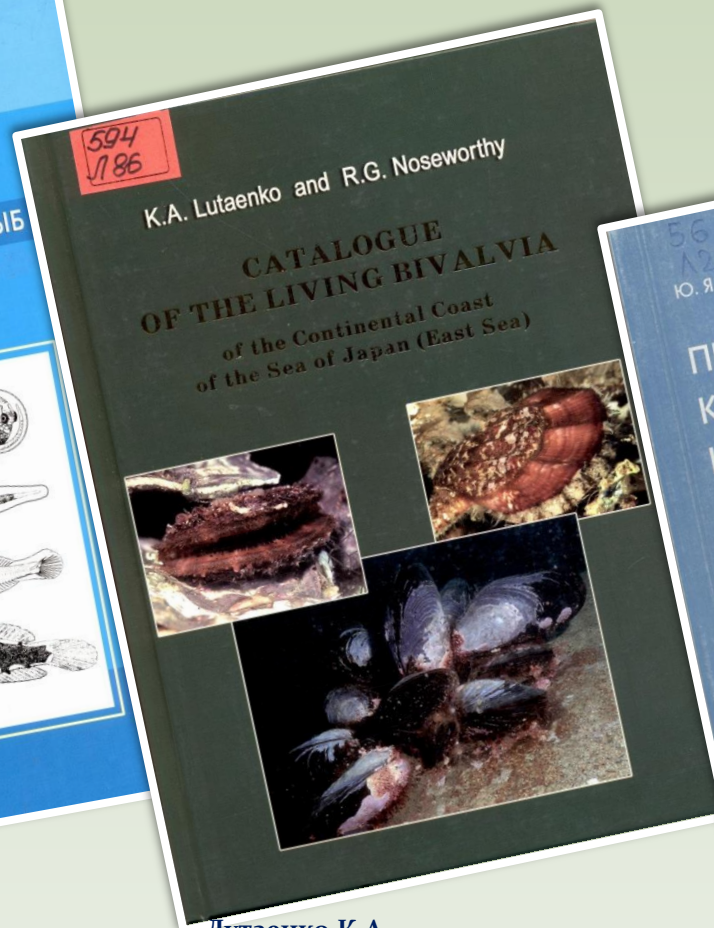
Титлянов, Э. А. Полезные морские растения стран Азиатско-Тихоокеанского региона / Э. А. Титлянов, Т. В. Титлянова, О. С. Белоус ; РАН, Дальневост. отд-ние, Ин-т биологии моря им. А. В. Жирмунского, Тихоокеан. ин-т биоорг. химии им. Г. Б. Елякова, Дальневост. федер. ун-т. - Владивосток : Дальнаука, 2016. - 348 с. : ил. - ISBN 978-5-8044-1543-4

# Труды ученых ННЦМБ им. А. В. Жирмунского



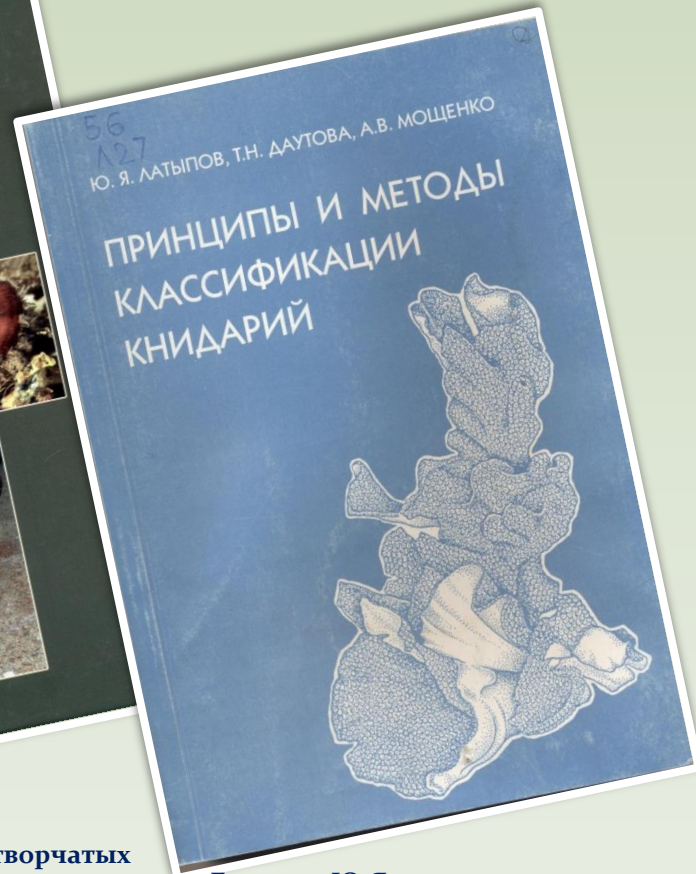
Соколовский, А.С.

Атлас икры, личинок и мальков рыб российских вод Японского моря / А. С. Соколовский, Т. Г. Соколовская ; отв. ред. С. Л. Кондрашев ; РАН, Дальневост. отд-ние, Ин-т биологии моря им. А. В. Жирмунского. - Владивосток : Дальнаука, 2008. - 222 с. : ил. - Библиогр.: 205 назв. - ISBN 978-5-8044-0914-3.



Лутаенко, К.А.

Каталог современных двустворчатых моллюсков континентального побережья Японского моря / К. А. Лутаенко, Р. Дж. Ноусворти ; отв. ред. А. В. Адрианов ; РАН, Дальневост. отд-ние, Ин-т биологии моря им. А. В. Жирмунского. - Владивосток : Дальнаука, 2012. - 245, [2] с. : ил. - Текст. англ. - Библиогр.: с. 110-166. - ISBN 978-5-8044-1261-7.



Латыпов, Ю.Я.

Принципы и методы классификации кишечнополостных : монография / Ю. Я. Латыпов, Т. Н. Даутова, А. В. Мощенко ; Отв. ред. А. В. Жирмунский ; РАН, Дальневост. отд-ние, Ин-т биологии моря. - Владивосток : Дальнаука, 1998. - 240, 3 с. : ил. - Библиогр.: 272 назв. - ISBN 5-7442-1103-9.

**Выставка подготовлена сотрудниками  
информационно-библиографического  
отдела ЦНБ ДВО РАН**

**Россия 690022, Владивосток, пр. 100 лет  
Владивостоку, 159, тел./факс: 231-83-21,  
электронный адрес: [cnb@cnb.dvo.ru](mailto:cnb@cnb.dvo.ru)**

