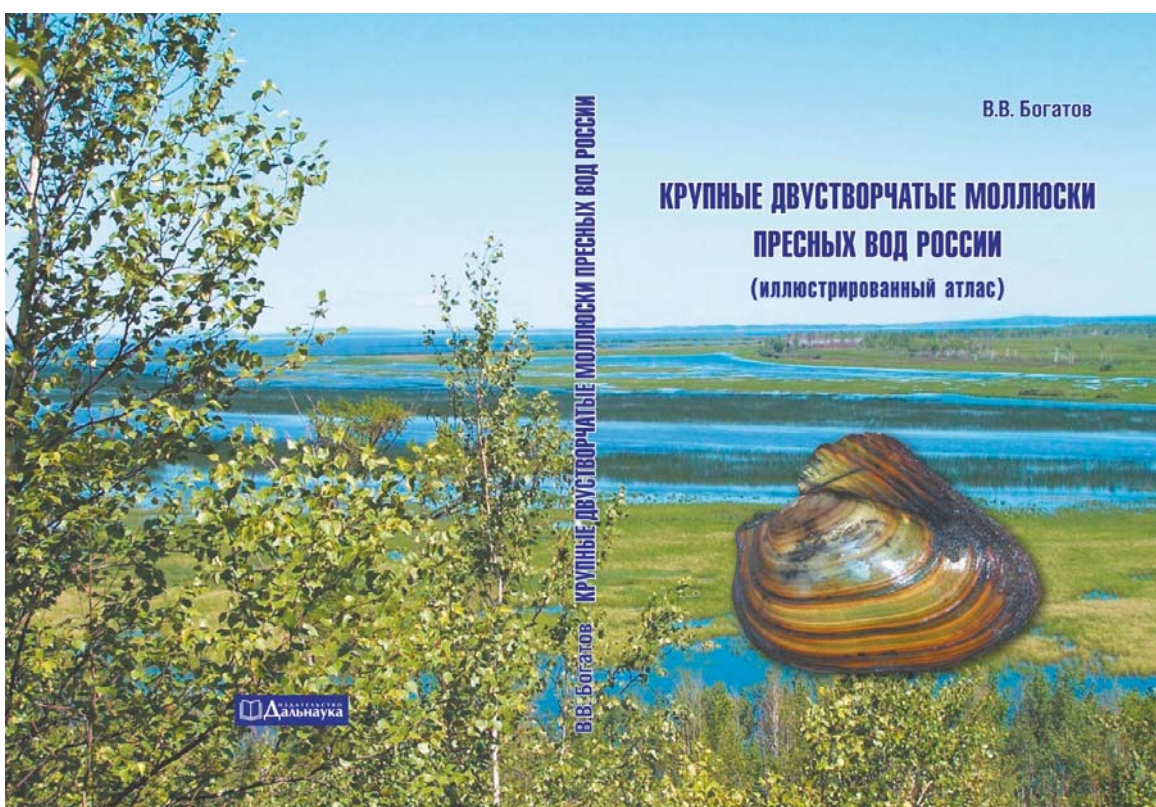


**Богатов В. В. Крупные двустворчатые моллюски пресных вод России (иллюстрированный атлас). – Владивосток: Дальнаука, 2022. – 288 с., 91 цв. вкл.**

Вышла в свет книга главного редактора журнала академика РАН В. В. Богатова «Крупные двустворчатые моллюски пресных вод России (иллюстрированный атлас)». В книге представлены 35 известных к настоящему времени номинативных видов крупных двустворчатых моллюсков (*Bivalvia Linnaeus, 1758*) и их основные внутривидовые формы, включая компараторные подвиды, обитающие в континентальных водоемах России. Кроме того, в книгу включена информация о методах сбора и обработки моллюсков, особенностях их биологии, а также определительные ключи. Атлас предназначен для исследователей водных экосистем, преподавателей, студентов и аспирантов биологических специальностей высших учебных заведений.

Работа выполнена в рамках государственного задания Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (тема № 121031000147-6).



**Bogatov V. V. Large Bivalve Molluscs of Russia's Fresh Waters (illustrated atlas). – Vladivostok: Dalnauka, 2022. – 288 p., 91 colors. incl.**

The book of the journal's editor-in-chief, Academician of the Russian Academy of Sciences Viktor V. Bogatov "Large Bivalve Molluscs of Russia's Fresh Waters (illustrated atlas)" has been published. The atlas contains 35 currently known nominative species of large bivalve molluscs (*Bivalvia Linnaeus, 1758*) and their main intraspecific forms, including comparator subspecies, living in the continental waters of Russia. In addition, the book includes information on the methods of collecting and processing molluscs, features of their biology, as well as their identification keys. This atlas is intended for researchers of aquatic ecosystems and for higher education students of biological majors.