

Научные сообщения

Данищок Н. В., Челебиева Э. С., Милюк Г. С.

Рабочая коллекция живых культур каротиногенных микроводорослей
Института биологии южных морей имени А. О. Ковалевского 3–18

Егоров В. Н., Бобко Н. И., Марченко Ю. Г., Садогурский С. Е.

Содержание биогенных элементов и лимитирование первичной продукции фитопланктона
в акватории ООПТ «Мыс Мартьян» (Чёрное море) 19–30

Железнова С. Н., Геворгиз Р. Г.

Интенсивная культура *Cylindrotheca closterium* (Ehrenberg) Reimann et Lewin
на питательной среде с гидрокарбонатом натрия 31–38

Капранова Л. Л., Рябушко В. И., Нехорошев М. В., Капранов С. В.

Стероидные гормоны, селен и цинк в биологической системе
гонады — половые продукты — личинки мидии *Mytilus galloprovincialis* Lam. 39–50

Неверова Н. В., Чупаков А. В.

Оценка загрязнения устьевой области реки Северной Двины
методом расчёта фоновых концентраций (Fe, Mn, Zn, Cu, Cd, Pb, Ni) 51–67

Орехова Н. А.

Окислительно-восстановительные условия донных отложений
и характеристики макрозообентоса бухт Круглой и Казачьей (г. Севастополь) 68–86

Руссо Ф., Де Маддалена А.

О наличии короткопёрой серой акулы *Carcharhinus brevipinna* (Müller & Henle, 1839)
(Chondrichthyes: Carcharhinidae) в акватории Мальдив (in Eng.) 87–91

Христофорова Н. К., Литвиненко А. В., Цыганков В. Ю., Ковальчук М. В.

Сравнение микроэлементного состава кеты *Oncorhynchus keta* Walbaum, 1792
из Японского и Охотского морей 92–104

Заметки

Огнистая А. В., Маркина Ж. В.

Углеводы как органический субстрат для микроводоросли *Tisochrysis lutea* (Haptophyta)
в условиях лабораторной культуры 105–107

Хроника и информация

«Изучение водных и наземных экосистем: история и современность».

Международная научная конференция, посвящённая 150-летию СБС — ИнБЮМ
и 45-летию НИС «Профессор Водяницкий» 108–111

Памяти Зосима Зосимовича Финенко (17.11.1938 – 15.11.2021) 112–114