

Научные сообщения

Бат Л., Аричи Е., Озтекин А., Шахин Ф.

Токсичные металлы в каменных крабах южной части Чёрного моря:
оценка риска для здоровья человека (in Eng.) 3–11

Геворгиз Р. Г., Железнова С. Н.

Эффективность фиксации углерода в биомассе
Cylindrotheca closterium (Ehrenberg) Reimann & J. C. Lewin (Bacillariophyceae)
в условиях накопительного культивирования 12–19

Давидович Н. А., Давидович О. И.

Оптимумы солёности для вегетативного размножения и полового воспроизведения
диатомовой водоросли *Toxarium undulatum* 20–28

Донец М. М., Цыганков В. Ю., Боярова М. Д., Гумовский А. Н.,

Гумовская Ю. П., Христофорова Н. К.

Хлороорганические соединения в камбалах рода *Hippoglossoides* Gottsche, 1835
из дальневосточных морей России 29–42

Ковалёва И. В.

Количественная связь интенсивности солнечной радиации
и среднесуточной величины насыщения фотосинтеза фитопланктона по свету
для глубоководной части Чёрного моря 43–49

Полякова Т. А.

Цестоды рыб акватории Карадагского природного заповедника
и прилегающих районов Чёрного моря 50–63

Рябушко Л. И., Бондаренко А. В.

Микроводоросли грязевого вулкана Булганакского сопочного поля Крымского полуострова 64–77

Садогурский С. Е.

К изучению макрофитобентоса прибрежной акватории Караджинского участка
полуострова Тарханкут (Крым, Чёрное море) 78–89

Харчук И. А.

Хранилище ангидробиозных культур микроводорослей и цианобактерий
Института биологии южных морей имени А. О. Ковалевского РАН 90–98

Юрахно В. М., Озер А. Н.

История формирования и особенности фауны миксоспоридий рыб
Понто-Каспийского бассейна (in Eng.) 99–110

Хроника и информация

Памяти Ювеналия Петровича Зайцева (18.04.1924 – 08.01.2020) 111–113

Памяти Юрия Михайловича Бурченко (09.05.1945 – 22.02.2020) 114