



## Содержание № 1. 2026

### От редакции

*И вновь...*

3

### Оригинальные исследования

Андреева С. И.,  
Гришина Ю. Б.,  
Красногорова А. Н.      *К широтному распространению брюхоногих моллюсков родов *Voreoelona* и *Opisthorchorphorus* в водоемах Западной Сибири*      4–21

Боднарь И. С.,  
Чебан Е. В.      *Радиостимуляция низкими дозами  $\gamma$ -излучения повышает эффективность аккумуляции, смягчает стресс от избытка меди у водного растения-фиторемедиатора ряски малой (*Letna minor* L.)*      22–32

Лебединский А. А.      *Аксантизм у краснобрюхой жерлянки (*Bombina bombina*) из Нижегородской области*      33–36

Ляшенко О. А.      *Структура и пространственное распределение фитопланктона Выборгского залива в XXI веке*      37–46

Тишина Е. А.,  
Дроганова Т. С.,  
Васильев Н. В.,  
Поликарпова Л. В.      *Изменение биохимических параметров *Melanoides tuberculata* при воздействии глифосата*      47–53

Черлин В. А.,  
Окштейн И. Л.,  
Лабазанов И. М.      *Значение соотношения температурных условий на поверхности почвы и на разных глубинах для экологии ушастой круглоголовки, *Phrynoserphalus mystaceus*, на бархане Сарыкум (Республика Дагестан, Российская Федерация)*      54–69

### Методы экологических исследований

Коросов А. В.  
Марфицына Н. А.,      *Введение в вероятностные нейронные сети для экологов*      70–91

### Письма в редакцию

Кутенков А. П.      *Э. В. Ивантер в Киваче: начало пути*      92–97