



Содержание № 3. 2024

От редакции

№ 3

3

Оригинальные исследования

- Ивантер Э. В. *Особенности строения и теплозащитные свойства волосяного покрова мелких млекопитающих таежного севера в связи с условиями существования* 4 – 26
- Ивичева К. Н.,
Филиппов Д. А.,
Макарёноква Н. Н.,
Зайцева В. Л.,
Филоненко И. В.,
Зуев Ю. А. *Влияние урбанизации на сообщества макрофитов, фито-, зоопланктона и макрозообентоса рек бассейна р. Сухоны* 27 – 45
- Майстренко Т. А.,
Рыбак А. В. *Цитотоксическое действие техногенно загрязненной тяжелыми металлами и радионуклидами почвы на дождевых червей *E. fetida** 46 – 60
- Носова М. В.,
Середина В. П.,
Стовбунник С. А. *Опыт проведения локальных рекультивационных мероприятий по восстановлению техногенно-засоленных почв* 61 – 71
- Рафиков Р. Р. *Фенотипическое разнообразие чужеродных видов при разных механизмах вселения в бассейн р. Вычегда* 72 – 82
- Сиротин А. Л.,
Сиротина М. В. *Средообразующее влияние *Castor fiber L.* на сообщества зоопланктона малых рек на территории государственного природного заповедника «Кологривский лес» им. М. Г. Суницына* 83 – 95

Методы экологических исследований

- Коросов А. В. *Решение задачи классификации с помощью нечеткой логики* 96 – 116

Рецензия

- Розенберг Г. С. *Петров К. М. Морская экология: экосистемы и подводные ландшафты: учебное пособие для бакалавров. М.: Ай Пи Ар Медиа, 2023. 190 с.* 117 – 121