



Содержание № 1. 2020

От редакции

На перепутье

3

Оригинальные исследования

- Батурина М. А.,
Кононова О. Н.,
Елсаков В. В. *Гидробиологические характеристики рек Вычегодского бассейна в различных единицах ландшафтного деления* 4 - 26
- Боднарь И. С.,
Чебан Е. В. *Влияние 24-эпибрассинолида на ростовые показатели, уровень окислительного стресса и фотосинтетических пигментов ряски малой (*Lemna minor* L.) после воздействия тяжелых металлов* 27 - 42
- Ваккер В. Г. *Вопросы экологии нематоды *Rhabdias bufonis* (Nematoda: Rhabdiasidae) в степной зоне Республики Казахстан* 43 - 67
- Ивантер Э. В. *К изучению равнозубой бурозубки (*Sorex isodon Turon*) на северо-западной периферии ареала* 68 - 83
- Курбатов А. А.,
Сонина А. В. *Рост и оценка возраста эпилитного лишайника *Protoparmeliopsis muralis* (Schreb.) M. Choisy в южной Карелии* 84 - 94
- Матросова С. В.,
Кучко Т. Ю.,
Зорина А. А. *Зараженность беломорской наваги нематодами семейства *Anisakidae** 95 - 107
- Пархоменко А. Н. *Индикация экологического состояния городских почв по некоторым химическим и микробиологическим параметрам (на примере г. Астрахани)* 108 - 120
- Чуева А. В.,
Гелашвили Д. Б.,
Якимов В. Н.,
Брагазин А. А.,
Муханов А. В. *Комплексный краниологический анализ географически удаленных популяций ондатры (*Ondatra zibethicus* Linnaeus, 1766)* 121 - 135
- Чулисов А. С.,
Константинов Е. Л.,
Вонгса Т. . *Анализ асимметрии фолидоза плоскохвостого домового геккона *Hemidactylus platyrus* (Schneider, 1792) (Reptilia, Sauria, Gekkonidae) на территории городов Юго-Восточной Азии (Вьентьянб, Пномпень, Бангкок)* 136 - 148