



Содержание Т. 7. № 3. 2018.

От редакции

Новые шаги 3

Оригинальные исследования

- Адамова В. В.,
Снегин Э. А.,
Бархатов А. С. Демографическая и пространственная структура колоний ксерофильных моллюсков-вселенцев на территории г. Белгорода 4 – 12
- Белкин В. В.,
Илюха В. А.,
Хижкин Е. А.,
Федоров Ф. В.,
Морозов А. В.,
Якимова А. Е. Видовой состав и распространение рукокрылых (*Chiroptera, Vespertilionidae*) в Карелии 13 – 23
- Горбач В. В. Опыт оценки абсолютной численности популяции по распределению числа отловов в эксперименте с мечением на примере имаго перламутровок рода *Boloria (Insecta, Lepidoptera, Nymphalidae)* 24 – 33
- Золотарёв К. В.,
Михайлова М. В.,
Наход К. В.,
Михайлов А. Н. Алгоритм анализа распределения тяжелых металлов в тканях рыб на примере щуки 34 – 47
- Колбин В. А.,
Гилёв А. В. Сходство и различие пойменных орнитокомплексов Урала и Приамурья на примере трех заповедников 48 – 59
- Сергазинова З. М.,
Дупал Т.А.,
Литвинов Ю. Н.,
Ержанов Н. Т.,
Конарбаева Г. А. Воздействие выбросов алюминиевого производства в Северном Казахстане на видовую структуру и характер накопления фтора у мелких млекопитающих 60 – 74
- Ташлыкова Н. А. Состав и структура фитопланктона прибрежной и центральной частей оз. Арахлей (Забайкальский край) в весенне-летний сезон 2017 г. 75 – 90
- Фомина Ю. Ю.,
Сярки М. Т. Жизненный цикл рачка *Eudiaptomus gracilis (Sars, 1863)* в Онежском озере 91 – 102

Письма в редакцию

Черлин В. А. Иван Дмитриевич Стрельников. Часть 1. Удивительная жизнь 103 – 148