

ВЕСТНИК

Научный журнал

ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО
ОТДЕЛЕНИЯ

Учредители
РАН
ДВО РАН

РОССИЙСКОЙ
АКАДЕМИИ
НАУК

Журнал основан в 1932 г.
Издание прекращено в 1939 г.,
возобновлено в 1990 г.

2(234). 2024

СОДЕРЖАНИЕ

Науки о Земле и окружающей среде

| | |
|--|----|
| Г.И. ДОЛГИХ, С.Г. ДОЛГИХ. Деформационный метод прогноза цунами | 5 |
| А.В. КОНОВАЛОВ, Э.Е. ВОРОНЕЖЦЕВА, Ю.А. СТЕПНОВА. Пространственные неоднородности вектора подвижки протяженных очагов землетрясений в районе Курило-Камчатского сегмента Тихоокеанской зоны субдукции | 17 |
| И.Н. ПУГАЧЕВ, В.С. ТОРМОЗОВ. Разработка метода детектирования объектов транспортных потоков по спутниковым фотоснимкам сверхвысокого разрешения | 33 |
| В.А. СТЕПАНОВ, А.В. МЕЛЬНИКОВ. Геологическое и изотопное обоснование возраста оруденения Токурского золоторудного центра Приамурской провинции | 42 |
| В.М. ИВШИН. Тектонические деформации в вулканическом поясе Курило-Камчатской дуги перед землетрясениями с $M \sim 7,0$ в зоне субдукции | 54 |
| Е.Н. МАЛЫШЕВА. Палеоэкологическая и генетическая характеристики органогенной постройки горы Безымянная (Южное Приморье) | 62 |

Биологические науки

| | |
|--|-----|
| М.Д. СТУЧИНСКАЯ, Л.И. НИКОЛАЕВА, Н.Г. ШЕВЧЕНКО, Г.В. САПРОНОВ, Н.С. ШАСТИНА. Значимость обнаружения антител к отдельным В-эпитопам оболочечных белков вируса гепатита С | 70 |
| О.С. ЧЕМИСОВА, О.А. ЦЫРУЛИНА, А.С. ВОДОПЬЯНОВ, С.О. ВОДОПЬЯНОВ, М.М. САГАКЯНЦ. INDEL-типирование штаммов параземолитических вибрионов <i>in vitro</i> и <i>in silico</i> | 80 |
| П.Я. ТИЩЕНКО, П.Ю. СЕМКИН, П.П. ТИЩЕНКО, В.Б. ЛОБАНОВ, А.Ф. СЕРГЕЕВ, М.О. РОГИНСКАЯ, Р.С. АНОХИНА, Ю.А. БАРАБАНЩИКОВ, А.А. РЮМИНА, С.Г. САГАЛАЕВ, М.Г. ШВЕЦОВА, Е.М. ШКИРНИКОВА, О.А. УЛАНОВА. Лосось как основа функционирования экосистемы залива Академии (Охотское море). Возможные угрозы ее деградации | 90 |
| Ф.С. ЛОБЫРЕВ. Оценка плотности и биомассы арктических гольцов <i>Salvelinus alpinus</i> (L.) complex (Salmoniformes, Salmonidae) из двух олиготрофных озер Красноярского края | 107 |
| А.Л. ПОПОВ, А.И. ЧАВА, Н.М. ОСИПЕНКО, В.М. КОЗИНЦЕВ, Д.А. ЧЕЛЮБЕЕВ, Е.И. ШИФРИН, В.О. МОКИЕВСКИЙ. Механическая прочность домиков усонюгих рачков из отряда Balanomorpha | 123 |
| А.В. ЕРМОЛЕНКО, А.Ф. ПОПОВ, Г.А. ЗАХАРОВА, В.Н. КОТЕЛЬНИКОВ. Возбудители цестодозов людей в Приморском крае | 133 |
| А.В. ЕРМОЛЕНКО, Д.М. АТОПКИН. Паразиты: некоторые аспекты стратегии выживания | 145 |
| Л.Н. ПУРТОВА, И.В. КИСЕЛЕВА, Н.С. КОЧЕВА, Д.А. РУСАКОВА, А.Н. ЕМЕЛЬЯНОВ. Влияние комплексной предпосевной обработки семян сои в Приморском крае на урожайность, микрофлору почв и процессы гумусоаккумуляции | 159 |

Химические науки

| | |
|--|-----|
| Р.Л. ДАВИДОВИЧ. Структурная химия разнолигандных карбоксилато-фторидных и нейтральных фторидных комплексных соединений уранила (обзор) | 170 |
| И.Л. ТИХОНОВА, Н.А. БЕЛОКОНОВА, Г.М. НАСЫБУЛЛИНА. Исследование адсорбционной способности некоторых пектинсодержащих продуктов питания и яблочного пектина по отношению к соединениям свинца с аминокислотами <i>in vitro</i> | 187 |
| А.А. ЕРКИН. Проблема антибиотикорезистентности. Вторичные метаболиты растений: антибактериальные свойства и перспективы применения | 199 |

Из истории науки

| | |
|---|-----|
| А.А. ХИСАМУТДИНОВ. Ботаник и педагог Тарас Петрович Гордеев | 213 |
|---|-----|