

ЖУРНАЛ ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ

Российская академия наук
(Москва)

Том: 84 Номер: 3 Год: 2023

- | | | |
|--------------------------|--|---------|
| <input type="checkbox"/> | ГЛУТАМАТНЫЕ И ГАМК-РЕЦЕПТОРЫ БЕЗНЕРВНЫХ ЖИВОТНЫХ (PLASOZOA): ПРЕАДАПТАЦИЯ К НЕЙРОТРАНСМИССИИ
<i>Никитин М.А., Борман С.И.</i> | 163-176 |
| <input type="checkbox"/> | МОРФОЛОГИЯ ЛИЧИНОК МУХ-БЕРЕГОВУШЕК <i>ERHYDRA RIPARIA</i> И <i>PARASOENIA FUMOSA</i> (DIPTERA: ERHYDRIDAE) И АДАПТАЦИЯ ДВУКРЫЛЫХ К ПОВЫШЕННОЙ СОЛЕННОСТИ
<i>Яковлева Е.Ю., Наймарк Е.Б., Сивунова Д.Д., Кривошеина М.Г., Марков А.В.</i> | 177-194 |
| <input type="checkbox"/> | ФЕНОМЕН МОРСКОГО БИОПРОСПЕКТИНГА
<i>Русяев С.М., Орлов А.М.</i> | 195-214 |
| <input type="checkbox"/> | ДИНАМИКА НАСЕЛЕНИЯ ПТИЦ В ХОДЕ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ СУКЦЕССИИ СОСНЯКОВ МШИСТЫХ ЮГО-ЗАПАДНОЙ БЕЛАРУСИ
<i>Абрамова И.В.</i> | 215-228 |
| <input type="checkbox"/> | СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА РОСТА ПОБЕГОВ У РАСТЕНИЙ <i>FORSYTHIA OVATA</i> NAKAI: РИТМИЧНОСТЬ АПИКАЛЬНОГО И РАДИАЛЬНОГО РОСТА
<i>Шавнин С.А., Монтиле А.А., Семкина Л.А., Монтиле А.И.</i> | 229-240 |