

Дорогие коллеги!

Зоологи Московского университета имеют честь представить Вам первый номер нового научного журнала “Зоология беспозвоночных”. В современной биологии существуют всего два главных потока исследований; один из них — познание механизмов функционирования живых организмов, другой — изучение биологического разнообразия. В этом втором потоке зоология беспозвоночных занимает особое положение, во-первых, потому, что беспозвоночные — это самая богатая видами группа организмов, во-вторых, потому, что именно среди беспозвоночных в последние годы открыто больше всего новых групп высокого таксономического ранга — типов, классов, отрядов. Вот почему появление нового журнала в области зоологии беспозвоночных является совершенно оправданным.

Мы рассчитываем, что наш журнал привлечет исследователей, работающих по всем

направлениям зоологии беспозвоночных. Мы приветствуем разнообразие таксонов и жанров — это означает, что мы будем рады статьям, посвященным любым группам беспозвоночных, от простейших до низших хордовых, их таксономии, строению и развитию, проблемам эволюции и экологии, включая дискуссионные и обзорные статьи.

Любое новое начинание требует новых сил, поэтому мы рассчитываем, что наряду с маститыми зоологами в работе нашего журнала примут активное участие студенты, аспиранты, молодые ученые. Мы ждем Ваших статей и благодарим за будущее сотрудничество.

Искренне Ваш,

главный редактор журнала «Зоология беспозвоночных»
член-корреспондент РАН,
профессор В. В. Малахов.

Dear Colleagues,

The zoologists of Moscow State University are honoured to introduce the first issue of the new scientific journal "Invertebrate Zoology". In modern biology, our research follows two principal paths: one is the investigation of the mechanisms of the functioning of living organisms; the other is the study of biological diversity. Invertebrate zoology occupies a special place in the latter. Firstly, because invertebrates represent the most diverse group of species, secondly, because the majority of the recent discoveries of higher level taxa – phyla, classes, and orders – were made amongst invertebrates. For this reason, the establishment of the new journal with the focus on invertebrate zoology is justified.

We intend for our journal to attract researchers working in all areas of invertebrate zoology.

We welcome the diversity of taxa, genres and styles, which means that we will accommodate articles on any groups of invertebrates, from protists to lower chordates; their taxonomy, morphology and development, evolution and ecology, including discussion papers and reviews.

Any new undertaking requires new blood. We expect, therefore, that alongside with established researchers, students and early career scientists will also contribute to the journal.

We are looking forward to working with you.

Thank you for your future contributions.

Yours Truly,

Correspondent Member of
Russian Academy of Sciences,
Professor V.V. Malakhov