

«Экология / Russian Journal of Ecology»



- Международный.
- Издается с 1970 г. Переводится на английский язык с 1973 г.
- Статьи как российских и русскоязычных авторов, так и иностранных; 6 номеров в год; примерно 60 статей в год на русском языке и 70-72 в англоязычной версии.
- В ИЭРиЖ УрО РАН работает главный редактор и находится основной состав редколлегии.
- WoS Q4; IF 0.684

Схема работы редколлегии с рукописью

- Входной контроль
- Назначение рецензентов
 - Рецензирование

1. Рецензенты рекомендуют	Принять	Исправлять / дорабатывать	Отклонить
2. Авторы		Исправляют / дорабатывают	
3. Главный редактор или зам. главного редактора	Принимает		Отклоняет
4. Главный редактор и члены редколлегии			Арбитраж (при необходимости)
5. Главный редактор	Подписывает дого- воры на передачу авторских прав		

Входной контроль

- Осуществляет ответственный секретарь или заместитель главного редактора самостоятельно или с привлечением членов редколлегии.
- Задача: не пропустить в дальнейшую обработку тематически неподходящие или откровенно плохие рукописи, чтобы не тратить время и здоровье редакторов и рецензентов.
- Оценивается:
 - Соответствие профилю журнала;
 - Общая осмысленность тематики;
 - Баланс между масштабом задачи, объемом данных и выводами;
 - Отсутствие вопиющих содержательных и грамматических ошибок;
 - Соблюдение некоторых формальных требований (наличие формулировки цели; структура ссылок; общий дизайн исследования, отсутствие базирования на псевдоповторностях).

Разделы тематики: все разделы экологии как фундаментальной науки, рассматривающей живые организмы и их системы

Не принимаются статьи **сельскохозяйственной, медицинской, юридической, технической, педагогической, экономической, коммунальной и общественно-политической** направленности, а также статьи **по систематике и описанию таксонов** с обширными сводными таблицами. Не рекомендуется присылать статьи **прикладной, узко региональной** направленности, не представляющие интереса для широкого круга исследователей-биологов.

Редколлегия также проводит границу между экологией с одной стороны и другими науками биологического цикла (зоологией, ботаникой, микологией, микробиологией и т.п.).

Тема / содержание

Экология?

Список видов какой-нибудь территории

**Давайте придумаем название работы, в котором все
говорит об «экологичности» тематики**

Как не надо писать: признаки откровенно плохой

Если симптомов больше, чем один, значит мы ее потеряем.

- Заголовок или очень масштабный или очень локальный («К пищевому поведению *Ursus arctos piscator* PUCHERAN, 1855»); лагула в году»;
- Нет формулировки в начале статьи: «... мы на протяжении 2 лет пытались доказать, что у нас получилось»;
- Нет данных, не описаны симптомы и они не описаны;
- Нет статистических данных;
- Нет ссылок на тезисы и монографии 1990-х годов, в котором виде присутствует утверждение, что в мире никто не занимается»;
- Нет обсуждения проблемы;



Стандартной экспериментальной статьи

Признаки рукописи, которая не пройдет через рецензентов и поддержки

С такими симптомами я вам не нужен.

- Заголовок = проверяемая гипотеза
- Аннотация 1.2–1.5 абзацев
- Общий объем 4–5 страниц
- 30–45 ссылок на научные журнальные статьи «communication»;
- Четкая цель = гипотеза
- От 1/6 до 1/4 объема статьи посвящено введению
- Многолетние данные
- Статистическая значимость
- 2–5 рисунков и таблиц
- Наличие отдельных абзацев с оригинальным авторским видением новизны и оригинальностью
- Указание на поддержку РФФИ, РНФ или другого солидного фонда.



Отношение «Экология / Russian Journal of Ecology» к новизне материалов / идей

- Подавляющее большинство статей – «проверяющие»; не формулирующие новых гипотез;
- Поэтому требования принципиальной или существенной содержательной новизны идеи не превалируют; их не то, чтобы нет, но они снижены;
- Нужно, чтобы новым был материал, но еще, чтобы он был надежным; а также чтобы был адекватный анализ;
- Региональная новизна, все же, не приветствуется;
- Проверки на плагиат / автоплагиат и заимствования по умолчанию не проводится; но в необходимых случаях ее приходится проводить.
- Определение уровня новизны – прерогатива рецензентов.

Подача рукописей

<https://publish.sciencejournals.ru>

