

РЕЦЕНЗИЯ

на статью «ГИДРОХИМИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ РАСТВОРОВ ТОРФЯНЫХ ПОЧВ
ВДОЛЬ ШИРОТНОГО ГРАДИЕНТА КРИОЛИТОЗОНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ»

§1. Шифр специальности: Статья выполнена по шифру специальности 03.02.08 Экология, 25.00.36 Геоэкология 25.00.23 Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов.

§2. Класс статьи: Оригинальное научное исследование.

§3. Научная новизна: В статье представлены выводы о влиянии климатически обусловленных изменений биогеохимических процессов на почвенные растворы как индикатор состояния среды в криолитозоне Западной Сибири.

§4. Оценка достоверности представленных результатов: достоверность обоснована и состоит в авторской интерпретации полученных результатов в сборе, анализе и статистической обработке информации, представлении полученных результатов в виде авторских графиков и диаграмм, таблиц и рисунков.

§5. Практическая значимость: Полученные данные могут быть положены в основу индикаторов для мониторинга состояния среды, использованы для анализа экологической ситуации и выработке путей решения проблемы нормализации экологической состояния среды.

§6. Формальная характеристика статьи Стиль изложения - хороший, не требует правки, сокращения. Таблицы - информативны. Рисунки - приемлемы. Резюме отражает содержание статьи. Использован адекватный современный список литературы (ссылки на литературные источники по тексту присутствуют).

ОБЩЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Статья актуальна, обладает научной и практической новизной, рекомендуется для печати.