

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мунхуу Алтанцэцэг «Геоэкологическая оценка территории г. Улан-Батора в границах пойменно-террасового комплекса р. Туул», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 – Геоэкология

Тема диссертационной работы, несомненно, является очень актуальной, поскольку вопрос загрязнения почв и поверхностных вод в наше время в условиях усиления влияния антропогенного фактора приобретает особую остроту для дальнейшего развития территорий. В работе дана количественная и качественная геоэкологическая оценка пойменно-террасового комплекса р. Туул, в границах г. Улан-Батора. Выполнено экологическое зонирование (типизация участков) пойменно-террасового комплекса р. Туул по интенсивности антропогенных воздействий с использованием совокупности гидрохимических и геохимических показателей. Результаты диссертационного исследования имеют практическое значение, используются Главной санитарной лабораторией г. Улан-Батора в целях диагностики экологического состояния пойменно-террасового комплекса р. Туул.

Основные положения диссертационной работы, представленные в автореферате, убедительно обоснованы. Собранный фактический материал по объему и глубине анализа свидетельствует в пользу достаточной аргументации полученных выводов.

Рассматриваемая работа представляется комплексным детально проработанным исследованием, выполненным на высоком научно-методическом уровне. Автореферат дает четкое представление о работе.

Выводы в работе четкие, соответствуют поставленным задачам и не вызывают сомнения. Автореферат оформлен в соответствии с предъявляемыми требованиями и дает полное представление о работе, по материалам исследований проведена достаточная апробация и публикация результатов.

Работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 1.6.21 – геоэкология, а ее автор – Мунхуу Алтанцэцэг заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата географических наук.

Белозерцева Ирина Александровна  
кандидат географических наук, 11.00.11 – Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов (Геоэкология)

Заведующая лабораторией

геохимии ландшафтов и географии почв

ФГБУН Институт географии

им. В.Б. Сочавы СО РАН

Адрес: 664033, г. Иркутск, ул. Улан-Баторская, д. 1.

Сайт организации: <http://irigs.irk.ru/>.

e-mail: [postman@irigs.irk.ru](mailto:postman@irigs.irk.ru)

Раб. телефон: 8 (395-2) 42-70-89.

Я, Белозерцева Ирина Александровна, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку. 26.02.2020.

26.04.2022 г.

Подпись Белозерцевой И.А. заверяю



  
ПОДПИСЬ

ЗАВЕРЯЮ  
А.А. СОРОКОВОЙ