

2013 г.

- 1). 19–24 февраля.** Экспедиционные работы по проекту НИР VIII.76.1.5. «Изменение абиотических и биотических характеристик экосистемы озера Байкал под влиянием природных и антропогенных факторов» (рук. д.г.н. Т.В. Ходжер Т.В.)

Район работ: Республика Бурятия, Кабанский район, дельта р. Селенга, а/м УАЗ.

- 2). 21–25 мая.** Экспедиционные работы по проекту НИР VIII.76.1.5. «Изменение абиотических и биотических характеристик экосистемы озера Байкал под влиянием природных и антропогенных факторов» (рук. д.г.н. Т.В. Ходжер Т.В.)

Район работ: Республика Бурятия, Кабанский район, дельта р. Селенга, а/м УАЗ.

- 3). 28 мая – 8 июня.** Кругобайкальская экспедиция при частичной поддержке экспедиционного гранта СО РАН № 9-Э «Мониторинг токсичных цианобактерий в водоемах Байкальского региона» (рук. к.б.н. Гладких А.С.).

Район работ: Северный, Средний и Южный Байкал, НИС «Г.Ю. Верещагин».



- 4). 30 мая – 7 июня.** Кругобайкальская экспедиция по зоне заплеска (рук. д.б.н. О.А. Тимошкин).

Район работ: Северный, Средний и Южный Байкал.

- 5). 6–11 июня.** Экспедиционные работы по проекту НИР VIII.76.1.5. «Изменение абиотических и биотических характеристик экосистемы озера Байкал под влиянием природных и антропогенных факторов» (рук. д.г.н. Т.В. Ходжер).

Район работ: Республика Бурятия, Кабанский район, дельта р. Селенга, а/м УАЗ.

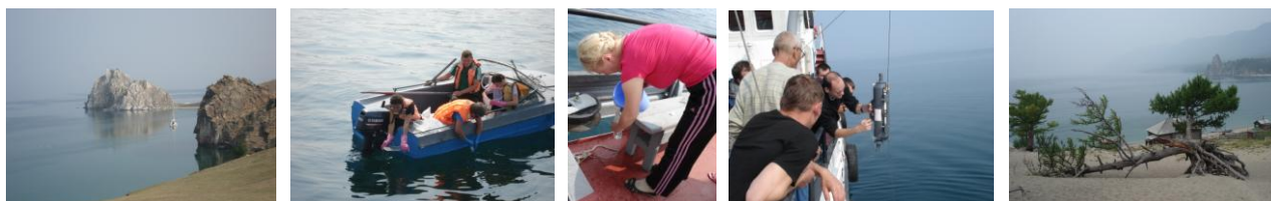
- 6). 15–25 июля.** Экспедиционные работы по теме интеграционного проекта СО РАН №14 «Исследование региональных изменений окружающей природной среды Монголии и экологически ориентированное природопользование трансграничных территорий России и Монголии» (рук. д.г.-м.н. А.П. Федотов).

Район работ: р. Селенга, Монголия.



- 7). 6–12 августа.** Экспедиционные работы по теме: «Структура, динамика формирования и метаболический потенциал сообщества микроорганизмов и фагов в биопленках пресных водоемов» (рук. к.б.н., доцент В.В. Парфенова) с участием экспедиционных грантов СО РАН № 1-Э (рук. к.б.н., доцент В.В. Парфенова) и № 9-Э (рук. к.б.н. Гладких А.С.) и частичной финансовой поддержке хоз. договора № 568/2013 (рук. к.б.н., доцент В.В. Парфенова).

Район работ: Южная и Средняя котловины оз. Байкал, Малое море, Селенгинское мелководье, Баргузинский залив, НИС «Титов».



- 8). 13–14 сентября.** Экспедиционные работы по теме: «Изучение гидрохимического и микробиологического состава минеральных термальных источников Тункинских гольцов, долины р. Шумак (Восточная Сибирь)» при поддержке гранта РФФИ № 12-04-31823 (рук. к.б.н. М.Ю. Сулова) и экспедиционного гранта СО РАН 10-Э

Район работ: Восточный Саян, долина р. Шумак, вертолёт «МИ-8».

- 9). 1–9 октября.** Кругобайкальская экспедиция при поддержке экспедиционного гранта СО РАН 1-Э (рук. к.б.н., доцент Парфенова В.В.).

Район работ: Северный, Средний и Южный Байкал, НИС «Г.Ю. Верещагин».



- 10). 12–16 октября.** Экспедиционные работы по проекту НИР VIII.76.1.5. «Изменение абиотических и биотических характеристик экосистемы озера Байкал под влиянием природных и антропогенных факторов» (рук. д.г.н. Т.В. Ходжер Т.В.) и хоздоговору № 612 /2013 «Мониторинг качества воды в дельте реки Селенга» (рук. к.г.н. Сороковикова Л.М.).

Район работ: Республика Бурятия, Кабанский район, дельта р. Селенга, а/м УАЗ.