

Экспедиционные исследования 2022 г.

Лаборатория неотектоники и современной геодинамики ГИН РАН

Центральная камчатская депрессия, Камчатский край.

05.07 – 18.08. Зеленин Е.А., Гарипова С.Т., Пономарева В.В., Федоров Г.Б., Дирксен О.В., Захаров А.Л., Гуринов А.Л. и др.

Изучено строение и разрезы средне-верхнечетвертичного заполнения депрессии и ее бортов, отобраны образцы для литологических, микропалеонтологических и тефрохронологических исследований.

Республика Тыва, Северо-Западная Монголия.

01.08 – 03.09. Соколов С.А., Юшин К.И., Сизов А.В., Якимова А.А., Батсайхан Ц.

Изучены позднекайнозойские отложения котловины Больших Озер. Собран палеонтологический материал мелких и крупных млекопитающих и моллюсков. Изучены зоны активных разрывных нарушений севера и северо-запада Монголии. Произведены структурно-геоморфологические и палеосейсмологические наблюдения.

Западный Кавказ и Предкавказье.

08.09 – 21.09. Трихунков Я.И., Шалаева Е.А., Ломов В.С., Медведев А.Х., Гаврилов Л.Н.

Научная командировка, в ходе которой изучены разрезы неоген-четвертичного заполнения Предкавказского прогиба, отобраны литологические, фаунистические и палеомагнитные образцы.

Восточная Турция.

17.08 – 01.09. Тесаков А.С., Симакова А.С., Фролов П.Д., Трихунков Я.И., Ломов В.С. и др.

Научная командировка, в ходе которой изучены разрезы неоген-четвертичного заполнения внутригорных впадин Армянского нагорья, отобраны литологические, фаунистические, петрохимические и палеомагнитные образцы.