

С 7 по 18 июля в Республике Тыва в рамках проекта РНФ «Изменения климата, ледников и ландшафтов Алтая в прошлом, настоящем и будущем как основа модели адаптации населения внутриконтинентальных горных районов Евразии к климатообусловленным изменениям среды» состоялась социологическая экспедиция, направленная на сбор эмпирических данных об адаптивных стратегиях населения в условиях изменений климата и роста опасных природных явлений, индуцируемых глобальным потеплением. Социологи под руководством д. с. н. профессора С. Г. Максимовой провели опросы населения, экспертные опросы и глубинные интервью в Кызыле, Чеди-Хольском, Улуг-Хемском, Дзун-Хемчикском, Овюрском и Монгун-Тайгинском районах. Последний район является одним из самых отдаленных и ближе всего расположен к системе ледников, где параллельно с социологическими исследованиями гляциологическими измерениями занимаются партнеры по проекту - команда ученых Санкт-Петербургского университета под руководством д. г. н. профессора Д. А. Ганюшкина.

Подробнее: <https://www.asu.ru/news/events/49981/>