

Итоги географической экспедиции 2014 года

В соответствии с планом научно-исследовательских работ кафедры физической географии и ландшафтной экологии ФГБОУ ВПО «Удмуртский госуниверситет» (УдГУ), а также с целью обеспечения производственной и предквалификационной практик студентов, обучающихся по специальности «География», 27 мая ректором УдГУ Г.В. Мерзляковой был подписан приказ об организации комплексной географической экспедиции для работы на территории Удмуртской Республики (УР) и сопредельных регионов. В задачи экспедиции входило всестороннее изучение ландшафтных комплексов республики, решение проблемных вопросов генезиса четвертичных отложений, мониторинг современных экзогенных геоморфологических процессов и экологического состояния окружающей природной среды, а также продолжение научно-исследовательских работ по грантовому проекту ВОО «Русское географическое общество» (РГО) на тему «Подготовка и издание Атласа Удмуртской Республики» (договор №36/2013-Н4; подробнее см. статью в июньском номере журнала «Удмуртия. Регион 18», за 2013 г., с. 36-39, также «Известия Удмуртской Республики» №064 от 17 июня 2013 г.). Период работы экспедиции - с 27 мая по 28 июля 2014 года. В состав экспедиции включены преподаватели и студенты географического факультета в количестве 24 человек. Начальником экспедиции назначен зав. кафедрой физической географии и ландшафтной экологии, председатель Удмуртского отделения РГО, 1-й вице-президент УРОО «СНИОО», профессор И.И.Рысин. Под его руководством экспедиция работает уже 36-й сезон. Экспедиция 2014 года была посвящена знаменательной дате: 50-летию первой кафедры географии в УдГУ и соответственно 50-летию географической науки в Удмуртии.

В период работы экспедиции мы побывали практически во всех административных районах Удмуртии, проехав более 4 000 км, посетили большое разнообразие ландшафтных комплексов, в т.ч. и уникальных. Мы также продолжили наблюдения за развитием более 160 оврагов на 28 ключевых участках, комплексный мониторинг которых ведется нами с 1978 года. По количеству исследуемых объектов и охвату территории подобный мониторинг не имеет аналогов ни в России, ни за рубежом. О результатах мониторинга овражной эрозии в Удмуртии мы докладывали на международном конгрессе по геоморфологии, который проходил с 26 по 31 августа 2013 года в Париже.

С 1999 года наша кафедра проводит регулярные наблюдения и за развитием горизонтальных русловых деформаций на 55 ключевых участках, расположенных на малых и средних реках УР. Продолжаются многолетние исследования береговых процессов на ряде стационаров Воткинского водохранилища. Накоплен значительный материал по морфолого-генетическим особенностям нивально-эрозионных форм рельефа, структуре и развитию современной и древней эрозионной сети. Богатый фактический материал, собранный в период работы комплексной географической экспедиции, найдет отражение в оригинальных картах и картосхемах готовящегося к изданию атласа Удмуртской Республики, посвященного юбилею П.И. Чайковского.

Председатель Удмуртского отделения РГО,

вице-президент УРОО «СНИОО»,

профессор И.И.Рысин



