

ЮБИЛЕЙ ОЛЬГИ ИННОКЕНТЬЕВНЫ БАЖЕНОВОЙ

6 февраля – юбилей у известного геоморфолога, доктора географических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории геоморфологии Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН (г. Иркутск) Ольги Иннокентьевны Баженовой.

О.И. Баженова родилась в Онон-Аргунской степи (с. Ново-Цурухайтуй Приаргунского района Читинской области). После окончания с отличием Иркутского государственного университета по специальности «геоморфология» с 1971 г. работает в Институте географии СО РАН, где прошла путь от стажёра-исследователя до ведущего научного сотрудника. Она занимается изучением современной динамики рельефа в степях юга Сибири, выявлением хода криогенных, склоновых, флювиальных и эоловых процессов по данным полевых геоморфологических экспериментов на комплексных степных стационарах Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН. Ею исследованы структура и режимы функционирования систем экзогенного рельефообразования субаридных ландшафтов юга Сибири, определены тенденции их изменения в условиях современного глобального потепления климата. Большое внимание уделяется изучению опасных геоморфологических процессов, условий формирования экстремальных морфоклиматических ситуаций, вопросам рационального природопользования в степях, борьбе с опустыниванием юга Восточной Сибири.

О.И. Баженова в 1985 г. защитила диссертацию на соискание учёной степени кандидата географических наук «Склоновая денудация в степи и лесостепи Восточной Сибири», а в 2011 г. — докторскую диссертацию «Современная денудация в островных степях Сибири». Она автор более 200 научных работ, включая 6 монографий, участник крупнейших международных геоморфологических форумов. Студентам Иркутского госуниверситета читаются курсы «Литосфера и тектоника плит» и «Динамическая и инженерная геоморфология суши».

С 1990 г. по 2018 г. О.И.Баженова — ответственный секретарь редколлегии журнала «География и природные ресурсы».

Желаем дорогой юбиляре крепкого здоровья и дальнейших творческих успехов!

*Коллектив Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН
Редколлегия журнала «География и природные ресурсы»*