



КАЛИНИН

Авторы: Н. А. Зайцева

КАЛИНИН Геннадий Павлович [10(23).11.1916, Баку – 2.1.1975, Москва], рос. гидролог, чл.-корр. АН СССР (1970). В 1937 окончил Харьковский гидрометеорологич. ин-т. В 1942–61 работал науч. сотрудником в Центр. ин-те прогнозов Гл. управления гидрометеорологич. службы и одновременно преподавал в МГУ (проф. с 1954); в 1963–75 зав. отделом Ин-та водных проблем АН СССР. Занимался глобальными проблемами гидрологии суши и внёс значит. вклад в изучение условий и процессов, формирующих режим гидросферы. Определил общие закономерности водообмена. Разработал теорию формирования руслового стока, усовершенствовал методики его краткосрочного прогноза, генетич. и вероятностного расчёта. Гос. пр. СССР (1981).

Литература

Соч.: Основы методики краткосрочных прогнозов водного режима. Л., 1952; Проблемы глобальной гидрологии. Л., 1968; Глобальный водообмен. М., 1975 (соавт.); Космические методы в гидрологии. М., 1977 (совм. с Ю. В. Куриловой, П. А. Колосовым).

Лит.: Молявко Г. И., Франчук В. П., Куличенко В. Г. Геологи. Географы. К., 1985; Краснопольский А. В. Отечественные географы (1917–1992). СПб., 1993. Т. 1.