

ДО ЮВІЛЕЮ Г.В. ВИХОВАНЕЦЬ

Доктор географічних наук, професор Одеського національного університету імені І.І. Мечнікова **Галина Володимирівна Вихованець** народилася 15 січня 1955 року. Закінчила геолого-географічний факультет названого вищого навчального закладу за спеціальністю «фізична географія». Спеціалізувалася в галузі геоморфології та берегознавства, ще студенткою брала участь у польових експедиціях, студентських наукових конференціях. У 1977-1979 рр. працювала інженером в Укрпівденводгоспі. З 1980 р. Галина Володимирівна працює в Одеському національному університеті імені І.І. Мечнікова на посадах інженера, наукового співробітника, доцента, професора. В 1993-1996 рр. навчалась за програмою докторанта (спеціальність 11.00.04 – геоморфологія та палеогеографія).



Кандидатську дисертацію захистила в 1989 р. у Тбіліському державному університеті імені І. Чавчавадзе за темою «Сучасні процеси розвитку акумулятивних форм рельєфу в береговій зоні північно-західної частини Чорного моря», докторську дисертацію «Сучасний еоловий морфогенез у береговій зоні морів» – у 2004 р. в Інституті географії НАН України.

Вона є автором понад 150 наукових праць, у т.ч. 4 монографій та 2 атласів. Досліджувала морські береги України, Росії, Болгарії, Польщі, Німеччини, Данії, Франції та інших країн.

Дослідження Г.В. Вихованець сприяли формуванню берегознавства як галузевої географічної науки, новому підходу дослідження ландшафтів. У них розкрито єдність прибережно-морського, вітрохвильового та еолового морфо- та літогенезу в береговій зоні морів, роль різних факторів екзогенного морфогенезу в фаціальних умовах берегової зони, вертикальну та горизонтальну структуру вітропіщаного потоку, гранулометричний склад еолових наносів на берегах різних морів, валовий вміст важких мінералів у складі наносів.

Галина Володимирівна вперше довела, що підводний профіль далеко не завжди може бути міліним, встановила кількості еолових наносів, що пересуваються вітрами різних напрямків і швидкостей, на різній висоті над землею, а берегові дюни при цьому є засобом зберігання розмірів рухливих акумулятивних форм. Вона обґрунтувала динамічний підхід до дослідження унікальних ландшафтів на поверхні берегових терас, пересипів, кіс, розробила динамічну класифікацію акумулятивних форм прибережно-морського рельєфу.

Досліджено також прояв еолового морфогенезу в умовах глобальних змін клімату, які зумовлюють коливання рівня Світового океану, зокрема посилення штормової активності.

Обґрунтовано науково-теоретичне положення про географічну зональність еолових процесів у береговій зоні Світового океану.

Встановлено, що одним із найважливіших вихідних положень теорії еолового морфогенезу на морських берегах є положення про генетичну єдність еолового процесу зі всіма іншими рельєфоутворювальними процесами в береговій зоні моря.

Професор Г.В. Вихованець читає лекції студентам з фундаментальних навчальних дисциплін, керує кваліфікаційними роботами бакалаврів та магістрів, роботами аспірантів та здобувачів. Вона є членом спеціалізованих рад по захисту дисертацій, членом ДАК, входить до Комісії Берегових систем при Міжнародному географічному союзі та Геоморфологічної комісії НАН України, є членом Вченої ради геолого-географічного факультету ОНУ імені І.І. Мечнікова. Входить до редакційних колегій журналу «Вісник ОНУ. Серія Географічних та геологічних наук» та «Причорноморського Екологічного бюлетеня». Автор статей до «Географічної енциклопедії України», «Екологічної енциклопедії», Атласів Чорного та Азовського морів.

Щиро вітаємо Галину Володимирівну з ювілеєм, бажаємо нових здобутків у науковій та педагогічній діяльності, міцного здоров'я, щасливого довголіття!

Колектив геолого-географічного факультету
Одеського національного університету імені І.І. Мечнікова
Редколегія «Українського географічного журналу»