



до 90-річчя з дня народження провідного вченого  
в галузі сейсмостійкого будівництва,  
доктора технічних наук, професора

## ЄГУПОВА В'ЯЧЕСЛАВА КОСТЯНТИНОВИЧА

В'ячеслав Костянтинівч Єгуов народився 17 липня 1926 року в Астрахані (Росія).

Закінчив в 1949 році кораблебудівельний факультет Одеського інституту інженерів морського флоту. В.К. Єгуов почав свою практичну інженерну діяльність на Астраханському судоремонтному заводі керівником корпусного цеху заводу.

В 1953 році після закінчення аспірантури Одеського інституту морського флоту захистив кандидатську дисертацію на тему «Вібрація судових перекриттів», а в 1968 році докторську дисертацію «Деякі питання теорії і розрахунку будівель на статичні, динамічні навантаження і сейсмічні впливи з врахуванням просторової роботи».

Протягом всієї професійної діяльності В.К. Єгуов зберігав і примножував традиції відомої наукової школи своїх керівників Я.Л. Нудельмана і М.Г. Крейна.

За час своєї діяльності він викладав і завідував кафедрами у Владивостоцькому та Одеському морехідних училищах, Норильському індустріальному інституті, завідував лабораторією динамічних і сейсмічних досліджень в Науково-дослідному інституті будівельних конструкцій (м. Київ). З 1985 по 1995 роки завідував кафедрою «Опір матеріалів» Одеського морського університету.

В ці роки їм були закладені основи і розвинуті нові напрямки в області сейсмостійкого будівництва. Одним з перших він почав дослідження сейсмостійкості будинків з урахуванням просторової роботи і хвильових процесів. Працями В.К. Єгуова сформульовані основні закономірності просторового деформування, розроблені наукові основи моделювання будинків, створені моделі взаємодії споруджень із сейсмічною хвилею, що біжить.

Фундаментальні дослідження в області декомпозиції великих систем рівнянь дозволили йому створити теорію імітаційного моделювання будинків. На основі цієї теорії його колеги й учні створили ефективні алгоритми і програмний комплекс просторового розрахунку інженерних споруд «ПРИС».

Розроблена В.К. Єгуовим методика багатофакторного аналізу найбільш відповідальних споруд і програмний комплекс «ПРИС» використовувалися для дослідження сейсмостійкості блоку керування Чорнобильської АЕС.

Його перу належать 4 монографії і більш ніж 100 статей, опублікованих у СНД і за кордоном. Протягом ряду років В'ячеслав Костянтинівч Єгуов був головою національного комітету із сейсмостійкого будівництва України.

Велика наукова ерудиція, незвичайна працездатність і значний досвід надали йому заслужений авторитет в широких колах наукової та технічної громадськості.

В'ячеслав Костянтинівч відзначався високою вимогливістю до себе і своїх товаришів по роботі, прямою і простою в спілкуванні з людьми, сміливістю прийняття рішень, доброзичливістю і чуйністю.

В.К. Єгуов пішов з життя в 1997 році 23 лютого. Ім'я вченого та інженера В.К. Єгуова будуть пам'ятати всі, з ким він працював, товаришував та відпочивав.