



ОБУХОВУ ЕВГЕНИЮ ВАСИЛЬЕВИЧУ 80 ЛЕТ

Загорской, Кайшядорской (Литва) и Ташлыкской ГАЭС. Организовывал экскурсии для студентов на существующие ГЭС: Братскую, Усть-Илимскую, Красноярскую, Рижскую, Плявиньскую, Чиркейскую, Чирт-Юрскую, Дубоссарскую.

В 1986 г. в МИСИ Евгений Васильевич защитил кандидатскую диссертацию на тему «Обобщенные оценки технико-экономических показателей гидроэнергоблоков ГЭС», в 1996 г. докторскую на тему «Экономико-экологические проблемы гидроэнергетики», в 1986 г. избран доцентом, в 1997 г. избран и утвержден в 2001 г. профессором, в 2002 г. избран академиком МАНЭБ.

В список научных и научно-методических трудов Обухова Е.В. входят 226 публикаций, из них 7 монографий, 6 учебных пособий, 25 методических указаний и один учебник, причем 51 публикация вышла в последние пять лет на заслуженном отдыхе.

Обухов Евгений Васильевич активно участвовал в общественной работе:

- Освобожденный заместитель председателя и освобожденный председатель профкома Одесского инженерно-строительного института (1971-1976);
- Член обкома профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений (1974-1984);
- Член специализированного ученого совета по защите диссертаций Д.41,221.02 (1998–2000);
- Член редакционной коллегии межведомственного научного сборника Украины «Метеорология, климатология и гидрология» (1998-2009);
- Член Ученых советов Одесского инженерно-строительного института (1975-1976), Одесского гидрометеорологического института и Одесского государственного экологического университета (1998–2014).
- Член редакционной коллегии научного журнала «Вісник Одеського державного екологічного університету» (2009–2014).

Трудовая деятельность Евгения Васильевича была отмечена медалями «За трудовую доблесть» (1986), «Ветеран труда» (1987).

Евгений Васильевич профессиональный гидроэнергетик, порядочный, добросовестный человек и товарищ, для многих молодых может быть примером для подражания на их жизненном пути.

Сокурсники-гидротехники ветераны (выпуск 1962 года ОИСИ): Марценюк Зоя Матвеевна (Одесса), Полищук Нина Евдокимовна (Одесса), Фурдыло Любовь Николаевна (Киев) и Коллектив редакции «Гидроэнергетика Украины» желают юбиляру доброго здоровья, новых творческих свершений в любимой гидроэнергетике.

В июле 2019 года доктору экономических наук, кандидату технических наук, профессору, академику Международной академии наук Экологии, Безопасности человека и природы — Обухову Евгению Васильевичу исполняется 80 лет, из которых более 60-ти его трудовой деятельности были связаны с гидроэнергетикой.

После окончания с отличием Запорожского гидроэнергетического техникума и гидротехнического факультета Одесского инженерно-строительного института (ОИСИ) по специальности инженер-гидротехник в 1962 г. был направлен в Укргидропроект (г. Харьков) в отдел гидротехнических сооружений и водохранилищ, где участвовал в проектных разработках и предпроектных обследованиях на местности в «Схеме комплексного использования водных ресурсов Донбасса», оценке ущерба от затоплений при гидроэнергетическом использовании Белого и Черного Черемоша, а также в зоне затопления Токтогульского водохранилища на р. Нарын в Киргизии.

С 1965 г. началась научно-педагогическая деятельность юбиляра: аспирант, ассистент, старший преподаватель, доцент, профессор кафедры гидротехнических сооружений ОИСИ, а с 1997 по 2014 гг. профессор кафедры гидрологии суши Одесского гидрометеорологического института.

Будучи преподавателем ВУЗов руководил разработкой более 300 студенческих дипломных проектов будущих инженеров-гидротехников и гидрологов, в т.ч. из Анголы, Камеруна, Малагасийской республики, Нигера, Сирии, Ливана, Кении, Алжира, Туниса, Марокко, Колумбии.

Студенческая практика Евгения Васильевича проходила на строительстве Кременчугской, Иркутской и Воткинской ГЭС, а затем уже руководил практикой студентов на ГЭС: Зейской на р. Зея, Богучанской на р. Ангара, Саяно-Шушенской на р. Енисей, Серебрянской на р. Воронья (Кольский полуостров), Юшкозерской на р. Кемь (Карелия), Даугавпилской на р. Даугава (Латвия), Нурекской и Рогунской на р. Вахш (Таджикистан), Ингурской на р. Ингури (Грузия), Миатлинской на р. Сулак (Дагестан),