

Егупов К.В. принимал активное участие в разработке Национальных строительных норм Украины:

ДБН В.1.1-12:2006 «Строительство в сейсмических районах Украины», 2006;  
ДБН В.3.2-2-2009 «Жилые здания. Реконструкция и капитальный ремонт», 2009;  
ДБН В.2.4-3:2010 «Гидротехнические сооружения. Основные положения», 2010;  
ДБН В.1.1-24:2009 «Защита от опасных геологических процессов. Основные положения проектирования», 2010;  
ДСТУ-Б-В.1.1-28:2010 «Защита от опасных геологических процессов, вредных эксплуатационных влияний, от пожаров. Шкала сейсмической интенсивности», 2010.

Член-корреспондент Транспортной Академии и Академии Строительства Украины.

Член Комиссии по инженерной защите от природных и техногенных катастроф и сейсмостойкому строительству при Межправительственном Совете по сотрудничеству в строительной деятельности.

Заместитель руководителя Одесского отделения Всеукраинской общественной организации «Ассоциация экспертов строительной отрасли»

Член специализированного ученого совета Д 41.060.01 Одесского национального морского университета.

Ему принадлежат более 146 научных работ опубликованных в отечественных и зарубежных престижных изданиях, в том числе соавтор трех монографий:

Егупов В.К., Егупов К.В., Лукаш Э.П. Практические методы расчета зданий на сейсмостойкость. – Киев.: Будивельник, 1982. – 232 с.

Дорофеев В.С., Егупов К.В., Мурашко А.В. Оперативная методика определения динамических характеристик многоэтажных зданий с железобетонным безригельным каркасом. -Одесса – 2016.- 167 с.

Дорофеев В. С. Методи оцінки сейсмостійкості будівель і споруд / Дорофеев В. С., Егупов К.В., Егупов В.К. – Одеса: ОНМУ, 2019. - 164 с.

Важным вкладом в науку о сейсмостойком строительстве являются работы Константина Вячеславовича Егупова по учету пространственного взаимодействия сооружений с основанием с учетом неравномерного поля колебаний грунта. Результаты этих исследований доведены до программного применения и включены в нормативные документы Украины.

Приветствия и поздравления можно направлять по адресу:

Одесский национальный морской университет  
Ул. Мечникова,34, г. Одесса, 65029, Украина

Справки по телефонам:

+38 (097) 238-02-08

+38 (048) 723-22-68

E-mail yegupov.k@gmail.com



ОДЕССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
МОРСКОЙ УНИВЕРСИТЕТ

АССОЦИАЦИЯ УКРАИНСКОГО  
СЕЙСМОСТОЙКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА



(ОНМУ, АУСС)



**ЕГУПОВ**  
**Константин Вячеславович**

доктор технических наук, профессор

**70** лет

К 70- летию со дня рождения  
Директора НИИ фундаментальных и прикладных исследований  
Одесского национального морского университета,  
доктора технических наук, профессора  
Егупова Константина Вячеславовича

*6 сентября 2021 года исполняется 70 лет со дня рождения доктору технических наук, профессору, члену-корреспонденту Транспортной Академии и Академии строительства Украины, вице-президенту Ассоциации Украинского сейсмостойкого строительства*

### ***Егупову Константину Вячеславовичу***

Егупов К. В. родился 6 сентября 1951 года в г. Одессе в семье ученого.

Свою трудовую деятельность начал в 1969 г. поступив на работу в Управление Антарктического китобойного и океанического рыболовного флота. Работал матросом, а затем мотористом подменной команды на рыбозаморозильных траулерах типа «Атлантик». В 1969 году поступил на заочное отделение судомеханического факультета Одесского высшего инженерно-морского училища. В 1972 году перевелся в Одесский институт инженеров морского флота, который закончил в 1976 году по специальности «Гидротехническое строительство водных путей и портов». По окончании института ему была присвоена квалификация инженер-гидротехник с правом производства общестроительных работ. С 1972 по 1975 год работал в институте «ЧерноморНИИпроект» инженером отдела механизации инженерно-технических расчетов (ОМИТР).

В течение 30 лет Егупов К.В. (с 1975 по 2005 год) работал в Одесском институте инженеров морского флота в должности младшего научного сотрудника, ассистента, доцента.

Зимой 1980 г. поступил в стационарную аспирантуру по специальности «Строительная механика», которую закончил в 1982 г. и в 1983 году защитил кандидатскую диссертацию по специальности 01.02.03 «Строительная механика» в Московском институте инженеров железнодорожного транспорта.

Избран по конкурсу заведующим кафедрой "Энергетическое и водохозяйственное строительство" ОГАСА в 2005 году.

Одесская школа сейсмостойкого строительства была создана его отцом - профессором Егуповым В.К. за годы его работы в Одесском инженерно-строительном институте (ОИСИ) с 1958 по 1968 г.г. После его ухода из ОИСИ работы были перенесены им в Научно-исследовательский институт строительных конструкций (г. Киев), а затем – в Одесский институт инженеров морского флота (ОИИМФ/ОНМУ).

В 1997 г. коллектив возглавил Егупов К.В. В 2005 году он был приглашен в Одесскую академию строительства и архитектуры на должность заведующего кафедрой. С 2015 г. начал работать в ОНМУ на должности директора научно-

исследовательского института фундаментальных и прикладных исследований, где были продолжены работы по сейсмостойкому строительству.

30 октября 2012г. защитил докторскую диссертацию по специальности 05.23.01- строительные конструкции, здания и сооружения. В мае 2013 года присвоено звание профессора по кафедре Энергетического и водохозяйственного строительства.

При его активном участии для решения проблем снижения сейсмического риска в 2000 г. создана общественная организация «Ассоциация украинского сейсмостойкого строительства» (АУСС). В 2004 году она принята в Европейскую ассоциацию сейсмостойкого строительства, а в 2008 в Международную ассоциацию сейсмостойкого строительства.

Егупов К.В. (2006-2016) стал непосредственным участником создания комплексной лаборатории сейсмостойкости и надежности зданий и сооружений (ОГАСА НИИСК) и ее научным руководителем. В задачи лаборатории, входил широкий круг вопросов, связанных с обеспечением сейсмостойкости и надежности зданий и сооружений в сложных инженерно-геологических условиях строительства Одесского региона.

В настоящее время ведется сотрудничество с крупными строительными организациями Одессы и Украины:

ООО «СТІКОН», ООО ЧП ПКФ Микромегас, ООО «ХАНБЕР», ООО «АКВАРЕЛІ» ООО СК Одесжилстрой, ООО Гражданпроект, ООО «ДЕЛЬТА ВІЛМАР СНД», ООО «ЗАРС», КП Будова, ООО «ЕПЦЕНТР К», ООО «ПІС-РУДА» Государственное предприятие «Государственный научно исследовательский институт строительных конструкций» (ГП НИИСК), Государственное предприятие «Государственный проектно-изыскательский и научно исследовательский институт морского транспорта «ЧерноморНИИпроект» и др..

Для изучения уровня сейсмической опасности в Одесском регионе и уточнения влияния местных грунтовых условий на величину сейсмических воздействий Академией строительства и архитектуры (ОГАСА) и институтом геофизики им. С.И.Субботина НАНУ при активном участии К.В.Егупова создана в 2008 г. первая сейсмостанция в г. Одессе и начаты работы по сейсмическому микрорайонированию, В настоящее время эти работы проведены на 185 объектах.

Традиции семьи продолжает представитель третьего поколения Егупов Вячеслав Константинович, кандидат технических наук, младший научный сотрудник института геофизики им. С.И.Субботина НАНУ..

Работы Егупова В.К., посвященны совершенствованию современных стандартных и развитию инновационных подходов к научно-обоснованному определению количественных параметров сейсмической опасности, характеризующие конкретную строительную или эксплуатационную площадку.

Впервые в Украине собрана база цифровых сейсмологических записей разных по силе интенсивности сейсмических событий, зарегистрированных непосредственно в Одессе и на территории Украины.