

КАДРИ БУДОВАМ

Г А З Е Т А З А С Н О В А Н А У 1 9 3 2 Р О Ц І

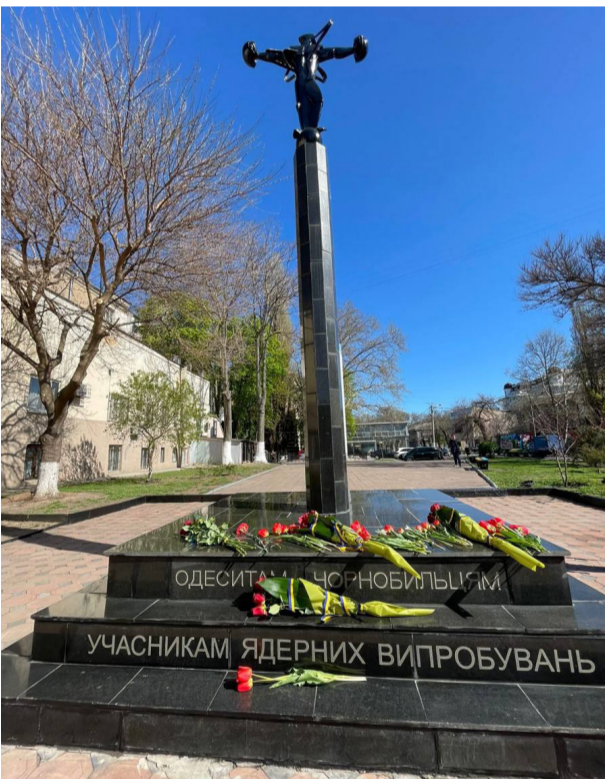
№ 4 (1806) КВІТЕНЬ 2022 РОКУ

10 КВІТНЯ - ДЕНЬ ВИЗВОЛЕННЯ ОДЕСИ ВІД НАЦИСТСЬКИХ ЗАГАРБНИКІВ



Керівники Одеської області, міста Одеси і Одеського району покладають квіти до пам'ятника Невідомому матросу в Одесі напередодні Дня визволення Одеси від нацистських загарбників

ДЕНЬ ПАМ'ЯТІ ЧОРНОБИЛЬСЬКОЇ КАТАСТРОФИ



Пам'ятник одеситам-чорнобильцям 26.04.2022р. Скульптор А. В. Князик, архітектор В. Л. Глазирін.

26 квітня 2022 року виповнилося 36 років з дня трагічної події в історії України – катастрофи на Чорнобильській атомній електростанції.

З метою вшанування подвигу учасників ліквідації наслідків аварії на Чорнобильській АЕС в Одесі 26 квітня 2022 року пройшов мітинг-реквієм із покладанням квітів до пам'ятника одеситам-чорнобильцям на розі вулиці Малої Арнаутської та Олександрівського проспекту.



Покладання квітів до пам'ятника одеситам-чорнобильцям 26.04.2022 р. Світлина Одеса. Офіційно.

У заході взяли участь представники керівництва міста та області, учасники ліквідації наслідків аварії на Чорнобильській АЕС. У храмах міста пройшли молебні за померлими та загиблими учасниками ліквідації наслідків аварії на ЧАЕС.



18 квітня -
День пам'яток історії та культури
Міжнародний день пам'яток
і визначних місць

ВІТАЄМО ЕММАНУЕЛЯ МАКРОНА З ОБРАННЯМ НА ПОСАДУ ПРЕЗИДЕНТА ФРАНЦІЇ!



EPA/UPG

ВІТАЄМО З ДНЕМ НАРОДЖЕННЯ!

Третього квітня 2022 року виповнилося 65 років від Дня народження ректора Одеської державної академії будівництва та архітектури професора Анатолія Володимировича Коврова. Відомий далеко за межами нашої країни вчений, педагог і керівник, професор А. В. Ковров у вкрай складних умовах сьогодення, підкреслює виключну важливість підготовки висококваліфікованих інженерів-будівельників, архітекторів, яким відбудувати Україну, підіймати її з руїн. За свою самовіддану і сумлінну працю, значні досягнення у науково-педагогічній діяльності Анатолій Володимирович удостоївся високого звання «Заслужений діяч науки і техніки України» (2020). Серед його нагород: Нагрудний знак «Відмінник освіти України» (2005), Почесна відзнака Одеської державної академії будівництва та архітектури (2007), Нагрудний знак «За наукові досягнення» (2015), Почесні Грамо-



ти Одеської обласної державної адміністрації та Одеської обласної ради (2015), Почесна Грамота Кабінету Міністрів України (2017), Почесна відзнака Одеської обласної ради (2017), Почесна відзнака «За внесок у розвиток вищої освіти» Ради ректорів ВНЗ Одеського регіону (2017), Почесна відзнака «Подяка» Одеського місько-

го голови (2017), Почесна відзнака «Трудова слава» Одеського міського голови (2019) та інші. Тричі він відзначався студентами Академії в номінації «Кращий викладач року». Під його керівництвом створений та активно працює науковий напрямок «Управління напружено-деформованим станом будівельних конструкцій на основі

вдосконалення розрахункових моделей».

Слід підкреслити, що нашому лідеру притаманні найкращі людські якості: інтелігентність, доброзичливість, батьківське ставлення до студентської молоді, людяність.

**Вельмишановний
Анатолію
Володимировичу!**

Щиро вітаємо Вас з особливим Днем народження! Бажаємо Вам міцного здоров'я, великих успіхів в шляхетній справі підготовки висококваліфікованих фахівців для галузі будівництва та архітектури, натхнення і наснаги на нові значні звершення і досягнення!

Впевнено тримайте штурвал управління Академією курсом на нашу спільну Перемогу!

**Колектив Академії,
редакція газети
«Кадри – будовам»**

ЮВІЛЕЙ ВИДАТНОГО АРХІТЕКТОРА

11 квітня 2022 р. виповнилося 80 років від Дня народження видатного архітектора Василя Івановича Мироненка – людини, яка зробила значний внесок у кам'яний літопис нашого міста і регіону. Створені за його проєктами та під його керівництвом будівлі, споруди і монументи прикрашають вулиці і площі Одеси та інших населених пунктів. Багато хто з членів Одеської обласної організації Національної спілки архітекторів України відчуває велику вдячність її багаторічному очільнику за чуйне і дбайливе ставлення до ветеранів і підтримку талановитої молоді.

МИРОНЕНКО Василь Іванович (народився 11. 04. 1942 р., м. Амвросіївка, нині Донецька область) – архітек-



МИРОНЕНКО В.І.

області, 1968), корпус і спорткомплекс Одеської морської академії (1970), консульство Болгарської Республіки (1978), офіс Асоціації судновласників (1996, проєкт), паркінг на 700 місць поруч з ринком «Привоз» (1998);

обеліск місту-герою Одесі (1985); пам'ятники: героям Татарбунарського повстання (1974), льотчикам 69-го авіаполку (1980), герою-підводнику О. Маринеско (1999), О. Суворову (2000, проєкт) (усі – в Одесі), Т. Шев-



Головний архітектор В. І. Мироненко тримає над головою макет нової будівлі, яка втілюється в Одесі (світлина з архіву ювіляра).

тор. Член-кореспондент Української академії архітектури (1998). Заслужений архітектор України (2009). Лауреат Обласної премії ім. Е. Багрицького у галузі мистецтва (1974). Член Національної спілки архітекторів України (1970); від 1997 – голова Одеської обласної організації НСАУ. Закінчив Київський інженерно-будівельний інститут (1966). Працював 1966–78 в Одеській філії інституту «Діпромісто»

(з перервою): головний архітектор; 1974–77 – керівник проєктної групи Одеського художньо-виробничого комбінату; головний архітектор Одеси (1978–1989); головний архітектор Одеської області (1992–1994), компанії «Архікон» (Одеса, від 2004); водночас – керівник приватної майстерні «Мироненко». Спроєктував Музей партизанської слави у с. Нерубайське (Біляївського району Одеської



Зустріч в офісі Одеської обласної організації НСАУ: редактор газети «Кадри – будовам» Ю.О. Письмак, заслужений архітектор України В.І. Мироненко, відомий кінематографіст і журналіст, почесний працівник культури України О.М. Азар'єв.



Пам'ятник льотчикам 69-го авіаполку в Одесі

ченку (2011, м. Роздільна; 2014, м. Теплодар; обидва – Одеська область). Керівник розробки генерального плану м. Одеси (1989 р.)

**Вельмишановний
Василію Івановичу!**

Щиро вітаємо Вас з Ювілейним днем народження! Бажаємо Вам усього найкращого: міцного здоров'я, здійснення сміливих творчих задумів, значних досягнень в улюбленій справі, натхнення на нові значні звершення на благо нашого міста, регіону і держави!

**Ректорат, Дирекція Архітектурно-художнього інституту,
редакція газети
«Кадри – будовам».**

ДЕСЯТЬ РОКІВ ПАМ'ЯТІ ПРОФЕСОРА В. А. ВОЗНЕСЕНСЬКОГО

Сьомого квітня виповнилося десять років з того сумного дня, коли назавжди зупинилося серце видатного вченого Віталія Анатолійовича Вознесенського (1934-2012). Звучання його прізвища пов'язане з вищими силами Добра і помер він у день Благовіщення Пресвятої Богородиці. Бог щедро наділив цю людину великими здібностями і дозволив їм успішно реалізувати у своєму житті, присвяченому беззавідному служінню науці. Любов і відданість науці він успадкував від свого батька – Анатолія Олександровича Вознесенського (1901-1968), який був професором, відомим фахівцем у галузі тепло-техніки.

Віталій Анатолійович Вознесенський народився 8 січня 1934 р. у м. Ростов-на-Дону. Вищу освіту він здобув у Ростовському інженерно-будівельному інституті, який закінчив у 1956 році. Відтоді працював в Інституті «Оргенергобуд» (м. Куйбишев, нині Самара); Західно-Сибірській

назву: «Статистичні рішення у задачах аналізу і оптимізації якості будівельних матеріалів (методологія та досвід застосування)» (1971 р.).

Професор Віталій Анатолійович Вознесенський був одним з провідних вчених у галузі математичного моделювання. Його ім'я відоме далеко за межами нашої країни. Багато років він очолював створену ним Наукову раду з комп'ютерного моделювання у Міжнародній інженерній академії. Саме в цій галузі науки найбільш повно розкриваються можливості методології експериментально-статистичного моделювання, яку Віталій Анатолійович створив багато років тому. З 1975 року професор В. А. Вознесенський працював в Одеському інженерно-будівельному інституті (сьогодні – Одеська державна академія будівництва та архітектури), де створив першу в будівельних вищих навчальних закладах кафедру процесів і апаратів. Тут він (у співавторстві)



ВОЗНЕСЕНСЬКИЙ В.А. (1934-2012)

ла настільною книгою покоління експериментаторів у технічних, природничих й суспільних науках. Книги і підручники В. А. Вознесенського вийшли загальним накладом 53 500 примірників. Вже після його уходу з життя вийшла друком книга, створена у співавторстві з доктором технічних наук, професоркою Тетяною Василівною Ляшенко «Методо-

ред яких Премія Ради Міністрів СРСР (1988). Він був нагороджений Великою золотою медаллю Міжнародної інженерної академії «за видатний внесок у розвиток комп'ютерного матеріалознавства» (2008). У 1995 році професор В. А. Вознесенський отримав почесне звання Заслужений діяч науки і техніки України. Він був дійсним членом Академії будівництва України (1994), Міжнародної інженерної академії (1995), головою Наукової ради Міжнародної інженерної академії з комп'ютерного матеріалознавства (1997), почесним членом Міжнародної академії екології й безпеки життєдіяльності (2001), членом Американської статистичної асоціації (1996), експертом Вищої атестаційної комісії та Комітету з Державних премій у галузі науки і техніки України, багато років був членом Правління Одеського будинку вчених.

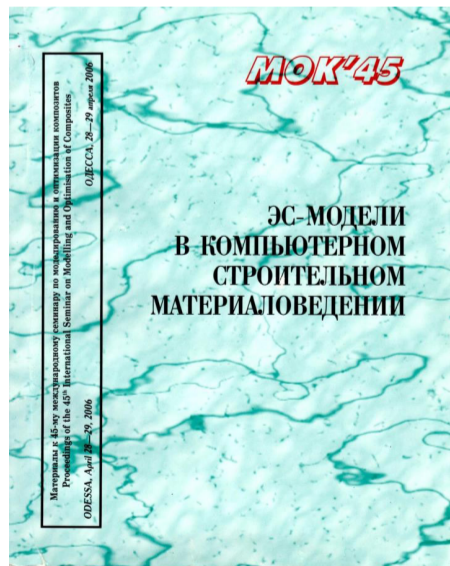
Професору В. А. Вознесенському були притаманні інтелігентність, широка ерудиція, глибокі



філії Академії будівництва й архітектури СРСР (м. Новосибірськ, 1958– 1960); Московському інженерно-будівельному інституті (1960– 1962); Кишинівському політехнічному інституті (1963– 1975). Під час роботи в столиці Молдавії він став доктором технічних наук (1973) і професором (1974). В zenіті творчої активності, вже володіючи вищими ступенем і званням, В. А. Вознесенський був запрошений на роботу до ОІБІ. З 1975 до 2009 він – завідувач кафедри процесів і апаратів у технології будівельних матеріалів (засновником якої він був з самого початку) Одеської державної академії будівництва та архітектури. Досліджував проблеми моделювання та оптимізації композитів, будівельного й комп'ютерного матеріалознавства. Енциклопедії справедливо стверджують: «Вознесенський Віталій Анатолійович - видатний вчений у галузі будівельного матеріалознавства та експериментально-статистичного моделювання, засновник комп'ютерного будівельного матеріалознавства». Свого часу він став наймолодшим доктором технічних наук в галузі будівельного матеріалознавства. Його докторська дисертація мала

написав підручники «Процеси і апарати в технології будівельних матеріалів», «Чисельні методи рішення будівельно-технологічних задач» та інші. Під його керівництвом захистили дисертації 43 кандидата наук з 14 країн світу і 3 доктори наук. З 1978 р. В. А. Вознесенський поновив традицію, розпочату ще у 1968 році, під час роботи в Кишинівському політехнічному інституті, щорічного проведення республіканських й міських наукових семінарів з математичного моделювання у матеріалознавстві, які переросли у міжнародні семінари з моделювання та оптимізації композитів (МОК). Професор В. А. Вознесенський – автор більш ніж 600 наукових праць (у тому числі 7 монографій, 2 підручників, 11 авторських свідоцтв на винаходи, статей). Наукові праці Віталія Анатолійовича вийшли друком в багатьох країнах, серед яких: Бельгія, Болгарія, В'єтнам, Іспанія, Італія, Мексика, Німеччина, Норвегія, ПАР, Польща, Словаччина, Словенія, США, Угорщина, Чехія, Швеція... Книга «Статистичні методи планування експерименту у техніко-економічних дослідженнях», яка вийшла друком у 1974 р. (1981 р. – друге видання), ста-

логія рецептурно-технологічних полів у комп'ютерному будівельному матеріалознавстві» (Одеса, 2017). Цикл його лекцій та спільні дослідження в Болгарії (Вищий інститут будівництва та архітектури, Болгарська академія наук) сприяли становленню болгарських вчених. Створену професором



Вознесенським наукову школу відрізняла внутрішня логіка, розумне планування експерименту й вміння отримувати максимально корисну інформацію з результатів дослідження.

Заслуги Віталія Анатолійовича Вознесенського були високо оцінені. Він став лауреатом високих премій і престижних нагород, се-

фундаментальні знання, вміння їх використовувати у різних ситуаціях, висока працездатність. Душевна щедрість Віталія Анатолійовича, його життєвий оптимізм, чудове відчуття гумору, доброзичливість, простота у спілкуванні створювали навколо нього особливу атмосферу.

Сьогодні світла пам'ять про видатного вченого зберігається його вдячними учнями і однодумцями, послідовниками, друзями і колегами, близькими. Вони продовжують і розвивають напрямки досліджень наукової школи професора В. А. Вознесенського. Вже після його уходу, продовжується започаткована професором В. А. Вознесенським традиція проведення міжнародного семінару з моделювання та оптимізації будівельних композитів. І вже нові покоління дослідників з захопленням читають його книги і знаходять там багато корисного для себе.

Підготував Юрій ПИСЬМАК, дійсний член Інженерної академії України

Більше про професора В. А. Вознесенського можна дізнатися на сторінках сайту: <https://frabul16.wixsite.com/dvoe>

СЛАВА ГЕРОЯМ - ЗАХИСНИКАМ УКРАЇНИ!



Одеса. Квітень 2022.
Світлина Олександра Чернеги



Композиція "Одеса - це Україна" Авторка ідеї та розпису - Анна Вербич,
авторка світлини Анна Бевзенко (випускниця АХІ ОДАБА).

КАДРИ БУДОВАМ
ГАЗЕТА ЗАСНОВАНА У 1932 РОЦІ

Редактор: Юрій ПИСЬМАК
Дизайн та верстка: Світлана САВЧЕНКО, Сергій ГЕДУЛЯН
Редакція зберігає за собою право скорочення і літературного редагування прийнятих до друку текстів. Статті друкуються мовою оригіналу та можуть містити думки, що не співпадають з позицією редакції.

Щомісячне видання. Розповсюджується безкоштовно.
Адреса редакції: 65029, м. Одеса, вул. Дідріхсона, 4,
приміщення редакційно-видавничого відділу.
Тел.: (048) 729-85-34, 9-534.
Матеріали для розміщення в газеті надсилати на ел. адресу:
rio@ogasa.org.ua

Віддруковано у редакційно-видавничому відділі
Одеської державної академії будівництва
та архітектури. Обсяг: 1,5 друкованих аркуша.
Наклад: 100 екз.
Зам. №_____. Регстр. Од №83.