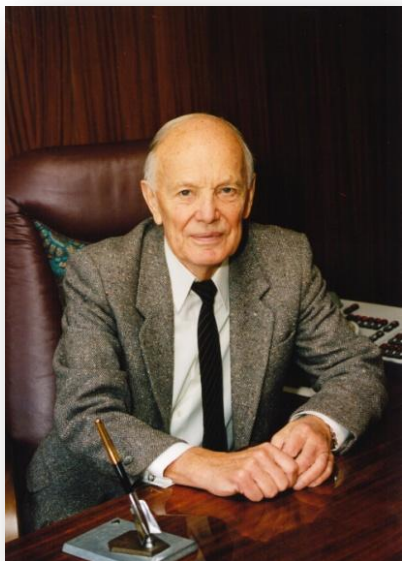


## Шановні колеги! Дорогі друзі!



Прийшов рік, позначений чудовим ювілеєм. Ювілеєм невтомної подвижницької праці людей, чия душа і серце віддані науці у стінах Академії. Це ювілей тих, хто у буремному 1918 році закладав ідейний камінь в основу дальшого наукового поступу країни, тих, хто у далекому 1930-му задавав поштовх науково-технічному прогресу і зумів витримати складні виклики часів Великої Вітчизняної війни, і тих, хто усю свою наснагу до руху вперед віддавав науці у повоєнні роки, залишаючи за собою звершення світового масштабу. Це ювілей науковців, які сьогодні у незалежній Україні, незважаючи на об'єктивні труднощі, роблять вагомий внесок у світову науку, розвиток економіки та культури нашої держави. Національна академія наук України – це не тільки і не стільки установи, обладнання чи лабораторії. Це, насамперед, люди, яких вже 95 років об'єднує один дім, які жили і живуть зараз постійним творчим науковим пошуком і реалізують винайдені ідеї на благо українського суспільства. Цей ювілей – свято всієї України.

Від часу свого заснування Академія пройшла великий шлях, за який сформувалися і вийшли на світовий рівень провідні вітчизняні наукові школи з різних галузей науки. З впевненістю можна стверджувати, що вони є фундаментом академічної науки і надзвичайно важливим здобутком Академії.

95-літня історія Національної академії наук України відзначена вагомими науковими здобутками. Здійснення вперше в колишньому СРСР штучної ядерної реакції, одержання "важкої" води, встановлення можливості прямого термоємисійного перетворення теплової енергії на електричну, з'ясування механізму функціонування мембрани нервової клітини, отримання вперше в світі високоактивного антибіотика рослинного походження, створення першої в континентальній Європі електронної обчислювальної

машини – все це приклади винятково високого рівня досягнень вітчизняних вчених.

Суворим періодом був час Великої Вітчизняної війни, який став перевіркою творчих сил науки. Евакуація вчених не змусила їх припинити досліджень. Автоматичне зварювання під флюсом корпусів танків та артилерійських систем, трикоординатний радіолокатор, методи знесірчення нафти, виробництво швидкодіючого надміцного бетону, вирішення проблем ефективного лікування поранених і запобігання інфекційним хворобам та епідеміям – це лише короткий перелік результативної роботи наших вчених.

З надзвичайною самовіддачею і відповідальністю наші вчені працювали у трагічні часи аварії на Чорнобильській атомній станції. З першого дня аварії фахівці відповідного профілю стали на цілодобову вахту й активно проводили дослідження безпосередньо в зоні аварії на зруйнованому четвертому блоці. Завдяки, без будь-якого перебільшення, героїчним зусиллям наших науковців вдалося встановити рівень радіації біля розвалу реактора, розв'язати проблему пилопригнічення на території зони, здійснити необхідну обробку питної води на водоочисних спорудах.

Наблизити науку до практичних потреб суспільства завжди було першорядним завданням Академії. Ми постійно проводили та проводимо активну роботу, спрямовану на налагодження та підтримку зв'язків з вітчизняними підприємствами, крупними науково-виробничими структурами. Наукові та науково-технічні розробки наших вчених спрямовані на підвищення технологічного та технічного рівня широкого спектру галузей господарства країни – охорони здоров'я, інформаційних технологій, машинобудування, будівництва, житлово-комунального господарства, енергетики, сільського господарства, природокористування, харчової, хімічної промисловості.


Не можна оминати увагою й той потужний розвиток, якого в останні роки набули в Академії гуманітарні і соціальні дослідження. Адже зусилля економістів, правознавців, соціологів, які сконцентровані на розробці наукових основ економічних реформ, конституційних засад, інвестиційно-інноваційної політики України є особливо важливими для розбудови країни в сучасних

умовах. У свою чергу історики, археологи, етнографи доклали значних зусиль у дослідженні матеріальних та духовних пам'яток минулого.

Окремо хочу звернутись до нашої наукової молоді. Ваш запал, невтомний творчий пошук і досягнення важливих наукових результатів – невимовно велика цінність для української науки. Старше покоління науковців, як і молода зміна, сьогодні наполегливо працюють, навіть за фінансових та, в цілому, істотних ресурсних обмежень. Численні приклади успіхів наших вчених за весь час існування Академії та, зокрема, останніх років доводять відданість кожного з них своїй справі. НАН України завжди найпершим пріоритетом в своїй діяльності ставила розвиток наукових шкіл. Незважаючи на будь-які об'єктивні труднощі - це наш святий обов'язок і сьогодні.

Шановні колеги, дорогі друзі! 95-річна історія Академії – це шлях, сповнений постійного творчого пошуку, подвижницької праці вчених. Це - ювілей наш і нашого дому. Його стіни, міцність і надійність яких випробувані часом, зведені на потребу всього українського народу!

Президент  
Національної академії наук України  
академік НАН України



Б.Є. Патон