

ЮВІЛЕЙ ВІДОМОГО ВЧЕНОГО

Нещодавно наукова громадськість відзначила 60-річчя з дня народження академіка О. В. Палладіна. В Академії наук УРСР відбулось урочисте засідання, на якому представники АН СРСР, АН УРСР, академії братніх республік, Міністерства охорони здоров'я, університетів, інститутів і кафедр (а тому числі і нашого інституту) гаряче вітали ювілара.

На засіданні були заслухані доповіді про роль академіка Палладіна в розвитку біохімічної науки.

З великою радістю вчені зустріли повідомлення про те, що Президія Верховної Ради СРСР нагородила академіка Палладіна п'ятим орденом Леніна.

Мимоволі згадую про перебування О. В. Палладіна у Вінниці. Це було 24 роки тому. На запрошення кафедри біохімії Вінницького медичного



інституту Палладін прибув до нас. Добре запам'ятався вечір 21-го червня 1941 року. Зал бібліотеки ім. Тімірязєва заповнений лікарями, науковцями працівниками, студентами, що прийшли привітати і послухати видатного вченого.

З величезною увагою ми слухали чудову доповідь про біохімію вітамін-

на, про їх роль у житті людини та їх значення для народного господарства, про розвиток і досягнення радянської науки, зокрема про горизонти біохімії. Всі слухачі були зацікавлені доповіддю академіка, величезними перспективами радянської науки в умовах мирного соціалістичного будівництва. А на другий день, вранці, коли ми на пероні вінницького вокзалу проводжали Олександра Володимировича, радіо принесло страшну звістку про початок війни.

60 років життя присвятив Палладін розанталі мічизивної біохімії. Своєю науковою роботою він розпочав у 1905 році під керівництвом двох великих фізіологів — І. П. Павлова і М. С. Введенського. Першою біохімічною проблемою, якою займається молодий вчений, була проблема біохімії м'язової системи.

Особливо широкого розмаху набула наукова

діяльність О. В. Палладіна в умовах Радянської влади. В 1925 році створився Інститут біохімії, який потім ввійшов в один із найбільших наукових центрів у нашій країні.

Під час Великої Вітчизняної війни академік Палладін і керований ним колектив вивчають біохімію вітаміна «К».

Головною проблемою, над якою академік Палладін працює понад 40 років, є проблема біохімії нервової системи, зокрема мозку.

Характерною рисою діяльності академіка О. В. Палладіна є поєднання теоретичних узагальнень з практикою комуністичного будівництва.

З науковою і педагогічною роботою академік О. В. Палладін завжди поєднує активну державну і громадську діяльність. Олександр Володимирович нагороджений багатьма орденами Радянського Союзу, удостоєний звання Героя Соціалістичної Праці.

І. РОІЗМАН,

доцент, зав. кафедрою біохімії.