

В 1918 г. В.И. Вернадский успешно работает над созданием АН Украины и вполне заслуженно становится ее Первым Президентом.

А в 1920 г. читает лекции в Таврическом (Симферопольском) университете, где возглавляет кафедру минералогии и где его избирают ректором. В 1926 г. его моногр. «Биосфера», переводят на многие языки мира.

Создание учения о ноосфере - это важнейшее в активе акад. В.И. Вернадского. Он трактовал «ноосферу» – как высшее состояние биосферы, как «сферу разума» [2, 3].

В.И. Вернадский был удостоен высок. нагр.: Госпрем. СССР Перв. степ., орд. Тр. Красн. Знам., Почет. Грам. През. Верховного совета УССР и мн. др.

В.И. Вернадский – это целая эпоха в мировой науке. Его творческое наследие и в XXI столетии есть актуальным и неисчерпаемым.

Умер Владимир Иванович в 1945 году. Похоронен на Новодевичьем кладбище в Москве.

Второй доклад «Из опыта применения нами (начиная с 1990 г.) элементов ноосферного обра-

зования на возглавляемой нами кафедре минералогии, петрографии и полезных ископаемых ГГФ ХНУ им. В.Н. Каразина» [8] на профилирующей секции Конференции №3 «Естественнонаучные и фундаментальные науки» также был написан фактически за один день.

И, наконец, третий доклад. Группа ученых, используя мой материал, предложила мне возглавить авторский коллектив доклада «Почва-Главное вещество Космоса... Человек как ее биохимическая фотография» [9].

По состоянию здоровья я не смог лично участвовать, в работе Конференции и мой доклад о В.И. Вернадском на открытии Конференции первым прочитал Президент Оргкомитета проф. Г.В. Курмышев, за что я ему сердечно признателен. Другие доклады также были оглашены и вошли в Материалы Конференции и будут опубликованы.

Эти три доклада под номерами 742-744 завершают перечень погодичных публикаций в нашем «Биобиблиографическом указателе» [10].

#### Литература

- 1-9. По погодичным порядковым номерам в Биобиблиографическом указателе (10) : 524, 525, 531, 621, 641, 683, 742, 743, 744.  
10. Зарицкий П.В. Петр Васильевич Зарицкий (к 85-летию со дня рождения): Библиографический указатель / Сост. П.В. Зарицкий; науч. ред. В.В. Андреев. – Х.: ХНУ имени В.Н. Каразина, 2014. – 92 с.

*П.В. Зарицкий, д. г.-м. н., засл. профессор,  
Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна*

### Х АКАДЕМІЧНІ ЧИТАННЯ ПАМ'ЯТІ В.І. СТРИХИ

Відкриваючи Х Академічні читання пам'яті В.І. Стрихи, син ученого, віце-президент АН вищої школи України М.В.Стриха наголосив: Віталій Іларіонович був не лишень першокласним фізиком, творцем сучасної теорії роботи контакту метал-напівпровідник і одним із фундаторів української сенсорики. Він був також мрійником, який вірив: суспільство має бути організоване на засадах порядності й розуму, і задля цього варто працювати. Заснована ним АН вищої школи України торік відзначила своє 20-річчя, утвердивши за собою статус однієї з найавторитетніших громадських наукових асоціацій держави.

Академік АН ВШ У країни П.В.Зарицький розповів про історію відкриття нової перспективної спеціальності «літологія» в Харківському національному університеті імені В.Каразіна. Літологія – це наука про осадові породи Земної кори. Як відомо, Україна на 90% вкрита саме осадовими породами. З ними пов'язані родовища багатьох корисних копалин. На них-таки будують житлові й промислові об'єкти. Водночас

дуже довго підготовки фахівців за цією спеціальністю не було, і лише у 1985 році з ініціативи професора П.В.Зарицького її було відкрито в Харківському університеті. ХНУ й досі єдиний ВНЗ України, який готує фахівців з літології. Учасники читань ухвалили звернутися до Міносвіти, щоб збільшити обсяги цієї підготовки.

За участю петербуржця А.В. Македонова (2000 р.) акад. П.В. Зарицький створив сучасне вчення про аутигенну багатостадійну високоінформативну (кладову осадових порід земної кори) визнане – у всьому світі – конкреціологію.

Акад. П.В. Зарицький провів I-V Всесоюзні наукові конференції «Конкреції и конкреционные анализы» з повною публікацією матеріалів цих наукових форумів.

Перед доповіддю П.В.Зарицькому, який нещодавно відзначив своє 85-річчя, було вручено нагороду Святого Володимира за 2013 рік. Нею Академія вшанувала багатолітню подвижницьку наукову й педагогічну працю патріарха української геології.