

---

## **75-річчя доктора хімічних наук, професора Людмили Михайлівни Сергеєвої**



12 березня 2012 року виповнилося 75 років доктору хімічних наук, професору Сергеєвій Людмилі Михайлівні.

Після закінчення в 1959 р. хімічного факультету Білоруського Державного університету Сергеєва Л.М. працювала у відділі армованих пластиків Інституту загальної і неорганічної хімії АН БССР. У 1964 р. захистила дисертацію на здобуття вченого ступеня кандидата хімічних наук.

З 1965 р. Л.М. Сергеєва працює в Інституті хімії високомолекулярних сполук НАН України (м. Київ) старшим науковим співробітником (1965 р.), завідувачем лабораторії (1980 р.), завідувачем відділу (1980–2007 pp.). На сьогодні Л.М. Сергеєва – провідний науковий співробітник відділу хімії гетероланцюгових полімерів і взаємопроникних полімерних сіток.

У 1975 р. Л.М. Сергеєва захистила дисертаційну роботу за темою «Адсорбція олігомерів і полімерів з розчинів і властивості граничних шарів полімерів» і їй присуджено вчений ступінь доктора хімічних наук. У 1987 р. їй присвоєно наукове звання професора.

Л.М. Сергеєва – спеціаліст в області фізичної хімії полімерів. Її належать роботи з дослідження адсорбції полімерів з концентрованих розчинів, в яких розвинуто уявлення про молекулярно-агрегативний механізм адсорбції полімерів на твердих поверхнях, розглянуто вплив адсорбційної взаємодії на властивості граничних шарів поліуретанів – одного з найважливіших класів високомолекулярних сполук. З 1980 р. наукова діяльність Л.М. Сергеєвої сконцентрована на синтезі та дослідження фізико-хімічних властивостей полімер-полімерних композицій нового типу – взаємопроникних полімерних сіток: вивчення кінетики тверднення і мікрофазового поділу компонентів при формуванні ВПС, впливу наповнювачів на ці процеси, а також отримання різних типів ВПС (термо-пластичних, градієнтних й іономеровмісних), а також дослідження їхніх властивостей.

У співпраці з науковцями Інституту молекулярної біології і генетики НАН України Л.М. Сергеєвою і співробітниками розроблено наукові та технологічні засади створення на основі фазоворозділених

---

напів-ВПС селективних сенсорних систем для екологічного моніторингу із застосуванням синтетичних аналогів біологічних рецепторів.

Л.М. Сергеєва – автором і співавтор понад 350 наукових праць і 40 авторських свідоцтв СРСР і патентів України на винаходи. У академічному виданні «Наукова думка» опубліковані з її участю монографії: «Структура і властивості поліуретанів» (1970 р.), «Адсорбція полімерів» (1972 р.), «Взаємопроникні полімерні сітки» (1979 р.) і «Фізико-хімія багатокомпонентних полімерних систем» (1986 р.). Під її керівництвом підготовлено 10 кандидатів хімічних наук і 3 доктори наук.

Успіхи Л.М. Сергеєвої у науковій роботі відзначено орденом «Знак пошани», а також державними медалями та Почесними грамотами Президії НАН України і ЦК профспілки працівників НАН України.

Л.М. Сергеєва є членом Спеціалізованої ради із захисту докторських дисертацій при IXBC НАН України, членом редколегії «Полімерного журналу».

Вітаючи Л.М. Сергеєву з ювілеєм, наукова громадськість, учні, колеги зичать їй міцного здоров'я і нових творчих звершень.