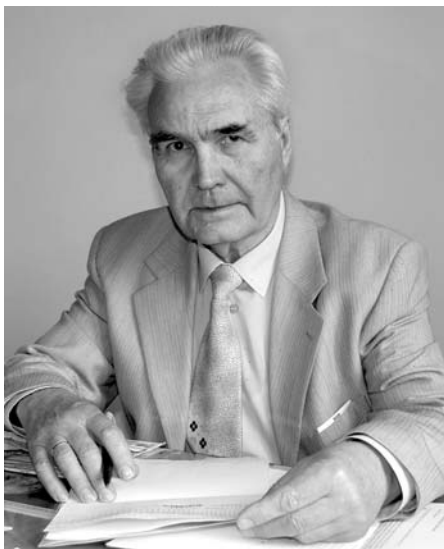


## НИКОЛАЙ СЕРГЕЕВИЧ САПРОНОВ (к 70-летию со дня рождения)

Николай Сергеевич Сапронов родился 11 сентября 1937 г. во Владивостоке. Среднюю школу окончил с серебряной медалью в Оренбурге. В 1962 г. окончил Ленинградский санитарно-гигиенический медицинский институт (ЛСГМИ) и был направлен на работу главным санитарным врачом одного из целинных районов Оренбургской области.

Будучи студентом, занимался в студенческом научном обществе при кафедре фармакологии. С октября 1964 г. Н. С. Сапронов обучался в аспирантуре в отделе фармакологии, руководимом академиком АМН СССР С. В. Аничковым, Института экспериментальной медицины, с которым до настоящего времени связана его научная деятельность. После окончания аспирантуры и защиты кандидатской диссертации (1968 г.) был оставлен для работы в отделе фармакологии в должности младшего научного сотрудника. В декабре 1975 г. избран по конкурсу на должность старшего научного сотрудника. В 1980 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук, в 1985 г. избран на должность руководителя лаборатории экспериментальной фармакологии. С 1990 г. Н. С. Сапронов является заместителем директора Института по научной работе и одновременно возглавляет отдел нейрофармакологии им. академика С. В. Аничкова (с 1992 г.). В 1992 г. ему присвоено звание профессора по специальности “фармакология”. За высокие достижения и вклад в развитие отечественной науки удостоен почетного звания Заслуженного деятеля науки Российской Федерации (1996), в 1999 г. избран членом-корреспондентом Российской академии медицинских наук.

Н. С. Сапронов является крупным ученым, развивающим оригинальное направление исследований, которое дало важные теоретические и практические результаты. Работы Н. С. Сапронова в области нейрофармакологии и нейроэндокринологии, связанные с изысканием новых нейротропных средств для фармакокоррекции поражений нервной системы и заболеваний внутренних органов, в генезе которых ведущим является нейрогенный фактор, известны в нашей стране и за ее пределами. Наиболее значимые достижения связаны с изучением роли моноаминергических структур мозга в регуляции эндокринных функций организма и участия гормональных факторов в формировании высших функций мозга. Результаты исследований в этой области суммированы в монографиях “Фармакология гипофизарно-надпочечниковой системы” (1998), “Гормоны гипоталамо-гипофизарно-тиреоидной системы и мозг” (2002), “Гормоны гипоталамо-гипо-



физарно-надпочечниковой системы и мозг” (2005). Он явился инициатором создания в стране научного общества “Российская ассоциация психонейроэндокринологов”.

В рамках развития традиционных исследований отдела в области изыскания новых эффективных нейротропных препаратов на основе раздражения структуре существующих в природе биологически активных веществ под его руководством осуществляется поиск оригинальных соединений в ряду производных возбуждающих и тормозных аминокислот, производных дофамина и холинотропных соединений. Основу этих исследований составляет выявление зависимости между активностью и строением новых веществ, изучение механизмов лигандно-рецепторного взаимодействия.

По результатам экспериментально-клинических исследований им опубликовано более 530 научных работ, в числе которых 11 монографий и книг, 16 патентов на новые лекарственные препараты и способы лечения различных заболеваний, более 170 зарубежных публикаций. Н. С. Сапронов многократно выступал с изложением полученных результатов на отечественных и зарубежных научных форумах. Большое внимание Н. С. Сапронов уделяет подготовке научных кадров. При его консультативном участии и под научным руководством подготовлено 5 докторов и 16 кандидатов наук, в настоящее время осуществляет руководство еще 7 диссертационными работами (в том числе 2 докторскими).

Научную деятельность Н. С. Сапронов успешно сочетает с общественной работой. Он является членом правления Российского и председателем Санкт-Петербургского научных обществ фармакологов, членом Нью-Йоркской Академии наук, Президентом “Российской ассоциации психонейроэндокринологов”, членом ряда отечественных и международных научных обществ, членом межведомственного научного совета “Фармакология и фармация”, заместителем Председателя диссертационного совета по защите докторских диссертаций, членом редколлегии и редакционных советов ряда научных журналов.

Николай Сергеевич встречает юбилей в расцвете сил, полным творческих идей и планов, направленных на дальнейшее развитие института и возглавляемого им отдела. Сердечно поздравляя его с этим событием, желаем ему крепкого здоровья, долгих лет творческой активности и новых успехов на научном поприще.

**Президиум правления Российского научного общества фармакологов  
Редколлегия журнала “Экспериментальная и клиническая фармакология”  
Научно-исследовательский институт экспериментальной медицины РАМН  
Коллеги, ученики, друзья**