

ПАМЯТИ АГАДЖАНИЯ
НИКОЛАЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА
28.01.1928 — 27.12.2014
COMMEMORATING
NIKOLAY A. AGADJANYAN



В декабре 2014 года ушел из жизни участник Великой Отечественной Войны, Ветеран Российского университета дружбы народов, Заслуженный деятель науки РФ, Лауреат премии Правительства РФ, академик РАМН и РАН, действительный член Русской секции Международной академии наук, доктор медицинских наук, профессор Н. А. Агаджанян.

Николай Александрович Агаджанян в городе Хачмас (Азербайджан) 28.01.1928. С началом Великой Отечественной войны Николаю как старшему сыну в семье, где помимо него было еще пятеро детей, довелось с лихвой испытать тяготы суровых лет. Десятиклассником Н. А. Агаджанян получил свою первую правительственную награду — медаль «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.».

В 1946 году Н. А. Агаджанян поступил на 1-й курс Дагестанского государственного медицинского института, который окончил с отличием в 1951 году и был рекомендован в аспирантуру Института физиологии АМН СССР. Выдержав большой конкурс, он был зачислен в аспирантуру, но вскоре, в связи с призывом в Советскую армию, откомандирован в Институт авиационной медицины ВВС (далее — Научно-исследовательский испытательный институт авиационной и космической медицины), где прошел путь от младшего научного сотрудника до начальника лаборатории.

Н. А. Агаджанян принимал непосредственное творческое участие в подготовке и медицинском обеспечении первых космических полетов человека (в Институте проходили подготовку Ю. А. Гагарин и весь первый отряд будущих космонавтов). Ряд его рекомендаций по изучению резервных возможностей организма человека при адаптации к экстремальным условиям и в аварийных ситуациях были внедрены в практику, а адаптация в горах прочно вошла в практику подготовки и тренировки космонавтов. Н. А. Агаджанян — полковник медицинской службы.

Результаты многолетних исследований Н. А. Агаджаняна обобщены в более чем 800 печатных работах, в том числе в монографиях «Организм и газовая среда обитания», «Горы и резистентность организма», «Медицина и космос», «Биологические ритмы», «Функции организма в условиях гипоксии и гиперкапнии», «Экологический портрет человека на Севере», «Хронобиология легких», «Экология человека» и других. Его научно-популярные книги «Сквозь тернии к звездам», «Резервы нашего организма», «Человеку жить всюду», «Зерно жизни», «Познай себя, человек», «Экология души», «Стресс и проблемы адаптации» и др.

Н. А. Агаджанян многие годы возглавлял проблемную комиссию «Эколого-физиологические проблемы адаптации» Научного совета РАМН, секцию «Экология человека» Научного совета РАН по проблемам биосферы. Н. А. Агаджанян —

председатель редакционного совета журнала «Вестник восстановительной медицины», член редакционных советов журналов «Экология человека», «Авиакосмическая и экологическая медицина», «Вестник новых медицинских технологий», «Микроэлементы», Вестник Евразийского центра воды «Вода и устойчивое развитие» и других.

За многолетний труд и заслуги Н. А. Агаджанян награжден орденами Красной Звезды, Дружбы народов, медалями Ю. А. Гагарина, С. П. Королева и М. В. Келдыша «За большой вклад в медико-биологическое обеспечение космических полетов», медалью И. П. Павлова и Сент-Дьерди, 5 медалями ВДНХ СССР, в том числе золотой и серебряной и многими другими знаками отличия. Почетный работник высшего образования России (1997). В 2003 году ученики и единомышленники Н. А. Агаджаняна издали к его 75-летию юбилейную книгу «Этюды о жизни, творчестве, поэзии и любви...», а в 2008 году — в издательско-полиграфическом комплексе РУДН вышло фундаментальное издание, подготовленное его учениками и единомышленниками и посвященное 80-летию юбилею учёного.

В 2008 году академику РАМН, заслуженному профессору РУДН Н. А. Агаджаняну вручена правительственная награда — Орден Почёта.

Н. А. Агаджанян стоял у истоков создания Русской секции Международной академии наук. Избранный в ее состав в 1993 году, он многие годы входил в состав Директората РС МАН, активно участвовал в организации и проведении международных конференций, симпозиумов, круглых столов как в России, так и за рубежом.

Мы запоем Николая Александровича как подлинного ученого, преданного своей профессии, мудрого и доброго, удивительно светлого человека. Память о нем всегда будет жить в сердцах родных и близких, коллег и многочисленных учеников.

От имени Президиума Русской секции
Международной академии наук
Вице-президент, профессор О. С. Глазачев