

НИКОЛАЙ ВЛАДИМИРОВИЧ ВАСИЛЬЕВ (1930-2001)

к 75-летию со дня рождения



Успеть сделать как можно больше, реализовать свои многочисленные творческие идеи, внести посильный вклад в прогресс общества — такие планы вынашивал Н.В. Васильев в день своего 70-летия.

Обладая кипучей энергией, искрометным талантом, будучи оптимистом по жизни, лишь об одном он сожалел — что недолог век человеческий. С чувством горечи сейчас осознаёшь, сколько ещё грандиозных дел мог совершить этот талантливый Ученый и Гражданин.

Академик Н.В. Васильев был крупным ученым в области микробиологии, иммунологии и онкологии. В сферу его научных интересов входили фундаментальные и прикладные исследования по проблемам экологии и адаптации человека, медико-экологических последствий техногенных и радиационных катастроф. В 1978 г. Н.В. был избран членом-корреспондентом АМН СССР, в 1980 г. стал действительным членом АМН СССР, в 1998 г. - действительным членом РАЕН, в 1996 г. - действительным членом Академии экологических наук Украины.

При непосредственном участии Н.В. Васильева в 1986 г. в Томском медицинском институте была организована одна из первых в Советском Союзе кафедр клинической иммуно-

логии и аллергологии; создан медико-биологический факультет. Николай Васильев был в числе организаторов Томского медицинского научного центра. Будучи заместителем директора онкологического института (1979-1992 гг.), Николай Владимирович четко сформулировал фундаментальную научную стратегию коллектива, направленную на решение междисциплинарных проблем, в первую очередь касающихся механизмов канцерогенеза, онкоиммунологии и изучения закономерностей онкологической заболеваемости на Востоке страны, благодаря которой региональное учреждение превратилось в академический институт союзного значения. Он занимался вопро-

сами управления, координации науки, благодаря его усилиям для развития экспериментальной базы в Томске была создана лаборатория экспериментальных биологических моделей в составе ГИЦ.

С 1992 г. Н.В. Васильев занимал должность заместителя директора по науке НИИ микробиологии и иммунологии им. И.И.Мечникова в Харькове. В эти годы его основные исследования были посвящены вопросам эволюции иммунитета и общечеловеческим проблемам последствий техногенных катастроф.

Н.В. Васильев являлся членом президиума Сибирского отделения РАМН, входил в состав правлений Всесоюзного общества иммунологов и Всесоюзного общества микробиологов, в разные годы являлся председателем Томского отделения этих обществ. Н.В. Васильев входил в состав редакционных коллегий журналов «Вопросы онкологии», «Бюллетень Сибирского отделения РАМН».

Н.В. Васильев вел большую общественную работу, являясь председателем Томского областного комитета защиты мира, Томского отделения общества «Знание». В 1976 г. был награжден орденом «Знак Почета».

Николай Владимирович курировал изучение экологических последствий Тунгусской катастрофы 1908 г. Он один из организаторов и на протяжении ряда лет — заместитель директора по науке Государственного природного заповедника «Тунгусский». Именем академика Н.В. Васильева названа малая планета, открытая в 1996 г. Европейской Южной обсерваторией.

Перу академика РАМН Н.В. Васильева принадлежат 610 научных работ, ряд изобретений, 41 монография, атласы и руководства. Под его руководством было подготовлено 13 докторов и 58 кандидатов наук.

Светлая память об учителе, талантливом ученом и неординарном человеке всегда будет жить в сердцах его многочисленных учеников, соратников и друзей.