

ЭЗРАС АСРАТОВИЧ АСРАТЯН

(к 70-летию со дня рождения)

31 мая 1973 г. исполнилось 70 лет со дня рождения и 45 лет научной, научно-педагогической и общественной деятельности одного из выдающихся советских ученых Эзраса Асратовича Асратяна.

Вся жизнь и деятельность этого замечательного ученого, коммуниста, гражданина и патриота своей многонациональной Родины является ярким примером беззаветного служения науке и социалистическому обществу во имя прогресса и счастья народов.



Член-корреспондент Академии наук СССР, академик Академии наук Армянской ССР, профессор Эзрас Асратович Асратян благодаря таланту и огромному трудолюбию прошел славный путь от малограмотного мальчика до всемирно известного ученого, внесшего свой крупный вклад в сокровищницу мировой физиологической науки.

После успешного завершения высшего образования на двух факультетах Ереванского государственного университета, имея уже определенный опыт работы в области физиологии, полученный в лабораториях Л. А. Орбели и И. П. Павлова, Эзрас Асратович организует при кафедре физиологии Ереванского государственного университета специальную лабораторию, где впервые начинают свою деятельность под его руководством ряд способных армянских физиологов: А. М. Алексанян, М. Г.

Дурмишян, Д. М. Гэгзян и др. В 1930 г. Эзрас Асратович поступает в аспирантуру к академику И. П. Павлову, и с тех пор вся его последующая научная деятельность развивается в тесном, органическом единстве с идеями и основными направлениями учения о высшей нервной деятельности его гениального учителя.

Являясь крупнейшим последовательным учеником и соратником академика И. П. Павлова, Эзрас Асратович с первых же своих шагов в науке творчески развивает учение о высшей нервной деятельности, внося в него целый ряд новых и важных положений. Его заслуги в области изучения принципа системности в деятельности больших полушарий головного мозга, исследования механизмов коркового переключения, анализа морфофизиологической организации временной связи, исследования кортикального представительства безусловных рефлексов, применения принципа функциональной подвижности нервных процессов для характеристики типов высшей нервной деятельности и ряд других установленных им положений в настоящее время являются общепризнанным достижением творческого развития учения И. П. Павлова.

Многолетние исследования Э. А. Асратяна и его сотрудников с широким использованием современных методов экспериментальной техники общей нейрофизиологии позволили ему развить стройное представление о функциональной архитектонике центральной нервной системы с «многоэтажной» организацией, которая легла в основу его положений о принципах интегративной деятельности головного мозга.

Общеизвестны заслуги Э. А. Асратяна в исследовании роли коры больших полушарий в компенсации нарушенных функций, проблемы охранительно-целобной функции торможения, в изучении механизмов возникновения и локализации внутреннего торможения и т. д.

В тяжелые годы Великой Отечественной войны Э. А. Асратян разработал методику терапии травматического шока, а созданная им противошоковая жидкость спасла жизнь тысячам воинов Советской Армии.

Э. А. Асратян является автором более 200 научных работ, пяти монографий, большого количества научно-популярных статей и брошюр. Его труды получили широкую известность и признание не только в нашей стране, но и далеко за ее пределами, а многие из них переведены и изданы в различных зарубежных странах и входят в золотой фонд лучших произведений физиологической научной литературы.

Особое внимание и заботу Эзрас Асратович проявлял всегда в отношении подготовки кадров молодых специалистов, воспитывая в них принципиальность и высокую требовательность к экспериментальной работе. Свыше 60 докторов и кандидатов наук выполнили свои исследования под его руководством, причем особо следует отметить, что Эзрас Асратович готовил специалистов не только из числа своих непосредственных сотрудников и учеников, но и для многих республиканских научно-исследовательских учреждений и высших учебных заведений нашей многонациональной Родины, а также стран социалистического содружества и других зарубежных стран.

Наряду с напряженной и интенсивной научной и педагогической деятельностью Эзрас Асратович в течение многих лет проводит большую организационную работу по линии Всесоюзного физиологического общества им. И. П. Павлова, Отделения физиологии Академии наук СССР, Объединенного научного совета «Физиология человека и животных» АН СССР, а также в составе редакционных коллегий физиологических журналов, Высшей Аттестационной комиссии, Комитета по присуждению Ленинских премий, в различных проблемных советах и постоянно действующих комиссиях.

На высоком уровне он представляет нашу отечественную науку во многих международных научных организациях.

Являясь подлинным интернационалистом, для которого дороги и близки успехи и заботы всех народов нашей Родины, Эзрас Асратович всегда с особым вниманием относится к развитию Советской Армении, будучи в курсе всех событий ее культуры, науки и народного хозяйства. Многих из нас, близко знающих его, он нередко поражал своими огромными знаниями всего нового в развитии духовной и материальной жизни армянского народа. Он всегда в курсе всех новинок литературы, искусства, архитектуры, достижений отдельных отраслей науки, с огромным вниманием следит за развитием промышленности и сельского хозяйства республики—результата великого трудолюбия и таланта народа, который благодаря Советской власти смог возродить свою страну и превратить ее в цветущий край.

И уж особо следует отметить тот огромный вклад, который он внес в развитие физиологической науки в Армении, и, в частности, формирование и деятельность дорогого для него коллектива Института физиологии им. Л. А. Орбели АН Армянской ССР.

Свое 70-летие Эзрас Асратович встречает в расцвете творческих сил, полный новых идей дальнейшего развития основных направлений наследия своего гениального учителя и всех тех выдающихся достижений, которые явились итогом его почти полувековой неустанной деятельности. Со свойственным ему талантом и широтой научного кругозора он прилагает всю свою энергию, огромный опыт и организаторские способности для дальнейшего развития нейрофизиологии, творческого обобщения большого фактического материала, накопленного в этой области за последние десятилетия.

Являясь руководителем крупного коллектива советских нейрофизиологов, среди которых много его способных и талантливых учеников, он превратил Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии Академии наук СССР в центральный очаг дальнейшего творческого развития великого наследия академика И. П. Павлова и многих других актуальных проблем современной нейрофизиологии.

Торжественное заседание, посвященное этой знаменательной дате—70-летию со дня рождения Э. А. Асратяна, явилось подлинным праздником всей советской физиологической науки. Его выдающиеся заслуги перед советской наукой и исключительные качества талантливо-

го ученого, организатора, замечательного гражданина, человека и коммуниста, его заслуги в деле развития физиологии во всех республиках нашей многонациональной Родины и во многих социалистических странах отмечались в поздравительных посланиях, в том числе от Академии наук СССР, республиканских академий, крупнейших физиологических научно-исследовательских учреждений и вузов нашей страны и от многих других организаций.

Партия и правительство, отмечая эту знаменательную дату и отдавая должное его выдающимся заслугам, наградили Э. А. Асратяна высшей наградой—вторым орденом Ленина.

Выдающаяся научно-исследовательская, педагогическая и общественная деятельность Э. А. Асратяна неоднократно была отмечена высокими правительственными наградами—орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, Красной Звезды и медалями. В 1951 г. ему была присуждена премия имени И. П. Павлова, а в 1961 г.—Золотая медаль имени И. П. Павлова.

Пожелаем же нашему дорогому юбиляру Эзрасу Асратовичу Асратяну долгих лет дальнейшего плодотворного творчества на благо советской науки, счастья и крепкого здоровья.

С. А. Бакуиц