

ЧЕЛОВЕК, УЧЁНЫЙ, УЧИТЕЛЬ (к 100-летию со дня рождения Н. Г. Ованесова)

Исполнилось 100 лет со дня рождения математика и педагога, профессора Николая Гавриловича Ованесова. В это трудно поверить. Всегда подтянутый, аккуратно и со вкусом одетый, с убедительно и правильно построенной речью, деликатный, умеющий заинтересованно и доброжелательно выслушать любого собеседника, независимо от разницы в положении – перед вами характерный российский учёный-интеллигент. Он казался нам, его ученикам и коллегам, неотъемлемой и не подвластной времени частью физико-математического факультета...

Н. Г. Ованесов родился 12 сентября 1921 года в Астрахани, в семье служащих. Окончив после средней школы в 1938 году подготовительные курсы, он поступает на физико-математический факультет Астраханского государственного института имени С. М. Кирова. Получив в декабре 1941 года диплом учителя математики, Николай Гаврилович работал преподавателем математики и физики в Астраханской военной школе авиамехаников. С октября 1943 года возобновился учебный процесс в Астраханском пединституте, и Николай Гаврилович Ованесов вернулся в alma-mater в качестве ассистента кафедры математики. Вся его дальнейшая биография неразрывно связана с нашим вузом (впоследствии – Астраханским государственным университетом), который он покинул в 2010 году, как солдат на посту, «в связи со смертью работника».

В годы войны в связи с острой нехваткой кадров молодому преподавателю пришлось исполнять обязанности декана физико-математического факультета (1943–1947 гг.). Заведовал кафедрой математики в это непростое военное время крупный учёный-математик Б. Я. Левин, оказавшийся в Астрахани в эвакуации. Он оказал большое влияние на молодого преподавателя Н. Г. Ованесова. После войны Николай Гаврилович перешёл на кафедру математики, пройдя путь преподавателя, старшего преподавателя, доцента, заведующего кафедрой. Здесь раскрылся его педагогический и организаторский талант. В 1950–1960-е годы Николай Гаврилович погружён в преподавание математических дисциплин («Математический анализ», «Теория функций», «Математическая логика», «Методика преподавания математики» и несколько спецкурсов), научную работу, работу по повышению квалификации учителей математики и общественную работу. Блестящий оратор, широко эрудированный человек, чьи лекции отличала безукоризненная логика, научная строгость, каллиграфия конспектов, Н. Г. Ованесов был любим студентами и пользовался большим уважением среди коллег.

К концу 1960-ых годов научные интересы Николая Гавриловича окончательно сложились в области теории и методики преподавания математического анализа в высшей школе. В 1963 году ему присвоено учёное звание доцента по кафедре математики. В 1970 году Н. Г. Ованесов успешно и самостоятельно (без научного руководителя) защищает кандидатскую диссертацию «Основные понятия математического анализа и методика их

изучения в средней школе и педагогическом институте», в которой на основании научного анализа и сравнения различных концепций, опыта преподавания и педагогического эксперимента разработал методику формирования основных понятий математического анализа в общем и специальных курсах, а также рекомендации по отбору их содержания и структуры.

В 1972 году после разделения кафедры математики на две: кафедру математического анализа и кафедру алгебры и геометрии, Н. Г. Ованесов возглавил кафедру математического анализа, состав которой формировался при его непосредственном участии. Николай Гаврилович проявлял заботу о научном росте молодых коллег, консультировал их по вопросам учебной и научной работы. А с 1978 по 1983 год он был избран на должность декана физико-математического факультета. Всегда внимательный, отзывчивый, Николай Гаврилович умел поддержать студента в трудную минуту, вселить веру в свои силы.

В 1983 году Н. Г. Ованесов избирается на должность профессора кафедры математического анализа. В 1988 году решением Высшей аттестационной комиссии при Совете министров СССР Н. Г. Ованесову присвоено учёное звание профессора по кафедре математического анализа. В 1990-е годы благодаря усилиям Николая Гавриловича Ованесова в Астраханском госуниверситете впервые были открыты образовательные программы магистратуры по направлению «математическое образование» и аспирантуры по специальности 13.00.02 «Теория и методика обучения и воспитания», руководил которыми вплоть до своей смерти Николай Гаврилович. В 2002 году Н. Г. Ованесов стал членом-корреспондентом Международной академии наук высшей школы.

Николай Гаврилович является автором около 80 научных и учебно-методических работ, среди которых три монографии: «Математический анализ в педагогическом вузе», «Педагогика математики высшей школы», «Повышение качества профессионального образования и творческого потенциала студентов при подготовке учителей математики в высшей школе». Под его руководством выполнено более 150 дипломных работ и 4 кандидатские диссертации, посвящённые решению актуальных проблем преподавания математики в средней и высшей школе. Плодотворная работа по актуальной для педагогических вузов тематике принесла Николаю Гавриловичу известность во многих вузах страны. Его часто приглашали в качестве докладчика и руководителя секций на всесоюзные и зональные научные конференции, официального оппонента на защиты диссертаций, рецензента при издании научных и учебно-методических трудов.

Практически все преподаватели кафедры математики и методики её преподавания Астраханского госуниверситета – студенты и ученики Н. Г. Ованесова. Несколько поколений учителей математики подготовлено при активном и непосредственном участии Николая Гавриловича. Нет такой школы в Астраханской области, где не знали бы этого выдающегося учёного.

Напряжённую преподавательскую и научную работу Н. Г. Ованесов совмещал с общественной деятельностью: являлся членом бюро и президиума зонального объединения математических кафедр пединститутов Поволжья,

членом регионального редакционно-издательского совета, руководителем зонального научного семинара по методико-математическим проблемам в вузе и школе, организатором региональных математических олимпиад среди школьников, лектором Института усовершенствования учителей Астраханской области, членом областного совета Астраханского отделения педагогического общества РСФСР, неоднократно избирался членом месткома института.

Трудовая деятельность Николая Гавриловича отмечена медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», юбилейной медалью «Тридцать лет победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», Почётными грамотами Министерства просвещения РСФСР, Почётной грамотой губернатора Астраханской области, знаком «Отличник народного просвещения РСФСР», почётным званием «Заслуженный работник Российской Федерации», медалью имени К. Д. Ушинского, медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» IV степени другими.

В год 100-летия со дня рождения Николая Гавриловича Ованесова мы сохраняем память о нём и восхищаемся его мудростью, интеллигентностью, жизнелюбием, любознательностью, милосердием, честностью и внимательным отношением к людям – качествами, благодаря которым он стал учёным, педагогом и общественным деятелем.

Инна Байгушева, кандидат физико-математических наук, доктор педагогических наук, заведующий кафедрой математики и методики её преподавания Астраханского государственного университета.