

## К ЮБИЛЕЮ ВУЗА. ГГНТУ В ЛИЦАХ

---



### ЯНДАРОВ ВАХА ОМАРОВИЧ – УЧЕНЫЙ, НАСТАВНИК, КОЛЛЕГА

Становление и развитие математического образования и математической науки в Чеченской Республике тесно взаимосвязаны.

По имеющимся на сегодня сведениям одним из первых чеченцев, получивших высшее математическое образование в период ссылки и посвятивших себя науке, является кандидат физико-математических наук, профессор Ваха Омарович Яндаров.

Яндаров В. О. родился 11 октября 1937 года в г. Грозном.

Избран членом-корреспондентом АН ЧР 04.12.1992, репрессирован в 1944 г., реабилитирован 05.08.2005 г.

Ваха Омарович, по меркам образовательного уровня чеченцев того времени, родился в высокообразованной семье.

Отец – Яндаров Омар Эттиевич /1906-1966/, окончил в 1930 году Московский институт геодезии, астрономии, аэрофото-

съемки и картографии /МИГААК/, получив диплом инженера астронома-геодезиста. Возможно даже, что он первый специалист-чеченец в этом направлении. До этого периода в ЧИАССР было небольшое количество высококвалифицированных специалистов в гуманитарных науках. В естественных – проблема. И спустя 80 лет тоже.

Омар Эттиевич работал в экспедициях по исследованию и изучению Урала, Дальнего Севера /Северного полюса/, Чукотки, Сахалина и др., а также в объединении Грознефть.

Мать Яндарова Комета Гехаевна /1919-2007/ с семиклассным образованием начала трудовую деятельность в 13 лет. В 30-е годы работала машинисткой в Облсовпрофе, печатала латинским шрифтом. Была ударником коммунистического труда.

Ваха Омарович в 1955 году поступил в Казахский государственный университет, после

окончания 2-го курса физико-математического факультета перевелся на 3-й курс в Киргизский государственный университет. Там же его рекомендовали в аспирантуру.

В 1960 году окончил физико-математический факультет Киргизского государственного университета.

После окончания университета по специальности «Математика» он был направлен на работу в Грозненский нефтяной институт.

Становление этого замечательного человека как учёного, педагога и патриота своего народа, своей родины проходило в стенах Грозненского нефтяного технического университета имени академика М. Д. Миллионщикова, где он начал работать ассистентом в 1960 году, прошёл всю иерархию преподавательских должностей вплоть до профессора кафедры. Практически всю сознательную жизнь Ваха Омарович работал в ГНИ-ГГНТИ-ГГНТУ.

Этот путь не был легким, и все мы знаем, что так бывает у людей, рассчитывающих только на собственные силы, у которых нет стартовой площадки – трамплина, и идущих к поставленной цели прямо, а не выбирая «зигзаги наименьшего сопротивления».

Надо признать, что проблема подготовки национальных кадров высшей квалификации после восстановления Чечено-Ингушской Республики в 1957 году не столько волновала тогдашних руководителей республики, сколько малочисленную, но передовую интеллигенцию чечено-ингушского народа. Лишь на короткое время, в 1977-1979 годы, он заведовал кафедрой математического анализа в ЧИГУ им. Л. Н. Толстого.

За короткое время работы на кафедре «Высшая математика» молодой преподаватель проявил себя не только хорошим педагогом, но и трудолюбивым, творческим исследователем.

По результатам научных исследований в 1966 году он, один из первых среди чеченцев, успешно защитил кандидатскую диссертацию в области математического анализа и получил учёную степень кандидата физико-математических наук. За плодотворную учебную и научную работу ему было присвоено учёное звание профессора. В 1992 году он был избран Членом-корреспондентом Академии наук ЧР и

до конца своей жизни заведовал там сектором математики.

Гордостью не только Вахи Омаровича, но и возможно всего научного математического мира Грозного, была его математическая библиотека, которая полностью сгорела во время 1-ой варварской военной кампании в Чечне. Сгорела не только библиотека, сгорело все домашнее среди них и фотографии.

Его занятия в ЧИГУ в те годы проходили при высокой активности студентов.

Его общение со студентами всегда было доброжелательным, никогда не повышал голос. После внедрения новых технологий активно привлекал студентов к серьёзной научно-исследовательской работе. Им совместно со студентами в Чечне и Ингушетии опубликованы более 20 статей.

В начале 2001 года Вахе Омаровичу удалось выпустить первый сборник трудов за счет использования собственных ресурсов и возможностей. Это очень важно, если учесть, что даже в нулевые годы издательские средства уходили из республики. Не было наборщиков, коррективовщиков, верстальщиков и т. д. И это были немалые средства. Кроме этого, он оказал поддержку и в предоставлении информации при избрании членов АН ЧР о А. М. Цебиеве, при подготовке книги «Ахмед Цебиев. Олимп и Голгофа учёного», когда наиболее достойный кандидат с результатами мирового уровня не был избран даже член-корреспондентом из-за ангажированности.

Формирование физико-математического факультета Ингушского государственного университета после выдавливания/выхода Ингушетии из объединённой республики потребовало оказания помощи со стороны научной мысли Чечни. И здесь В. О. Яндаров оказал неоценимую помощь.

В 1995-2002 гг. Ваха Омарович заведовал созданной им с нуля кафедрой математики Ингушского государственного университета. Будучи здесь заведующим, он фактически заложил основы формирования математической науки в молодом Ингушском университете. Его авторитет послужил основой привлечения лучших специалистов-математиков из Чечни. Занятия там вели ныне доктор физико-математических

наук Х.Г. Умаров, кандидаты физико-математических наук С.Д. Умалатов, В.И. Гишларкаев, С.М. Умархаджиев и др. Все это позволило создать серьезный задел и получить вузу лицензию. Сегодня в ИнГГУ работают собственные кандидаты физико-математических наук М.Х. Мальсагов, И.А. Танкиев и др.

После окончания активной фазы военных действий работал в лаборатории прикладной математики и механики в КНИИ им. Х.И. Ибрагимова РАН в Грозном. Здесь им обеспечивался доброжелательный, творческий климат. Статьи сотрудников печатались в ведущих журналах страны.

В.О. Яндаров принимал активное участие в восстановлении разрушенного в результате двух войн нефтяного института: когда кафедра, да и весь институт покинули квалифицированные научно-педагогические кадры, он не только сам не прекращал научные исследования, но и привлекал к такой работе студентов, молодых преподавателей; при его настойчивой деятельности как проректора по научно-исследовательской работе нефтяному институту, а сегодня уже в новом статусе – нефтяному университету, удалось создать и наладить выпуск сборника научных трудов.

Вот как отзывается о нем его ректор ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова, доктор технических наук М. Минцаев:

«Последний выпуск Сборника трудов Грозненского государственного нефтяного технического университета им. акад. М.Д. Миллионщикова, подготовленный Яндаровым В.О., представлен Вашему вниманию. Ваха Омарович, будучи крайне ответственным человеком, несмотря на состояние здоровья, успел его подготовить и сдать в печать за несколько дней до того, как его не стало среди нас. Яндаров В.О. всегда лично редактировал материалы этих сборников, очень трепетно относился к каждой научной статье, к каждому автору. Он особенно радовался, когда получал научные статьи от молодых исследователей – студентов и аспирантов».

Им опубликовано более 190 научных работ, 14 монографий, 3 учебных пособия, написаны работы в различных областях функционального анализа, теории функций действительного

переменного, классического математического анализа, вариационного исчисления, численного анализа. Но основные его труды связаны с банаховыми пространствами, что и определило направление работы лаборатории КНИИ им. Х.И. Ибрагимова РАН (г. Грозный) вплоть до конца 2016 года.

Первая статья «Об одной краевой задаче аналитических функций» была опубликована в 1965 году в Азербайджанском государственном университете, где через год он защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Исследование некоторых краевых задач теории аналитических функций».

Первая статья, вышедшая в Грозном, после защиты им диссертации в 1971 году в Чечено-Ингушском книжном издательстве по итогам научно-исследовательской работы называлась: «Некоторые вопросы анализа в абстрактных пространствах».

Уже в 1971 году он переходит к абстрактным пространствам, которые далее станут основным направлением его научной работы...

В 1974 году совместно с Х.М. Мурдаевым им опубликовано: «Некоторые классы абстрактных и операторных функций».

Через год в Сообщениях АН Грузинской ССР публикуется статья «О топологических условиях вложимости некоторых классов векторных функций».

В 1976 году в межвузовском сборнике ЧИГУ он публикует 10 статей.

Изд-во «Наукова думка». Академии наук Украинской ССР в «Украинском математическом журнале». Т. 33. №3. 1981. Публикуется статья «Новый метод построения и исследования одного класса В-пространств и его применение» объемом в 0,7 п. л.

Три статьи им опубликованы в докладах АН СССР.

«Об одном классе сепарабельных банаховых пространств, не содержащих подпространств, изоморфных  $l_p$ ». Изд-во «Наука». Доклады Академии наук СССР. Т. 276. №6. 1984.

«О слабо компактно вложенных банаховых пространствах». Изд-во «Наука». Доклады Академии наук СССР. Т. 299. №6. 1988.

«К изоморфной теории банаховых пространств и ее применению». Изд-во «Наука».

Доклады Академии наук СССР. Т. 300. №6. 1988.

Некоторые из его дипломников защитили кандидатские диссертации.

Являлся руководителем кандидатской диссертации Х.М. Мурдаева по теме «Операторы дробного интегродифференцирования в весовых обобщенных пространствах Гельдера с характеристиками из двухпараметрического класса типа Бари-Стечкина», которая была защищена по особо сложному направлению «01.01.01» в Ростове-на-Дону в 1986 году.

С 1993 года являлся профессором ВАК.

С 1960 года в нефтяном институте прошёл все этапы от ассистента и до профессора. В 1974-1976 годах был переведён старшим научным сотрудником ГГНИ. С 2000 по 2009 годы являлся проректором по науке ГГНТУ, а с 2010 года – советником ректора ГГНТУ.

В 1957 году награжден Почетной Грамотой ЦК ЛКСМ Казахстана за освоение целинных и залежных земель.

За безупречный добросовестный труд, достигнутые успехи в организации и совершенствовании учебно-воспитательного процесса В.О. Яндарову было присвоено почётное звание «Заслуженный деятель науки Чеченской Республики» (2007), он награждён почётным знаком «За трудовое отличие» (2010), медалью «Ветеран труда» (2007), почетный работник высшего профессионального образования РФ (2007), Почетной Грамотой Главы Чеченской Республики и др.

Яндаров Ваха Омарович умер на 78-м году жизни, 27 ноября 2014 года в Грозном. Похоронен в родовом селе Толстой-Юрт.

Память о нем навсегда останется в наших сердцах.