

## Юбилейные даты

### К 90-ЛЕТИЮ ШАНДАЛЫ МИХАИЛА ГЕОРГИЕВИЧА



В июле 2018 г. исполняется 90 лет Михаилу Георгиевичу Шандале – известному гигиенисту, организатору медицинской науки, академику РАН, доктору медицинских наук, профессору, главному научному сотруднику Научно-исследовательского института дезинфектологии Роспотребнадзора.

Сын кубанского казака, после окончания в 1947 году с золотой медалью средней школы Краснодара, поступил в Кубанский медицинский институт, который также с отличием окончил в 1952 году.

Вся последующая жизнь Михаила Георгиевича была посвящена науке. После окончания института в 1952–1955 гг. М.Г. Шандала – аспирант, в 1955–1971 гг. – ассистент, доцент, заведующий кафедрой общей гигиены, проректор Кубанского мединститута. В 1957 году Михаил Георгиевич защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Пылевой фактор и состояние здоровья рабочих на Новороссийских цементных заводах», а в 1968 году – докторскую диссертацию «Ионизация воздушной среды как гигиеничный фактор в чёрной металлургии», после чего в 1969 году ему присвоено звание профессор.

В 1971–1989 гг. М.Г. Шандала становится директором Киевского научно-исследовательского института общей и коммунальной гигиены им. А.Н. Марзеева. В 1989–1990 гг. Михаил Георгиевич возглавляет Республиканский научный гигиенический центр Министерства здравоохранения УССР и в этом же НИИ заведует отделом гигиены атмосферы и физических факторов окружающей среды, а по совместительству работает заведующим кафедрой коммунальной гигиены Киевского института усовершенствования врачей. В 1984–1989 гг. М.Г. Шандала возглавляет Ученый медицинский совет Минздрава Украины.

М.Г. Шандала внёс существенный вклад в научное обеспечение гигиенических мероприятий при ликвидации последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции. Силами лаборатории радиационной гигиены института осуществлялся мониторинг окружающей среды. Будучи категорическим противником паникёров, заявлявших: «Киев вымрет к октябрю!», – Шандала опровергал эти утверждения, противостоял необоснованным миграционным настроениям. Он провёл по телевидению несколько передач, в которых на основе научных данных настаивал на разумной организации дела по преодолению последствий катастрофы.

Несколько сотрудников возглавляемого М.Г. Шандалой института за ликвидацию последствий Чернобыльской аварии были удостоены правительственных наград. Сам Михаил Георгиевич в рамках работ по мониторингу неоднократно лично выезжал на Чернобыльскую АЭС, со-

проводил в поездках и полётах над этой аварийной атомной электростанцией зарубежных деятелей, оказывавших помощь в ликвидации последствий катастрофы.

С 1991 до 2011 г. ода М.Г. Шандала возглавлял Федеральное бюджетное учреждение науки «Научно-исследовательский институт дезинфектологии» Роспотребнадзора. В 1994 году он организовал и в течение многих лет заведовал первой в стране кафедрой дезинфектологии медико-профилактического факультета Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова.

Он и сегодня активно участвует в работе ФБУН НИИДезинфектологии Роспотребнадзора на должности главного научного сотрудника.

О высоком научном авторитете, признании в медико-профилактической работе говорят ответственные должности, на которых Михаил Георгиевич трудится долгие годы: член бюро Ученого совета Роспотребнадзора; член бюро отделения профилактической медицины РАМН; член Научно-экспертного совета по медицинским изделиям Росздравнадзора; член комиссии Экспертного совета по применению средств, изделий и методов в медицинской практике при Минздравсоцразвития РФ (ныне Минздраве РФ); член комиссии Роспотребнадзора по государственной регистрации и лицензированию; член Правления Всероссийского научного общества гигиенистов и санитарных врачей, Правления Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов; член Президиума Национальной организации дезинфекционистов; член The Bioelectromagnetics Society of USA (1978–1991 гг.), The Association for Professionals in Infection Control and Epidemiology (1999–2000 гг.); заместитель главного редактора журнала «Гигиена и санитария», член редколлегий журналов «Эпидемиология и инфекционные болезни» и «Дезинфекционное дело».

Научные исследования М.Г. Шандала ведёт в нескольких направлениях профилактической медицины. Им было показано кариогенное действие цементной пыли, что способствовало признанию цементных силикатозов как отдельной нозологической формы лёгочной патологии. В результате его научных трудов была обоснована необходимость и осуществлено гигиеническое нормирование аэроионизации, разработано устройство автоматического регулирования ионизационного состояния воздушной среды в закрытых помещениях.

В 1970–1990 годы Михаилом Георгиевичем разрабатывалась проблема биологического действия и гигиенического, значения ряда физических факторов, внешней среды, в основном электромагнитных полей разных частотных диапазонов, шума и др. По этой проблеме в течение 15-ти лет – с 1975 по 1990 гг. – он возглавлял от СССР советско-американское сотрудничество в области медицинской науки. С 1990-х годов он сосредоточился на дезинфектологических проблемах профилактики инфекционных заболеваний, в решение которых внёс существенный вклад.

Под руководством М.Г. Шандалы подготовлено и защищено более 30 докторских и кандидатских диссертаций. С 1978 г. он является членом-корреспондентом, действительным членом Академии медицинских наук СССР, впоследствии РАМН и РАН, академиком РАМТН (1996 г.)

Михаил Георгиевич Шандала – автор и соавтор более 500 научных работ, в том числе более 20 монографий и книг, в частности: «Аэроионизация как неблагоприятный фактор внешней среды» (1974), «Охрана и оздоровление окружающей среды в условиях научно-технической революции» (1982), «Гигиена окружающей среды» (1985), «Санитарная микробиология эвтрофных водоёмов» (1985), «Окружающая среда и здоровье населения» (1988), «Санитарный надзор за источниками электромагнитных излучений в окружающей среде» (1990), «Справочник по электромагнитной безопасности работающих и населения» (1998), «Ультрафиолетовое излучение в профилактике инфекционных заболеваний» (2003), «Актуальные вопросы общей дезинфектологии. Избранные лекции» (2009).

Среди наград Михаила Георгиевича есть орден Трудового Красного Знамени (1971), орден Октябрьской Революции (1976), орден Дружбы народов (1986), орден Почёта (2004), более 10 медалей. Он лауреат премии Правительства Российской Федерации, почётный профессор ФНЦ гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана, заслуженный профессор Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова.

Коллектив редакции журнала «Гигиена и санитария» от всей души, искренне и сердечно поздравляет с юбилеем глубокоуважаемого Михаила Георгиевича и желает здоровья, благополучия, неиссякаемого оптимизма.

Мы гордимся тем, что многие годы сотрудничаем с выдающимся учёным, прекрасным человеком, верным другом – Михаилом Георгиевичем Шандалой и уверены в ещё долгой и плодотворной совместной работе.