

Савкин Михаил Николаевич 21.11.1950 – 28.03.2019

28 марта 2019 г. после тяжелой и продолжительной болезни безвременно скончался видный специалист в области радиационной безопасности и радиационной гигиены, кандидат физико-математических наук, член Российской научной комиссии по радиологической защите Михаил Николаевич Савкин.

Трудовая биография Михаил Николаевича была очень органична. В 1973 г. он успешно окончил кафедру № 1 Московского инженерно-физического института (МИФИ), а затем всю жизнь проработал в сфере обеспечения радиационной безопасности. Сначала он трудился в организации Минсредмаша СССР, занимавшейся мирными ядерными взрывами (ныне – АО «ВНИПИПромтехнологии»), затем продолжил свою работу в системе Третьего главного управления Министерства здравоохранения СССР (Институт биофизики, ныне ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России), Роспотребнадзора (АО «НИИ железнодорожного транспорта») и Российской академии наук (ИБРАЭ РАН).

Первый этап научной работы М.Н. Савкина успешно завершился 25 апреля 1986 г. защитой кандидатской диссертации по тематике радиационной безопасности мирных ядерных взрывов.

Затем М.Н. Савкин более 20 лет проработал в Институте биофизики Минздрава СССР, куда он перешел в канун катастрофы на Чернобыльской АЭС. В этом научном центре М.Н. Савкин сформировался как крупный ученый и организатор в области радиационной безопасности, радиационной гигиены и радиоэкологии. Придя в 1986 г. на должность младшего научного сотрудника, в 1987 г. он стал старшим научным сотрудником, в 1989 г. – заведующим лабораторией, в 1995 г. – заместителем директора, и на этой должности он проработал до конца 2007 г. Этот период жизни Михаила Николаевича был тесно связан с ликвидацией последствий аварии на ЧАЭС. Лично участвуя в многочисленных экспедициях, он внес большой вклад в воссоздание объективной картины масштабной катастрофы, затронувшей судьбы миллионов людей. М.Н. Савкин – автор более 200 научных работ, среди которых можно выделить фундаментальную монографию «Крупные радиационные аварии: последствия и защитные меры», переведенную на английский и японский языки. Он также является разработчиком многих санитарно-гигиенических нормативов.

Начиная с 1986 г., М.Н. Савкин принимал активное участие в работе НКРЗ СССР. Затем следует длительная и активная работа в составе РНКРЗ, ряде международных комиссий, проектов, комитетов и рабочих групп, среди которых:

- Международный Чернобыльский проект;
- проекты научного сотрудничества КЕС-СНГ;



- проект дозиметрического сопровождения радиационно-эпидемиологических исследований в Беларуси совместно со специалистами ВОЗ, США (National Cancer Institute USA);
- работа в качестве эксперта НКДАР ООН;
- Комитет 4 МКРЗ;
- Комитет по нормам радиационной безопасности – МАГАТЭ (RASSC);
- Научно-технический совет № 10 Госкорпорации Росатом «Экологическая, ядерная и радиационная безопасность».

В последний период М.Н. Савкин много и активно работал по тематике радиационных рисков в применении к задачам ликвидации ядерного наследия. В этот период он принял непосредственное участие в работе над научными изданиями «Особые радиоактивные отходы», «Практические рекомендации по вопросам оценки радиационного воздействия на человека и биоту» и др.

М.Н. Савкин являлся членом редколлегий ряда ведущих научных журналов, в том числе журнала «Радиационная гигиена».

Научная деятельность М.Н. Савкина была по достоинству высоко оценена как в России, так и за рубежом. Среди его наград – орден «Знак почета», медаль «За трудовое отличие», медаль «В память 850-летия г. Москвы».

Михаила Николаевича всегда отличала беззаветная преданность науке, делу, удивительная целеустремленность и работоспособность, изумительное сочетание силы воли с необыкновенной добротой и отзывчивостью к близким, друзьям и коллегам.

Интеллигентность, высокая научная компетентность Михаила Николаевича, его общительность и доброжелательность, порядочность и требовательность к себе и окружающим снискали ему глубокое уважение и любовь всех, кто когда-либо соприкасался с ним по работе или в жизни.

Безвременная кончина Михаила Николаевича Савкина – тяжелая утрата для науки, невозполнимая потеря для его родных, друзей, коллег, учеников и последователей, для коллектива ИБРАЭ РАН. Светлый и добрый образ Михаила Николаевича навсегда сохранится в памяти знавших его людей.

*Редакция журнала «Радиационная гигиена», РНКРЗ
сотрудники ИБРАЭ РАН,
ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна
ФМБА России ФБУН НИИРГ им. П.В. Рамзаева*