

Кандидат в академики РАН
по Отделению медицинских наук РАН
по специальности «гигиена, в т.ч. радиационная»

САМОЙЛОВ Александр Сергеевич

Генеральный директор ФГБУ
«Государственный научный центр Российской
Федерации – Федеральный медицинский
биофизический центр имени А.И. Бурназяна»
(г. Москва), р. 03.03.1979, член-корреспондент
РАН, доктор медицинских наук, профессор,
профессор РАН, премия Правительства РФ,
орден Александра Невского, орден Почета,
орден «За заслуги перед Отечеством» IV
степени, орден Пирогова

Самойлов А.С. – специалист в области радиационной гигиены, автор более 350 статей, 29 монографий, 40 патентов, в том числе после избрания членом-корреспондентом РАН в 2019 г. 190 научных работ, из них 19 монографий и 14 патентов.

Основные научные результаты: разработка новых технологий биодозиметрии; изучение медико-гигиенических аспектов противодействия ядерному терроризму; формирование научных основ радиационной безопасности в ядерной медицине; медико-гигиеническая оценка влияния работ по обращению с новыми видами ядерного топлива на окружающую среду и здоровье населения, научное обоснование радиационной безопасности при выводе из эксплуатации объектов ядерного наследия, при реабилитации радиоактивно загрязненных участков территории РФ, в том числе в Арктической зоне. Ряд работ выполнен в рамках сотрудничества с ВОЗ, МКРЗ, МАГАТЭ и международными научными организациями.

Самойлов А.С. – ректор Медико-биологического университета инноваций и непрерывного медицинского образования ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, председатель диссертационного совета по специальности «радиобиология». Основатель научной школы. Под его руководством защищено 4 докторских и 13 кандидатских диссертаций.

Самойлов А.С. – главный редактор журнала РАН «Радиационная биология. Радиоэкология», журнала «Медицинская радиология и радиационная безопасность», член научных советов РАН «Биомедицинская физика и инженерия» и совета по глобальным экологическим проблемам. Руководитель приоритетного технологического направления и руководитель секции Научно-технического совета Военно-промышленной комиссии Российской Федерации по развитию средств экстремальной медицины. Квалифицированный заказчик шестой подпрограммы Программы фундаментальных исследований РАН — «Фундаментальные и поисковые научные исследования в интересах обороны страны и безопасности государства», член Общественного совета Госкорпорации «Росатом».

Самойлов А.С. выдвинут кандидатом в академики РАН по Отделению медицинских наук РАН по специальности «гигиена, в т.ч. радиационная» Ученым советом ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, Ученым советом ВМА им. С.М. Кирова Минобороны России и академиками РАН Разумовым А.Н., Бухтияровым И.В., Ракитским В.Н.