

## Краткая биография.

Алексей Валентинович Сабельников, к.х.н., 02.07.1970 г.р., г. Воскресенск Московской обл., СССР.

Окончил в 1993 году Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева по специальности «Химическая технология материалов современной энергетики». Сразу после окончания университета устроился на работу в ЛЯР ОИЯИ в сектор №3. С 1993 по 2006 год занимал должности инженера, младшего научного сотрудника. Занимался научными исследованиями в области получения радиоактивных изотопов на ускорителях электронов для радиоэкологии и ядерной медицины. По итогам исследований в 2006 году защитил диссертацию на ученую степень кандидата химических наук по теме «Получение препаратов  $^{99m}\text{Tc}$ ,  $^{225}\text{Ac}$  и  $^{237}\text{U}$  с высокой радионуклидной чистотой в фотоядерных реакциях». В 2006-2008 годах проходил практику в Университете Осло (Норвегия) по направлению «изучение химических свойств сверхтяжелых элементов». После окончания практики вернулся в ЛЯР в сектор №3, где в должности научного сотрудника принимал участие в экспериментах по изучению химических свойств  $\text{Cn}$ ,  $\text{Nh}$ ,  $\text{Fl}$ . С 2013 года по настоящее время продолжаю работать в ЛЯР в секторе №3 в должности начальника группы изготовления и регенерации мишеней для изучения свойств СТЭ на ускорителях. Являюсь соавтором 25 научных работ, опубликованных в рецензируемых журналах, и двух патентов РФ.