



Сайкова Светлана Васильевна

Ведущий научный сотрудник
Доктор химических наук, профессор
Тел.: +7 (391) 206-21-08
hydro_met@icct.ru

Исследовательские интересы:

- установление и обоснование основных закономерностей совмещенных реакционно-массообменных процессов (катионообменное растворение и анионообменное осаждение) как эффективных способов извлечения металлов из окисленного рудного и техногенного сырья;
- синтез дисперсных материалов, включая наноматериалы.

Краткая биография

Годы	Место, должность работы
2019 г. по н.в.	Руководитель Научно-образовательного центра ИХХТ СО РАН совместно с СФУ «Поверхностные явления в процессах переработки сырья цветных, редких и благородных металлов и создания новых материалов на их основе» (НОЦ «Поверхностные явления»)
2017 - по н.в.	ИХХТ СО РАН, ведущий научный сотрудник (совмещение)
2016 г.	Профессор кафедры физической и неорганической химии
2015 г.	Защита докторской диссертации «Реакционно-ионообменные процессы извлечения цветных металлов и получения дисперсных материалов» по специальности 05.17.01 – «технология неорганических веществ»
1994 г.	Защита кандидатской диссертации «Сорбционное выщелачивание ионов ряда переходных металлов» по специальности 02.00.01 - «неорганическая химия»
1989 – по н.в.	КГУ (СФУ), преподаватель, старший преподаватель, доцент, профессор.
1984-1989	Студент химического факультета Красноярского государственного университета (КГУ)