

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
НАУКИ ИНСТИТУТ ГЕОХИМИИ ИМ. А.П. ВИНОГРАДОВА СИБИРСКОГО
ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИГХ СО РАН)

Воронцов Александр Александрович

Доктор геолого-минералогических наук
(ученая степень и звание)

ВРИО директора ИГХ СО РАН, 1966 г.р.

Воронцов Александр Александрович - специалист в области геологии и геохимии магматических пород континентальных рифтовых систем, автор и соавтор 115 научных работ.

Основные научные результаты:

- Созданы модели развития фанерозойского щелочно-бимодального и дифференцированного магматизма в южном обрамлении Сибирской платформы на примере Северо-Монгольской-Забайкальской полихронной рифтовой области.

- Установлены закономерности эволюция магматизма во времени, заключающаяся с одной стороны в смене ассоциаций пород, а с другой в изменении геохимических и изотопных (Sr, Nd и Pb) характеристик превалирующих базальтов.

- Определена позиция разновозрастных магматических источников в структуре мантийных плюмов и различных геодинамических обстановках.

Воронцов А.А. с 1995 года является руководителем проектов РФФИ.

Воронцов А.А. активно принимает участие в подготовке научных кадров:

- в 2013-2015 г.г. являлся заведующим базовой кафедрой геохимии на геологическом факультете Иркутского государственного университета (ИГУ). С 2013 года читает лекции по курсу «Геохимия».

- в 2016 году – ответственный секретарь приемной комиссии на геологическом факультете ИГУ.

- под его руководством защищена в 2010 году кандидатская диссертация.

- в настоящее время является научным руководителем двух аспирантов.

Воронцов А.А. имеет опыт научно-организационной работы:

- в 2013 году утвержден заместителем директора по научной работе ИГХ СО РАН (Постановление Президиума СО РАН от 14.02.2013 г. № 50);

- с 01.06.2016 г. на Воронцова А.А. возложено руководство лабораторией геохимии основного и ультраосновного магматизма ИГХ СО РАН.

- с 19.05.2017. – и.о. директора ИГХ СО РАН.

Выдвижение: Воронцов А.А. выдвинут кандидатом на должность директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук Ученым советом ИГХ СО РАН (списочный состав членов Ученого совета ИГХ СО РАН – 29 человек; из них присутствовало – 28 человек; результаты тайного голосования: за – 21, против – 6, недейств. – 1).