

ТАМБИЕВ
Сергей Борисович

Гражданство

Российская Федерация

Языки

Английский (свободно устный и письменный), Немецкий (основы)

Где и когда родился

г. Москва, 14 июля 1949 г.

Адрес

109451 Москва, ул Перерва., дом. 57, кв. 14

Телефон/факс

дом: +7-495-6544275, моб.: +7-917-5492724

Эл. почта

s_tambiev@yahoo.com; stambiev@npa-arctic.ru

**Образование и
Академические
квалификации**

1. Окончил геологический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова по специальности «**геохимия**», присвоена квалификация «**геолог-геохимик**», 1973
2. Институт Океанологии им. П.П. Ширшова Академии Наук СССР-**кандидат геолого-минералогических наук** (специальность: морская геология), 1979

**Участие в общественных
Организациях**

- Член Русского географического общества
- Член Академии наук о природе и обществе

Краткие курсы

1. Международный обучающий семинар по экологически безопасному обращению с отходами, включая вопросы охраны труда и здоровья персонала, Москва, Россия, 2009 г. (**российский и международный сертификаты на право работы с опасными отходами**)
2. Курсы по изучению языка программирования HTML и курсы вебдизайна (создание веб-страниц в Интернете) - Центр компьютерного обучения при МГТУ им. Н.Э.Баумана, Москва, Россия, 2000
3. Английское отделение вечерних двухгодичных курсов совершенствования знаний иностранных языков Всероссийской академии внешней торговли, Москва, Россия, 1992
4. Двухгодичные Городские курсы английского языка, Москва, Россия, 1981 г.

**Профессиональный
Опыт**

- *Коммерческий, производственный и административный опыт:* Управление международными проектами. Работа в крупных, средних и мелких российских и западных компаниях. Опыт создания и управления коммерческими и научными организациями. Опыт руководства небольшим производством и персоналом (до 15-20 человек). Опыт экспедиционного руководства. Опыт подготовки тендерной и контрактной документации, проведение тендеров и ведение контрактных переговоров, подготовки и проведения международных совещаний
- *Научно-Административный опыт:* Участие в разработке научной внутренней и внешней политики России (СССР) в области морских наук и в Арктике, участие в подготовке и управлении научными проектами и межправительственными научными соглашениями. Участие в разработке российской морской

- политики в соответствии с Соглашением ООН по Морскому праву.
- *Геолого-геохимические и природоохранные исследования в морской и сухопутной средах*
- *Полевой и лабораторный опыт:* Подготовка и проведение практических работ по очистке арктических территорий от бочкотары и металлолома. Подготовка и участие во многих научно-исследовательских морских и сухопутных экспедициях.
- *Преподавательский опыт:* Чтение лекций по морской геологии дипломированным студентам и аспирантам Оклендского университета (Новая Зеландия), работал с аспирантами и студентами дипломниками в России.
- *Навыки работы с ЭВМ:* Отличное знание IBM PC (ОС Windows) и компьютеров Macintosh. Большой опыт работы с офисными, специальными геолого/минералогическими, веб-, графическими дизайнерскими программами и др., работа в локальных сетях и в интернете. Знание языка HTML, создание веб-сайтов.
- *Опыт работы в международных организациях, базирующихся в России и за рубежом.*

Производственная и Научная деятельность

07.2005 – 31.05.2011

Проект ЮНЕП/ГЭФ: Российская Федерация – Поддержка Национального плана действий по защите арктической морской среды. (Проект НПД-Арктика) Заместитель менеджера проекта, И.О менеджера проекта. Этот международный проект был направлен на преодоление существующих экологических проблем Российской Арктики, а также на снижение возможных рисков их наличия, и, в конечном итоге, на оздоровление окружающей среды, как на региональном, так и на глобальном уровнях. Министерство экономического развития Российской Федерации (МЭР) отвечало за реализацию проекта, в качестве Исполнительной организации, а Программа окружающей среды ООН (ЮНЕП) являлась Обеспечивающей организацией Проекта и управляла финансированием, поступавшим из Глобального экологического фонда (ГЭФ). Основной целью проекта являлось создание системы, способствующей поступлению инвестиций в арктические регионы в целях оздоровления Арктической природы, в особенности бассейна Северного Ледовитого Океана и его шельфовых морей.

В круг моих профессиональных обязанностей в международном Проекте НПД-Арктика, кроме прочего, входили: координация действий по эффективному управлению Проектом НПД-Арктика; подготовка тендерной документации и проведение тендеров; отбор экспертов и подготовка контрактов с ними; подготовка контрактов с отобранными компаниями/организациями для реализации прединвестиционных исследований, демонстрационных и пилотных проектов; работа с субподрядчиками в процессе реализации ими этих проектов; переговоры с региональными и муниципальными властями, на территории которых реализовывались наши проекты, с представителями неправительственных и международных организаций. Подготовка и проведение национальных межведомственных и международных рабочих совещаний и конференций. В обязанности также входило продвижение Проекта в России и за рубежом (презентации на конференциях), создание и поддержка официального сайта Проекта на русском и английском

- языках (<http://npa-arctic.ru/>); подготовка публикаций на русском и английском языках по основным результатам Проекта; информационное обеспечение Минэкономразвития по вопросам, касающимся Арктики и Мирового океана (по запросу).
- 2002 – наст. время
(с июля 2005г. работа по совместительству)
- Институт Океанологии им. П.П. Ширшова АН СССР, Москва. Старший научный сотрудник, кандидат геолого-минералогических наук.** Возглавлял несколько научных проектов в области биогеохимии геологии и экологии Мирового океана, Арктики, и Антарктики.
- 1999 – 01.2001
- ЗАО "НАУКА"/"ГЕОТЕРМ", Москва, Россия, Главный геолог.** Работал в рамках Независимого энергетического контракта Европейского банка реконструкции и развития (ЕБРР) по строительству 50 МВ Мутновской геотермальной электростанции на Камчатке. Обязанности включали в себя подготовку тендерной документации, проведение тендера и оценку предложений заявителей на бурение и разработку резервуара. Выполнял геологические исследования, проводил консультации работодателя, участников тендера и контакторов. Участвовал в контрактных переговорах. Работал в тесном контакте с новозеландскими консультантами, которые были наняты для консультационного обслуживания в соответствии с правилами ЕБРР.
- 1994 – 06.1999
- Кингстон Моррисон Лтд (консалтинговая компания), Окленд, Новая Зеландия. Геохимик/минералог,** научно-производственная работа в области геотермальной геологии-геохимии и энергетики. Участвовал в согласовании и подписании контракта по оказанию компанией Кингстон Моррисон консалтинговых услуг российской компании ЗАО «Геотерм» в строительстве Мутновской геотермальной электростанции на Камчатке.
- Оклендский Университет, Окленд, Новая Зеландия. Лектор по совместительству.** Лекции по морской геологии, геохимии, гидротермальным исследованиям
- 1993 – 10.1994
- Коммерческо-промышленная компания Сатурн - Диалог Интернэшнл Инк. (США), Московский офис. Главный эксперт – руководитель группы, Главный специалист.** Руководил отделом по производству и продаже мебели. В обязанности входил поиск необходимых импортных материалов и обеспечение ими производителей – завод в Молдавии. В мою ответственность входила также поставка готовой мебели из Молдавии в Сибирь, где она продавалась на предприятиях Газпрома. Также занимался импортом товаров широкого потребления из Турции и Египта.
- 1992 – 05.1993
- Акционерное общество с ограниченной ответственностью «Ювенал», Москва, Генеральный директор** Предприятие было создано и зарегистрировано мною. Имел в подчинении около 30 человек рабочих и технического персонала. Занимались производством ювелирных изделий и бижутерии.
- 1991 – 12.1992
- Научно-координационный центр исследований Арктики Российской Академии Наук, Москва. Заведующий отделом фундаментальных исследований.** Основной задачей отдела являлась координация деятельности научных организаций, занимающихся

изучением Арктики

- 1988 – 06.1991 **Государственный комитет СССР по Науке и Технике (ГКНТ), Москва. Советник по науке и технике, Специалист 1 категории, Ведущий специалист.** Занимался подготовкой и менеджментом морских, арктических национальных и международных научно-технических проектов. Занимался согласованием этих проектов с различными министерствами, ведомствами и компетентными органами. Подготавливал и курировал выполнение планов научных работ в Арктике и Мировом океане. Участвовал в подготовке, продвижении и выполнении межправительственных соглашений в области науки и техники. (Курировал Советско-Индийское соглашение в области океанологии и Советско-Канадское соглашение по Арктике). Участвовал в разработке и согласовании Морского Закона ООН в части касающейся разработки железо-марганцевых конкреций, вопросов, относящихся к двухсотмильной зоне, порядка прохождения проливов и некоторых других). Оперативная работа.
- 1976 – 05.1977 **Служба в Советской Армии, Рядовой.**
- 1974 – 09.1988 **Институт Океанологии им. П.П. Ширшова АН СССР, Москва. Аспирант, младший научный сотрудник, научный сотрудник, старший научный сотрудник – руководитель группы. С 12.1980 г. - кандидат геолого-минералогических наук.** Возглавлял несколько научных проектов в области биогеохимии геологии и экологии Мирового океана, Арктики, и Антарктики.
- 07.1973 – 11.1974 **Научно-исследовательский институт Оснований и Подземных Сооружений Госкомстроя СССР, Москва. Инженер, Ст. Инженер.** Физико-химические исследования мерзлых грунтов
- 06.1969 – 07.1973 **Всесоюзный Научно-исследовательский Институт Минерального Сырья Министерства Геологии СССР. Старший Техник, Инженер.** Геолого-геохимические исследования урановых руд; геология минералогия и геохимия бокситов. Подготовка и участие в экспедициях
- 09.1967 – 09.1968 **Центральная геохимическая экспедиция. Институт минералогии, геохимии и кристаллохимии редких элементов, Министерство Геологии СССР, Техник**
- Геологический Институт АН СССР, Коллектор, работа по договору на Камчатке.**
- Геологический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, Лаборант лаборатории экспериментальной геохимии при кафедре геохимии.**

Опубликованные работы **Всего: более 80 работ**

Рекомендации и список опубликованных работ могут быть предоставлены по запросу.