

**Кадры высшей научной квалификации и члены РАН,
подготовленные под руководством
Алексея Джерменовича Гвишиани**

№ п\п	ФИО соискателя ученой степени	Ученая степень/звание	Название диссертационной работы	Шифр и наименование научной специальности	Год защиты
1.	Агаян Сергей Мартикович	Кандидат физико-математических наук	Элементы неархимедовой теории представлений	01.01.01 — Математический анализ	1982
2.		Доктор физико-математических наук	Дискретный математический анализ и нечеткая логика в геофизических приложениях Научный консультант — академик РАН А. Д. Гвишиани	25.00.35 — Геоинформатика	2005
3.	Трусов Александр Васильевич	Кандидат физико-математических наук	Представления групп матриц второго порядка в пространствах над неархимедовыми полями	01.01.01 — Математический анализ	1982

4.	Кособоков Владимир Григорьевич	Кандидат физико-математических наук	Малопараметрические характеристики мест возможного возникновения эпицентров сильных землетрясений	01.04.12 — Геофизика	1984
5.	Горшков Александр Иванович	Кандидат геолого-минералогических наук	Геолого-геоморфологические критерии сейсмичности в регионах умеренной сейсмической активности	04.00.04 — Геотектоника	1988
6.	Шебалин Петр Николаевич	Кандидат физико-математических наук	Глобальные сейсмические характеристики мест возможного возникновения сильных землетрясений	01.04.12 — Геофизика	1989
7.		Член-корреспондент Российской академии наук	Отделение наук о Земле Российской академии наук	Специальность «Геофизика»	2019
8.	Жижин Михаил Николаевич	Кандидат физико-математических наук	Анализ записей сильных движений методами синтаксического распознавания	04.00.22 — Геофизика	1992
9.	Березко Александр Евгеньевич	Кандидат технических наук	Разработка технологии модульной географической информационной системы для оценки сейсмической опасности	04.00.22 — Физика твёрдой Земли	1997

10.	Бурцев Алексей Александрович	Кандидат физико-математических наук	Распознавание аналоговых записей геофизических процессов и распределенные банки данных	25.00.10 — Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	2001
11.	Соловьев Анатолий Александрович	Кандидат физико-математических наук	Динамическая кластеризация в решении геофизических задач	25.00.10 — Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	2005
12.		Доктор физико-математических наук	Методы распознавания аномальных событий на временных рядах в анализе геофизических наблюдений Научный консультант — академик РАН А. Д. Гвишиани	25.00.10 — Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	2014
13.		Профессор Российской академии наук	Отделение наук о Земле Российской академии наук		2015
14.		Член-корреспондент Российской академии наук	Отделение наук о Земле Российской академии наук	Специальность «Геоинформатика»	2016

15.	Поляков Андрей Николаевич	Кандидат технических наук	Распределенные интернет- приложения в решении геофизических задач	25.00.10 — Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	2006
16.	Богоутдинов Шамиль Рафикович	Кандидат физико- математических наук	Алгоритмы нечеткой логики при интерпретации геолого- геофизических данных	25.00.10 — Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	2007
17.	Мишин Дмитрий Юрьевич	Кандидат технических наук	Информационные геофизические модели и потоки данных в среде Грид Научный консультант — академик РАН А. Д. Гвишиани	25.00.10 — Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	2009

18.	Красноперов Роман Игоревич	Кандидат физико-математических наук	Анализ сейсмотектонических движений земной коры по данным наблюдений глобальных навигационных систем Научный консультант — академик РАН А. Д. Гвишиани	25.00.10 — Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	2012
19.	Дзэбоев Борис Аркадьевич	Кандидат физико-математических наук	Кластеризация в распознавании мест возможного возникновения сильных землетрясений в Калифорнии и на Кавказе	25.00.10 — Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	2014
20.		Доктор физико-математических наук	Системно-аналитический метод распознавания мест возможного возникновения сильных землетрясений Научный консультант — академик РАН А. Д. Гвишиани	25.00.10 — Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	2021