

**Сведения об официальных оппонентах
по диссертации
Виноградова Александра Алексеевича
«Восточносаяно-Прибайкальский оробiom: ботаническое и экосистемное
разнообразие»**

1. Ф.И.О.: Гуня Алексей Николаевич

Ученая степень: доктор географических наук

Ученое звание: нет

Научная специальность: 25.00.36 физическая география и биогеография,
география почв и геохимия ландшафтов

Место работы: Институт географии Российской академии наук

Должность: ведущий научный сотрудник отдела физической географии и проблем природопользования

Адрес места работы: 119017, Российская Федерация, г. Москва, Старомонетный переулок, дом 29, стр. 4.

Тел.: +74959590027

E-mail: a.n.gunya@igras.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.12 физическая
география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов
за последние 5 лет:

1. **Гуныа А.**, Tumov A. Highlanders and Highland Communities of the North Caucasus in the Center-Periphery System // Problems of Post-Communism. 2025. P. 1–16.
2. Маркова О.И., **Гуныа А.Н.**, Пуреховский А.Ж. Оценка изменения растительного покрова территории Большой Москвы за двадцать лет с использованием космических снимков // ИнтерКарто. ИнтерГИС. 2024. Т. 30. № 1. С. 650–667.
3. Алейников А.А., Алексутин В.Э., Возьмитель Ф.К., **Гуныа А.Н.** Долговременная динамика лесов с участием *Pinus sibirica* в верховьях реки Колвы (Северное Предуралье) с 1938 по 2023 годы // Nature Conservation Research. Заповедная наука. 2024. Т. 9. № 3. С. 72–91.
4. Петрушина М.Н., **Гуныа А.Н.**, Колбовский Е.Ю., Пуреховский А.Ж. Динамика горных ландшафтов Северного Кавказа при современном изменении климата и усилении антропогенного воздействия // Известия Российской академии наук. Серия географическая. 2023. Т. 87. № 7. С. 1032–1049.

2. Ф.И.О.: Намзалов Бимба-Цырен Батомункуевич

Ученая степень: доктор биологических наук

Ученое звание: профессор

Научная специальность: 03.00.05 ботаника

Место работы: Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова,
Институт естественных наук

Должность: профессор кафедры ботаники

Адрес места работы: 670000, Российская Федерация, Республика Бурятия,
г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 24а

Тел.: +73012210633

E-mail: namzalov@rambler.ru

Второе место работы: Федеральное государственное бюджетное учреждение
науки Байкальский институт природопользования Сибирское отделение
Российской академии наук

Должность: ведущий научный сотрудник лаборатории геоэкологии

Адрес места работы: 670047, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6

Тел.: +73012433676

E-mail: namzalov@rambler.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.12 физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов за последние 5 лет:

1. **Намзалов Б-Ц.Б.**, Казанцев И.Г., Будажапов Л.В., Намзалов М.Б-Ц. Пространственная структура растительности сосновой экспозиционной лесостепи хребта Цаган-Дабан (Западное Забайкалье) // География и природные ресурсы. 2024. № 2. С. 79–93.
2. **Намзалов Б-Ц.Б.**, Холбоева С.А., Жигжитжапова С.В., Самдан А.М., Намзалов М.Б-Ц. Горные степи и ксеротермные флороценоотипы транссибирского горного пояса: разнообразие и фитогеографические особенности // Ботанический журнал. 2024. Т. 109. № 4. С. 343–364.
3. Королёв А.Ю., **Намзалов Б-Ц.Б.** О номенклатурных проблемах синтаксономии сибирских степей, разнообразия и некоторых общих особенностях растительности Чуйской котловины (Республика Алтай) // Растительность России. 2024. № 49. С. 52–74.

3. Ф.И.О.: Софронов Александр Петрович

Ученая степень: кандидат географических наук

Ученое звание: нет

Научная специальность: 25.00.23 физическая география и биогеография,
география почв и геохимия ландшафтов

Место работы: Институт географии имени В. Б. Сочавы Сибирского отделения
Российской академии наук

Должность: заведующий лабораторией физической географии и биогеографии

Адрес места работы: 664033, Российская Федерация, Иркутская обл., Иркутск, ул. Улан-Баторская, 1

Тел.: +73952426920

E-mail: alesofronov@yandex.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.12 физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов за последние 5 лет:

1. Семёнов Ю.М., **Софронов А.П.**, Плюснин В.М. Учение о геосистемах: история и современность // География и природные ресурсы. 2025. Т. 46. № 4. С. 220–224.
2. **Софронов А.П.**, Преловский В.А. История развития картографического изучения биоты в институте Географии Им. В.Б. Сочавы со РАН // География и природные ресурсы. 2023. Т. 44. № S5. С. 6–15.
3. Бычков И.В., Владимиров И.Н., Ружников Г.М., **Софронов А.П.**, Фёдоров Р.К., Попова А.К., Авраменко Ю.В., Кравцов С.Л., Чурило Е.В. Внедрение цифровых технологий в мониторинг лесов Байкальской природной территории // География и природные ресурсы. 2023. Т. 44. № 1. С. 23–30.

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.016.9,

к.г.н. М.А. Смирнова