

Сведения о ведущей организации:

Полное и сокращенное наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет» (АлтГУ)

Почтовый адрес: 656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Ленина, д. 61.

Список публикаций работников по теме диссертации за последние 5 лет (не более 15):

1. Редькин А.Г., Маммадова А., Отто О.В., Сухова М.Г., Журавлева О.В. Теоретико-методологическое обоснование разработки эколого-рекреационного каркаса Республики Алтай // Динамика и взаимодействие геосфер Земли: материалы Всерос. конф. с междунар. участ. Томск: Изд-во Томского ЦНТИ. 2021. Т. III. С. 172-175.
2. Гайда В.В., Ротанова И.Н. Геоинформационно-картографический экологофитогеографический ландшафтный анализ Алтайского края // Актуальные проблемы естественных наук: материалы междунар. науч.-практ. конф. Петропавловск: Северо-Казахстанский университет им. М. Козыбаева, 2021. С. 240-244.
3. Селезнева Е.В., Ротанова И.Н. Подходы к функциональному зонированию заказников на примере регионального комплексного заказника «Чинетинский» // Географические исследования Сибири и Алтае-Саянского трансграничного региона: Материалы Междунар. науч.-практ. конф. Барнаул: Изд-во АлтГУ, 2021. С. 465-476.
4. Селезнева Е.В., Ротанова И.Н. Геоэкологический императив создания природоохранно-туристской территории в российско-казахстанском приграничье Западного Алтая // Трансграничные регионы в условиях глобальных изменений: современные вызовы и перспективы развития: материалы II Междунар. науч.-практ. конф. Горно-Алтайск: Изд-во: Библиотечно-издательский центр ГАГУ, 2021. С. 59-65.
5. Самоделко И.Л., Ротанова И.Н. Оценка пейзажно-эстетической привлекательности прибрежных ландшафтов озер Баянаульского национального парка // География и природопользование Сибири. 2021. № 28. С. 111-121.
6. Барышникова О.Н., Коршунова Е.Е., Звягинцева Е.В. Природно-антропогенные ландшафты территории Алтайского края // География и природопользование Сибири. 2021. № 28. С. 35-49.
7. Барышникова О.Н., Головин А.В., Субботина Л.Л. Проблемы создания комфортной окружающей среды для жителей города Барнаула // География и природопользование Сибири. 2021. № 28. С. 50-61.
8. Барышникова О.Н. Абиотические факторы формирования ландшафтного разнообразия // Природопользование и охрана природы: Охрана памятников природы, биологического и ландшафтного разнообразия Томского Приобья и других регионов России: Материалы IX Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участ. Томск: Изд-во ТГУ, 2020. С. 10-13.
9. Гайда В.В., Ротанова И.Н. Геоинформационно-картографический эколого-фитогеографический анализ Алтайского края на основе ландшафтного подхода // Геоэкология: теория и практика: сб. науч. тр. Всерос. студ. конф. с междунар. участ. М.: Изд-во: РУДН, 2020. С. 100-107.
10. Селезнева Е.В., Ротанова И.Н. Анализ природно-антропогенных факторов проектируемой трансграничной природоохранно-туристической территории Западного Алтая // Геоэкология: теория и практика: сб. науч. тр. Всерос. студ. конф. с междунар. участ. М.: Изд-во: РУДН, 2020. С. 472-438.
11. Ротанова И.Н., Харламова Н.Ф., Селезнева Е.В. Современные подходы природоохранной деятельности для развития ООПТ в Западной Сибири и Алтайском крае // Природопользование и охрана природы: Охрана памятников природы, биологического и ландшафтного разнообразия Томского Приобья и других регионов России: Материалы IX Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участ. Томск: Изд-во ТГУ, 2020. С. 69-72.
12. Афанасьева В.С., Барышникова О.Н., Звягинцева Е.В. Геоинформационное моделирование ландшафтного разнообразия территории Алтайского края // Геоморфология и физическая география Сибири в XXI веке: Материалы Всерос. науч.-практ. конф. Томск: ТГУ, 2020. С. 84-86.
13. Барышникова О.Н. Ландшафтный уровень разнообразия природной среды // Геоморфология и физическая география Сибири в XXI веке: Материалы Всерос. науч.-практ. конф. Томск: ТГУ, 2020. С. 87-89.
14. Барышникова О.Н. Критерии выделения буферных зон // География и природопользование Сибири. 2020. № 27. С. 35-42.

Контактный телефон: (3852) 291-291

Контактный факс: (3852) 667-626

Адрес электронной почты: rector@asu.ru

Сайт: www.asu.ru