

## **Сведения о ведущей организации**

по диссертации Лопатиной Дарьи Николаевны «Пространственное распределение почв Верхнего Приангарья и их агрогенная трансформация (на примере бассейна реки Оса)», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.23 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов

**Полное и сокращенное наименование организации:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Бурятский государственный университет» (ФГБОУ ВО «БГУ»)

**Место нахождения:** Республика Бурятия

**Почтовый адрес:** 670000, г. Улан - Удэ, ул. Смолина, 24 а

**Телефон:** (3012) 297-170

**Адрес электронной почты:** univer@bsu.ru

**Официальный сайт:** <http://www.bsu.ru>

### **Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:**

Мильхеев Е.Ю. Влияние температуры и влажности на интенсивность минерализации органического вещества почв / Е.Ю. Мильхеев, Э.В. Цыбикова // Вестник Бурятского государственного университета. – 2013. – № 4. – С. 177-178.

Бадмажапова И.А. Изменение химических свойств осушенных торфяных почв под влиянием огневого фактора / И.А. Бадмажапова, А.Б. Гынинова, Б.Н. Гончиков // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. – 2014. – №5. – С. 50-55.

Гынинова А.Б. Геохимическая обстановка в Селенгинском среднегорье и разнообразие почв / А.Б. Гынинова, Л.Д. Балсанова // Вестник Бурятского государственного университета. – 2014. – № 4-2. – С. 59 -64.

Бадмажапова И.А. Трансформация болотных почв Усть-Селенгинской впадины в результате пожаров / И.А. Бадмажапова, А.Б. Гынинова // География и природные ресурсы. – 2014. – № 3. – С. 68-75.

Иметхенов О.А. Эколого-ландшафтный анализ северо-восточного Прибайкалья / О.А. Иметхенов, А.З. Гулгенов // Вестник Бурятского государственного университета. – 2014. – № 4-2. – С. 19-25.

Григорьева М.А. Оценка территории как арены миграционно-сорбционных процессов / М.А. Григорьева, Д.А. Маркелов, Н.Я. Минеева, О. Е. Польшина, А.П. Акользин // Вестник Бурятского государственного университета – 2014. – Вып. 4 (1). – С. 26-31.

Цыбикова Э.В. Особенности гумуса почв холодных территорий Забайкалья / Э.В. Цыбикова, Г.Д. Чимитдоржиев // Вестник Бурятского государственного университета. – 2015. – № 54. – С. 149-152.

Хертуев В.Н. Комплексная экологическая оценка ландшафтного урочища и минерального источника Ута-Булаг (Иволгинский район, Республика Бурятия) / В.Н. Хертуев, А.И. Куликов, Б.Б. Намзалов, Э.Н. Елаев, А.В. Дмитриева, О.А. Иванова // Вестник Бурятского государственного университета. – 2015. – № 4. – С. 80-95.

Григорьева М.А. «Стратегия геополитики коршуна»: тотальный контроль над территорией как инструмент обеспечения устойчивого развития / М.А. Григорьева, Д.А. Маркелов, Н.Я. Минеева, О.Е. Польшина, А.П. Акользин // Вестник Бурятского государственного университета – 2015. – Вып. 4/2015. – С. 55-60.

Дамбаев В.Б. Изотопные вариации углерода растительности и почв степных пастбищ Внутренней Азии / В.Б. Дамбаев, Т.Г. Банзаракцаева, Л.Б. Буянтуева, Б.Б. Намсараева, А.М. Зякун // География и природные ресурсы. – 2016. – № 2. – С. 118-124.

Маркелов Д.А. Экологический контроль территории на основе бинарной биоиндикации «Экоморфа-радиотолерантность» / Д.А. Маркелов,

Н.Я. Минеева, М.А. Григорьева, А.П. Акользин, Д.А. Шаповалов, А.О. Хуторова // Проблемы региональной экологии – 2016. – № 4. – С. 62-69.

Бадмаев Н.Б. Анализ связи типов почв с факторами среды на научно-образовательном полигон-трансекте «Ардасан» / Н.Б. Бадмаев, Д.Б. Мархаев, В.Н. Хертуев, О.Ж. Аюрова, Г.И. Хараев // Вестник Восточно-Сибирского государственного университета технологий и управления. – 2017. – № 2 (65). – С. 52-58.