

Список основных публикаций сотрудников ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева» - ведущей организации по диссертации **Чепурнова Романа Рустамовича** на тему «Структура геозкотона на стыке долинных и междуречных ландшафтов нижней Вятки», представленную в диссертационный совет Д.212.189.10 Пермского государственного национального исследовательского университета на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.23 – «Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов» в рецензируемых и иных научных изданиях за последние 5 лет.

№ п/п	Наименование работы	Выходные данные	Объем, п. л.	Авторы
1	2	3	4	5
1	Геоконцептная система как фактор устойчивого развития региона	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Естественные науки. 2017. № 2 (18). С. 65-77.	0,6	Вдовин С.М., Ямашкин А.А., Зарубин О.А., Ямашкин С.А.
2	Ландшафтно-экологическое зонирование Мордовии	Международный научно-исследовательский журнал. 2015. № 4 (58). Часть 1. С. 50–53.	0,5	Ямашкин А.А., Борисов А.А., Ямашкин С.А.
3	Базовые геоинформационные ресурсы для оптимизации регионального землепользования	Международный научно-исследовательский журнал. 2015. № 11 (53). Часть 2. С. 85–88.	0,5	Ямашкин А.А., Фролов А.Н., Ямашкин С.А.
4	Пространственная модель ландшафтов западных склонов Приволжской возвышенности	Вестник Удмуртского университета. Сер. Биология. Науки о Земле. 2015. № 3. С. 124–132.	0,6	Ямашкина А.А., Новикова С.А., Ямашкин С.А.
5	Ландшафтно-экологическое планирование системы ООПТ Пензенской области	Вестник Удмуртского университета. Сер. Биология. Науки о Земле. 2015. № 1. С. 24–33.	0,6	Ямашкин А.А., Новикова С.А., Ямашкин С.А.
6	Структура региональной ГИС для целей ландшафтного планирования	Известия Смоленского государственного университета. 2014. №4 (28). С. 305–314.	0,6	Ямашкин А.А., Ямашкин С.А.
7	Использование нейронных сетей прямого распространения для ландшафтного картографирования на базе космических снимков	Геодезия и картография. 2014. № 11. С. 52–58.	0,4	Ямашкин А.А., Ямашкин С.А.
8	ГИС-моделирование ландшафтного разнообразия	Геодезия и картография. 2013. № 11. С. 40-45.	0,4	Ямашкин А.А., Ямашкин С.А., Акашкина А.Г.
9	Ландшафтно-экологическое зонирование староосвоенного лесостепного региона на примере Пензенской области	Проблемы региональной экологии. 2013. № 3. С. 21–31.	0,5	Ямашкин А.А., Кликунов А.А.

1	2	3	4	5
10	Применение алгоритма выделения краев к решению задачи моделирования границ ландшафтов	Вестник Воронежского государственного университета, Сер. География, геоэкология. 2013. № 3. С. 68 – 78.	0,5	Ямашкин А.А., Ямашкин С.А.
11	Применение ГИС в анализе морфологической структуры ландшафтов	Вестник Удмуртского университета. Сер. Биология. Науки о Земле. 2013. №3. С. 34–41.	0,6	Ямашкин А.А., Ямашкин С.А., Кликунов А.А., Акашкина А.Г.

Ректор ФГБОУ ВО «Национальный
исследовательский Мордовский государственный
университет им. Н.П. Огарева»,
кандидат экономических наук профессор

С.М. Вдовин

Ученый секретарь



М.М. Гудов