

## ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ ПО ГЕОГРАФИЧЕСКИМ НАУКАМ ПРИ ВОРОНЕЖСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ: ОПЫТ МНОГОЛЕТНЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В. И. Федотов, С. А. Куролап

*Воронежский государственный университет, Россия*

*Поступила в редакцию 1 декабря 2014 года*

**Аннотация:** В статье проведен анализ результативности работы диссертационного совета по географическим наукам при Воронежском государственном университете за последние 10 лет.

**Ключевые слова:** диссертационный совет, соискатель, защита диссертации.

**Abstract:** The article contains the analysis of the effectiveness of the Voronezh State University Geographic Sciences Dissertation Council's work within last 10 years.

**Key words:** Dissertation Council, applicant, defence of the thesis.

На факультете географии, геоэкологии и туризма Воронежского государственного университета уже более 20 лет (с 1992 года) успешно работает диссертационный совет по присвоению ученых степеней докторов и кандидатов наук в области физической, экономической географии и геоэкологии (Д 212.038.17). Последняя перерегистрация совета подтвердила его полномочия на период действия номенклатуры специальностей научных работников (приказ Министерства образования и науки России № 105/нк от 11.04.2012 года) по 3-м специальностям: 25.00.23 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов, 25.00.24 – экономическая, социальная, политическая и рекреационная география, 25.00.36 – геоэкология (географические науки).

Целесообразность открытия совета была продиктована тем, что Воронежский университет находится в многомиллионном регионе, в котором нет ни одного диссертационного совета указанного профиля по такому спектру географических наук. Причем отсутствие многопрофильного совета в ЦЧР и смежных с ним регионах (Поволжье, Центр, Северный Кавказ) сдерживало подготовку высококвалифицированных специалистов в области географии, геоэкологии и туризма, хотя во многих вузах этих регионов имеется профильная аспирантура по названным выше специальностям.

Бессменным председателем Совета все годы является заслуженный работник высшей школы РФ, доктор географических наук, профессор

В. И. Федотов, а заместителем председателя – доктор географических наук, профессор В. Б. Михно. Первым ученым секретарем диссертационного совета стал кандидат географических наук, доцент А. И. Нестеров, а с 2005 года эту обязанность выполняет доктор географических наук, профессор С. А. Куролап. В настоящее время в состав диссертационного совета входят крупные ученые физико-географы (ученики профессора Ф. Н. Милькова – основателя всемирно известной воронежской ландшафтной школы), экономико-географы и специалисты смежных наук, известные своими оригинальными трудами в области физической географии, геоэкологии, географии почв и почвоведения, геологии и гидрогеологии, ландшафтной мелиорации, охраны окружающей среды, социально-экономической географии, демографии и региональной экономики. Это известные в регионе профессора Воронежского государственного и Воронежского педагогического университетов: доктора географических (Г. А. Анциферова, А. Я. Григорьевская, Ю. В. Поросенков, А. Я. Смирнова, В. М. Смольянинов, Т. М. Худякова), геолого-минералогических (В. Л. Бочаров, В. И. Сиротин, Г. В. Холмовой), биологических (Т. А. Девятова, Л. А. Яблонских), экономических наук (П. А. Канапухин, Е. В. Мишон, И. Е. Рисин, А. А. Федченко). Трое членов совета – представители других российских регионов: доктора географических наук, профессора И. Е. Тимашев (МГУ им. М. В. Ломоносова), А. А. Ткаченко (Тверской госуниверситет), А. А. Ямашкин (Мордовский госуниверситет).

Данные о рассмотренных диссертациях за последние 10 лет

Год	Шифр и наименование специальности			Итого
	25.00.23 физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов	25.00.24 экономическая, социальная, политическая и рекреационная география	25.00.36 Геоэкология /географические науки/	
2005	1	2	1	4
2006	1	6	3	10
2007	2	8	5	15
2008	–	1	4	5
2009	2	6	5	13
2010	1	1	–	2
2011	–	5	3	8
2012	4	5	2	11
2013	6	3	2	11
2014	–	1	–	1
итого	17 (21,2 %)	38 (47,5 %)	25 (31,3 %)	80

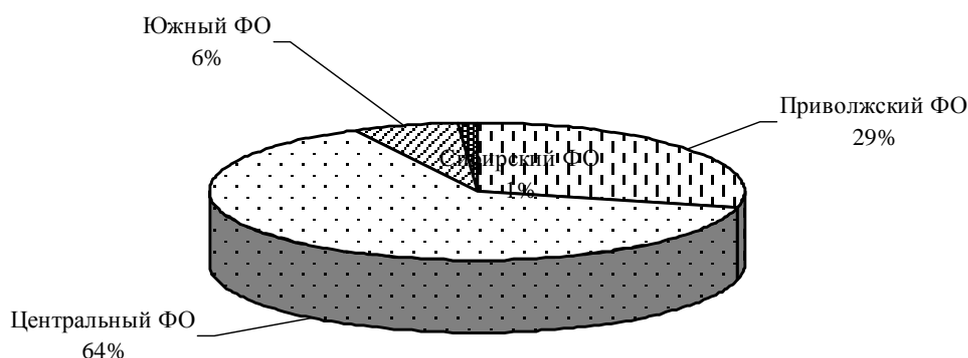


Рис. Удельный вес (в %) защищенных диссертаций по Федеральным округам (ФО) Российской Федерации за 2005-2014 гг.

За последние 10 лет (2005-2014 годы) диссертационным советом рассмотрено 80 диссертаций, в том числе 17 – в области физической географии, 38 – в области экономической, социальной, политической и рекреационной географии, 25 – в области геоэкологии. Подробнее данные о рассмотренных диссертациях представлены в таблице.

Широкий региональный охват соискателей ученых степеней иллюстрирует рисунок. Среди рассмотренных диссертаций – представители 22 субъектов Российской Федерации. Большинство соискателей (51) – из регионов Центрального Федерального округа (в том числе 46,3 % – из Воронежской области, а 17,7 % – из г.Москвы, Белгородской, Липецкой, Тамбовской, Курской, Тверской, Ивановской, Ярославльской областей); 23 со-

искателя – из регионов Приволжского Федерального округа (Нижегородская, Самарская, Ульяновская, Саратовская, Оренбургская области; республики Башкортостан, Мордовия и Чувашия); 5 соискателей – из Южного Федерального округа (Волгоградская, Ростовская и Астраханская области) и 1 соискатель – из Сибирского Федерального округа (Алтайский край).

Все рассмотренные диссертационные работы направлены на решение актуальных научных задач в области региональной географии, охраны и рационального использования природных ресурсов, содержат обоснованные положения и выводы о закономерностях природных и социально-экономических явлений, содержат практические рекомендации об использовании результатов исследований.

Наиболее значительными работами, защищенными в период работы совета, можно считать докторские диссертации в области физической географии Е. Ю. Колбовского «Культурный ландшафт и экологическая организация территории регионов: на примере Верхневолжья» (год защиты – 1999), А. А. Ямашкина «Геоэкологические основы исследования процессов хозяйственного освоения ландшафтов: на примере Республики Мордовия» (1999), В. П. Петрищева «Солянокупольный ландшафтогенез: морфоструктурные особенности геосистем и последствия их техногенной трансформации» (2012), а также работы по экономической и рекреационной географии – В. В. Воронина «Территориальная организация трудовых ресурсов потенциала России» (2006), С. В. Панкова «География сельских поселений Центрального Черноземья (эволюция, морфология, структура селитебных территорий)» (2011), М. А. Саранча «Потенциал и организация развития туристско-рекреационной деятельности в Удмуртской Республике: географический анализ и оценка» (2011).

Деятельность совета всегда отличал объективный, очень внимательный, но требовательный отбор кандидатов для защиты диссертации. Регламент работы точно соответствует техническим требованиям ВАКа РФ по процедуре принятия работ к защите. Сначала ученый секретарь определяет возможность принятия диссертации к рассмотрению по формальным признакам ее готовности и наличию необходимого комплекта сопроводительных документов, в том числе публикаций в ведущих рецензируемых изданиях перечня ВАК РФ. Далее по решению председателя совета начинает работать экспертная комиссия, состоящая из трех членов совета по специальности рассматриваемой диссертации, которая, прежде всего, определяет соответствие диссертации «паспорту специальности». Это – главный критерий отбора. На этапе первичного рассмотрения работы экспертные комиссии совета отклоняют в среднем около 10-14 % представляемых диссертаций ежегодно. Причинами отклонения чаще всего служат технические ошибки соискателей, несоответствие принятым стандартам (ГОСТам оформления, ссылкам на источники литературы, правилам оформления графических иллюстраций, в том числе картографических изображений, превышение стандартов объема текста и др.). Такие работы обычно возвращаются после доработки на повторное рассмотрение. Но нередко экспертные комиссии «тормозят» соискателей по причинам иного рода, когда соискатель небрежно, а иногда и непрофессио-

нально, относится к изложению результатов собственных исследований, а в работе нет достаточного обоснования приводимых выводов, отсутствует статистическая обработка данных или некорректны, малоинформативны применяемые методы. Некоторые работы недостаточно «географичны», не соответствуют «паспорту специальности», по которой представляются к защите, что в ряде случаев служит главной причиной их снятия с рассмотрения.

В соответствии с требованиями ВАКа РФ по работе диссертационных советов в случае положительного предварительного рассмотрения экспертная комиссия определяет оппонентов и ведущую организацию из числа наиболее известных ученых и организаций в данной предметной области, назначая дату, место и время защиты. Столь четкий отбор кандидатов для защиты диссертации практически не приводит к каким-либо проблемным ситуациям в процессе самой защиты, что подтверждается, как правило, положительным голосованием членов совета и успешным дальнейшим прохождением диссертации в ВАКе РФ. Причем за время работы совета практически ни разу не поступало рекламаций по поводу нарушений технических требований процедур проведения защит и технического оформления диссертационных дел.

О деятельности совета регулярно информировалась научная общественность [1, 2].

Работа диссертационного совета позволила подготовить немало известных в России географов, успешно работающих в самых разных областях. Так, из «выпускников» совета около 80 % – работники академических институтов РАН и высшей школы РФ, около 12 % – специалисты-практики научно-производственных организаций эколого-географического профиля и около 8 % – учителя школ, работники сферы туризма и бизнеса.

Защитившиеся в совете соискатели достойно работают в Белгородском национальном исследовательском, Южном федеральном (Ростов-на-Дону) университетах, а также в университетах Орла, Курска, Тамбова, Волгограда, Нижнего Новгорода, Астрахани, Ульяновска, Саратова, Санкт-Петербурга, Москвы (МГУ им. М. В. Ломоносова). Среди успешно работающих географов-докторов наук академических институтов и высшей школы РФ можно отметить А. А. Ямашкина – декана географического факультета Мордовского государственного национального исследовательского университета им. Н. П. Огарева; Е. Ю. Колбовского – ведущего научного сотрудника лаборатории природных ресурсов и техногенного изменения ок-

ружающей среды кафедры физической географии мира и геоэкологии географического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова; В. В. Воронина – профессора кафедры региональной экономики, государственного и муниципального управления Самарского государственного экономического университета; С. В. Панкова – профессора кафедры географии Тамбовского государственного университета им. Г. Р. Державина; В. П. Петрищева – заведующего лабораторией геоэкологии и ландшафтного планирования Института степи УрО РАН (г. Оренбург).

Многие защитившиеся соискатели-кандидаты наук «нашли себя» и достойно трудятся в научно-производственных организациях городов Москвы, Саранска, Воронежа. Среди них – С. П. Тимошук, начальник отдела управления аналитической инспекции ГУП «Государственный природоохранный центр», г. Москва (год защиты – 2011); А. В. Слащева, менеджер-эколог научно-производственной фирмы «Экоцентр международной топливно-энергетической ассоциации», г. Москва (2012); ведущие специалисты известных в России предприятий в области геоинформационных технологий (г. Москва) – М. В. Воронина, специалист-картограф ООО ИТЦ «СКАНЭКС» (2012) и А. А. Глотов (2013), ГИС-специалист ООО «Компания Созвонд»; С. Е. Хлевина – начальник Мордовского республиканского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (2012), А. Б. Якушев, директор проектной фирмы «Экологическое сопровождение проектов», г. Воронеж (2012).

Солидным «подспорьем» в работе диссертационного совета является журнал «Вестник Воронежского государственного университета, Серия География. Геоэкология», функционирующий с 2000 года и входящий в перечень ведущих рецензируемых журналов перечня ВАК РФ. С 2014 года журнал издается 4 раза в год при поддержке ректората ВГУ. Его содержание более чем на 50 % касается рассмотрения эколого-географических и краеведческих проблем Воронежского региона, однако практически в каждом номере встречается

несколько статей из других регионов. «Открытость» издания для любых информативных и познающему научных статей привлекает к участию в нем как многих маститых, так и молодых перспективных ученых из различных российских регионов. О популярности издания и его авторов свидетельствует, например, существенный рост Импакт-фактора (ИФ) журнала в последние годы. Так, пятилетний ИФ РИНЦ журнала поднялся с 0,062 в 2012 г. до 0,241 в 2014 г., достигнув в нынешнем году лидирующих позиций среди всех 12 Серий «Вестника Воронежского государственного университета».

Высокий научный потенциал и авторитет факультета географии, геоэкологии и туризма ВГУ подтвердил рейтинг по предметным областям, опубликованный в феврале 2014 года британской компанией QS. В целом ВГУ по предметному рейтингу QS занял 5 место по направлению «География» среди российских вузов, уступив из классических университетов только МГУ им. М. В. Ломоносова и Санкт-Петербургскому университету. Среди оцениваемых критериев в рейтинге QS учитываются индекс цитируемости научных трудов, репутация в академической среде, относительная численность иностранных преподавателей и студентов, соотношение числа преподавателей к числу студентов ВУЗа, отношение работодателей к выпускникам соответствующих ВУЗов. Можно надеяться, что столь высокая международная оценка в год 80-летия факультета географии, геоэкологии и туризма ВГУ станет залогом новых творческих достижений коллектива его сотрудников.

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Федотов В. И. О деятельности диссертационного совета факультета географии и геоэкологии Воронежского университета / В. И. Федотов, А. И. Нестеров // Вестник Воронежского государственного университета. Сер. География. Геоэкология. – 2002. – № 1. – С. 138-139.
2. Федотов В. И. О работе диссертационного совета по географическим наукам при Воронежском университете / В. И. Федотов, С. А. Куролап // Вестник Воронежского государственного университета. Сер. География. Геоэкология. – 2009. – № 2. – С. 127-129.

Федотов Владимир Иванович  
доктор географических наук, профессор, декан факультета географии, геоэкологии и туризма Воронежского государственного университета, г. Воронеж, т. (473)266-07-75, E-mail: root@geogr.vsu.ru

Куролап Семен Александрович  
доктор географических наук, профессор, заведующий кафедрой геоэкологии и мониторинга окружающей среды факультета географии, геоэкологии и туризма Воронежского государственного университета, г. Воронеж, т. (473)266-56-54, E-mail: [kurolap@vmail.ru](mailto:kurolap@vmail.ru)

Fedotov Vladimir Ivanovitch  
Doctor of Geographical Sciences, Professor, Dean of the department of geography, geocology and tourism, Voronezh State University, Voronezh, tel. (473)266-07-75, E-mail: [deanery@geogr.vsu.ru](mailto:deanery@geogr.vsu.ru)

Kurolap Semyon Alexandrovich  
Doctor of Geographical Sciences, Professor, Head of the chair of geocology and environmental monitoring, Department of geography, geocology and tourism, Voronezh State University, Voronezh, tel. 8(473)266-56-54, E-mail: [skurolap@mail.ru](mailto:skurolap@mail.ru)