

О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЕТИ СОВЕТОВ ПО ЗАЩИТЕ ДОКТОРСКИХ И КАНДИДАТСКИХ ДИССЕРТАЦИЙ В 2009 ГОДУ

Н.И. Аристер, В.А. Гуртов, С.И. Пахомов

1. Статистика поступления электронных форм отчетности о работе сети диссертационных советов

В 2009 году в системе государственной аттестации научных и научно-педагогических работников функционировало 3065 советов по защите докторских и кандидатских диссертаций (далее – диссертационных советов).

В соответствии с Положением о совете по защите докторских и кандидатских диссертаций по окончании календарного года диссертационный совет в двухнедельный срок обязан представлять в Рособрнадзор отчет о проделанной работе. В рамках реализации комплекса мер по совершенствованию форм и методов отчетности о деятельности диссертационных советов с использованием телекоммуникационных технологий, осуществления мониторинга и оперативного анализа состояния сети диссертационных советов начиная с 2007 года введена практика представления годовых отчетов в электронном виде. Информационное письмо о порядке отчетности диссертационных советов в 2009 году, формы отчетности и методические рекомендации по их заполнению были размещены на сервере Высшей аттестационной комиссии по адресу <http://vak.ed.gov.ru/ru/dissovet/>.

По состоянию на 1 марта 2010 года заполнили и прислали электронные формы отчетности 3040 советов, 22 совета не представили отчет, 3 совета представили отчет, требующий доработки. На рисунке 1 представлена динамика поступления отчетов диссертационных советов.

2. Анализ результатов деятельности сети диссертационных советов

По состоянию на 1 марта 2010 года в базу данных «Диссертационные советы» были добавлены сведения по результатам отчетности о деятельности 3040 диссертационных советов в 2009 году. На этой основе

были сформированы выборки наиболее значимых показателей, характеризующих деятельность диссертационных советов, которые представлены далее в виде таблиц и диаграмм. Необходимо подчеркнуть, что все сведения приведены по результатам деятельности диссертационных советов за 2009 год, а не по лицам, утвержденным ВАК в 2009 году в ученой степени доктора и кандидата наук.

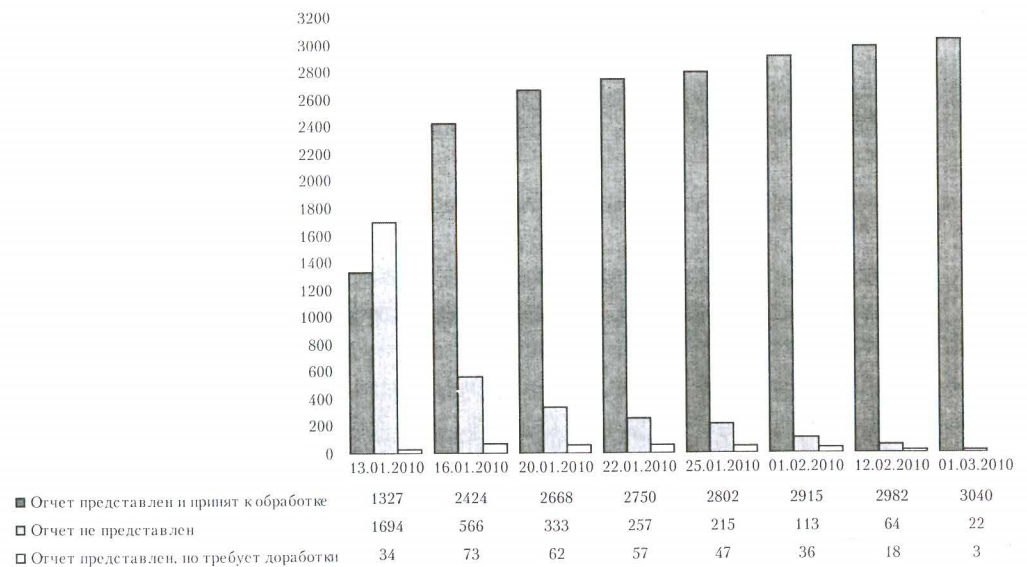


Рис. 1 – Динамика поступления отчетов о работе диссертационных советов в период с 13.01.2010 г. до 01.03.2010 г.

2.1 Общие показатели деятельности диссертационных советов

В таблице 1 представлена информация о количестве диссертационных советов, функционировавших в период с 2007 по 2009 годы.

Таблица 1

Число диссертационных советов, действующих в отчетном году с 2007 по 2009 годы

Тип совета	2007 год	2008 год	2009 год
Докторский	2588	2602	2648
Докторский объединенный	124	341	354
Кандидатский	654	47	51
Кандидатский объединенный	58	12	12
Всего	3424	3002	3065

Данные, приведенные в таблице 1, отображены также на диаграмме, представленной на рисунке 2.

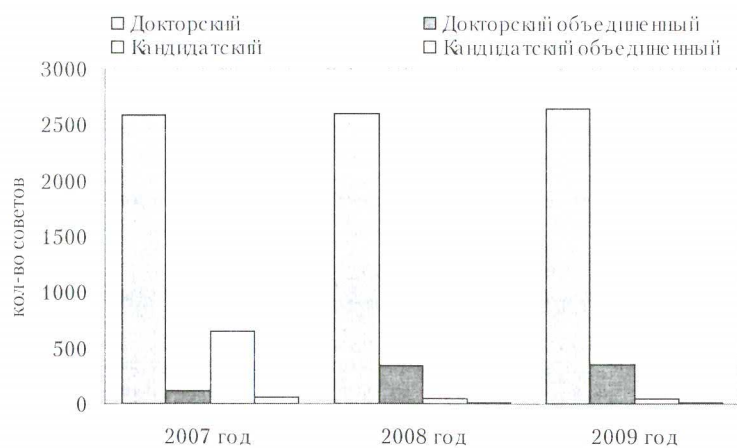


Рис. 2 – Число диссертационных советов, действовавших в отчетном году с 2007 по 2009 годы

Анализ представленной информации свидетельствует о существенном сокращении числа диссертационных советов, имеющих право принимать к защите только диссертации на соискание ученой степени кандидата наук. При незначительном увеличении числа докторских диссертационных советов практически в три раза возросло число докторских объединенных советов.

Таблица 2
Распределение диссертационных советов по количеству защит в 2009 году

Количество защит	Количество докторских советов с докторскими защитами	Количество докторских советов с кандидатскими защитами	Количество кандидатских советов с кандидатскими защитами
0	1180	115	10
1	823	181	5
2	470	216	5
3	243	244	2
4	127	245	5
5	57	234	8
6	29	222	5
7	26	198	3
8	10	155	3
9	4	132	4
10	4	99	1
11	4	103	1

Количество защит	Количество докторских советов с докторскими защитами	Количество докторских советов с кандидатскими защитами	Количество кандидатских советов с кандидатскими защитами
12	0	102	2
13	0	82	1
14	0	95	1
15	1	62	0
16	0	74	2
17	0	52	1
18	0	40	0
19	1	40	0
20	0	28	1
21	0	36	0
22	0	28	0
23	0	20	0
24	0	28	0
25	0	13	0
26	0	26	0
27	0	9	1
28	0	13	0
29	0	12	0
30	0	8	0
31	0	13	0
32	0	4	0
33	0	4	0
34	0	5	0
35	0	6	0
36	0	3	0
37	0	4	0
38	0	2	0
39	0	1	0
40	0	2	0
41	0	2	0
42	0	1	0
43	0	3	0
44	0	2	0
45	0	1	0
47	0	3	0
48	0	3	0
51	0	1	0
52	0	1	0
54	0	3	0
57	0	2	0
63	0	1	0

Как свидетельствует анализ представленной в таблице 2 информации, в 2009 году 1180 докторских диссертационных советов не провели ни одной защиты докторской диссертации, 115 докторских и 10 кандидатских диссертационных советов не проводили защит на соискание ученой степени кандидата наук.

В таблице 3 представлен перечень диссертационных советов, в которых в 2009 году было проведено максимальное число защит.

Таблица 3

Перечень диссертационных советов с максимальным числом защит в 2009 году

Шифр совета	Наименование организации	Количество докторских и кандидатских защит	Количество докторских защит
Д 208.009.03	Воронежская государственная медицинская академия им.Н.Н.Бурденко	65	11
ДМ220.038.10	Кубанский государственный аграрный университет	64	1
ДМ212.261.01	Гамбовский государственный университет им.Г.Р.Державина	61	7
Д 212.089.02	Кемеровский технологический институт пищевой промышленности	61	4
Д 212.256.06	Ставропольский государственный университет	59	5
ДМ212.261.10	Гамбовский государственный университет им.Г.Р.Державина	59	2
Д 01.015.01	Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им.А.П.Бакулева РАМН	56	15
ДМ212.275.04	Удмуртский государственный университет	55	3
Д 203.011.01	Ростовский юридический институт МВД РФ	55	7
Д 208.082.05	Ростовский государственный медицинский университет	55	7
Д 212.237.02	Санкт-Петербургский государственный университет экономики и финансов	53	10
Д 212.155.04	Московский государственный областной университет	52	1
Д 208.039.03	Курский государственный медицинский университет	51	3
Д 212.241.03	Саратовский государственный социально-экономический университет	51	7

В отчетном году 14 диссертационных советов провели более 50 защит, в том числе 4 из них – более 60. Абсолютным лидером по ито-

гам работы за 2009 год явился диссертационный совет, созданный на базе Воронежской государственной медицинской академии им. Н.Н.Бурденко (председатель – И.Э. Есауленко), принимавший к защите диссертации на соискание ученой степени доктора и кандидата медицинских наук по специальности 05.13.01 – системный анализ, управление и обработка информации (здравоохранение).

2.2 Показатели деятельности диссертационных советов в разрезе федеральных округов

В таблицах 4 и 5 приведено распределение количества защит докторских и кандидатских диссертаций по федеральным округам.

Таблица 4

Распределение защит докторских диссертаций по федеральным округам за 2009 год

Наименование федерального округа	Количество защит докторских диссертаций	Количество докторских диссертационных советов
Северо-Западный	531	394
Центральный	1815	1403
Приволжский	514	382
Южный	328	260
Уральский	176	138
Сибирский	390	327
Дальневосточный	58	75
Зарубежье	33	23
Всего	3845	3002

Таблица 5

Распределение защит кандидатских диссертаций по федеральным округам за 2009 год

Наименование федерального округа	Количество защит кандидатских диссертаций	Общее количество диссертационных советов
Северо-Западный	3082	406
Центральный	11774	1405
Приволжский	4074	387
Южный	3248	266
Уральский	1397	143
Сибирский	2651	332
Дальневосточный	500	86
Зарубежье	309	40
Всего	27035	3065

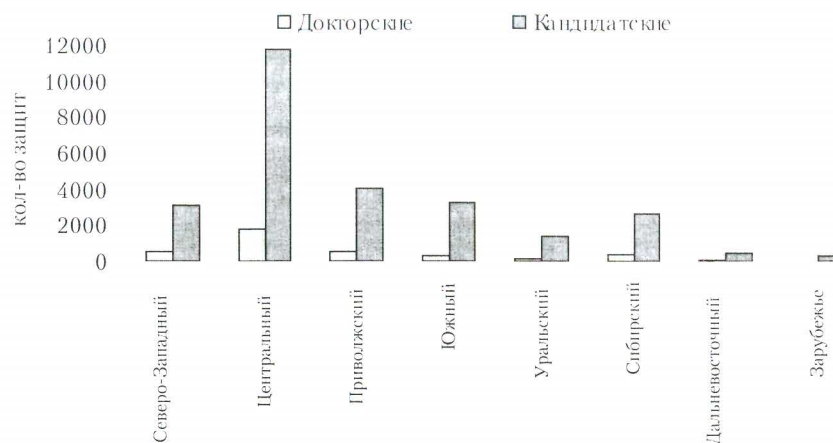


Рис. 3 – Распределение защит докторских и кандидатских диссертаций по федеральным округам в 2009 году

Как следует из диаграммы, приведенной на рисунке 3, наибольшее количество защит докторских и кандидатских диссертаций приходится на Центральный федеральный округ.

Таблица 6

Количество защит докторских и кандидатских диссертаций в разрезе федеральных округов в 2009 году (всего, в том числе выполненных в других организациях)

Наименование федерального округа	Количество защит докторских диссертаций		Количество защит кандидатских диссертаций	
	всего	в том числе выполненных в других организациях	всего	в том числе выполненных в других организациях
Северо-Западный	531	194	3082	868
Центральный	1815	640	11774	3108
Приволжский	514	232	4074	1606
Южный	328	133	3248	1240
Уральский	176	63	1397	565
Сибирский	390	175	2651	1197
Дальневосточный	58	31	500	238
Зарубежье	33	10	309	112
Всего	3845	1478	27035	8934

В 2009 году по России процент защит докторских диссертаций в диссертационных советах лицами, работающими в других организациях, составляет 39%, а кандидатских – 33%. Анализ данных, приведенных в таблице 6, показывает, что наибольший процент защит

докторских и кандидатских диссертаций, выполненных в других организациях, приходится на Дальневосточный федеральный округ (53% и 47% соответственно). Наименьший процент защит докторских диссертаций (30%) приходится на зарубежье, а кандидатских (26%) – на Центральный федеральный округ.

Таблица 7

**Количество защит докторских диссертаций
в разрезе федеральных округов с 2007 по 2009 годы**

Наименование федерального округа	Количество защит докторских диссертаций		
	2007 год	2008 год	2009 год
Северо-Западный	447	345	531
Центральный	1591	1210	1815
Приволжский	406	247	514
Южный	265	198	328
Уральский	158	102	176
Сибирский	384	225	390
Дальневосточный	43	19	58
Зарубежье	28	3	33
Всего	3322	2349	3845

Таблица 8

**Количество защит кандидатских диссертаций
в разрезе федеральных округов с 2007 по 2009 годы**

Наименование федерального округа	Количество защит кандидатских диссертаций		
	2007 год	2008 год	2009 год
Северо-Западный	2910	2413	3082
Центральный	11220	9892	11774
Приволжский	4077	2853	4074
Южный	3108	2339	3248
Уральский	1448	949	1397
Сибирский	2747	1765	2651
Дальневосточный	485	299	500
Зарубежье	236	79	309
Всего	26231	20589	27035

Согласно данным, приведенным в таблицах 7 и 8, в 2008 году количество защит было меньше по сравнению с 2007 и 2009 годами.

2.3 Показатели деятельности диссертационных советов в разрезе отраслей науки

В таблице 9 приведено распределение количества защит докторских и кандидатских диссертаций (всего, в том числе выполненных в других организациях) в разрезе отраслей науки в 2009 году.

**Количество защит докторских и кандидатских диссертаций
в разрезе отраслей науки за 2009 год
(всего, в том числе выполненных в других организациях)**

Наименование отрасли науки	Количество защит докторских диссертаций		Количество защит кандидатских диссертаций	
	всего	в том числе выполненных в других организациях	всего	в том числе выполненных в других организациях
01.00.00 Физико–математические	319	123	1235	345
02.00.00 Химические	97	30	743	193
03.00.00 Биологические	268	142	1717	782
04.00.00 Геолого-минералогические	37	18	171	63
05.00.00 Технические	580	224	3934	999
06.00.00 Сельскохозяйственные	138	83	1031	397
07.00.00 Исторические	170	78	905	392
08.00.00 Экономические	538	151	4228	1201
09.00.00 Философские	126	49	623	217
10.00.00 Филологические	187	63	1602	487
11.00.00 Географические	28	18	201	82
12.00.00 Юридические	109	35	1708	510
13.00.00 Педагогические	210	75	2268	860
14.00.00 Медицинские	794	316	4301	1645
15.00.00 Фармацевтические	20	13	151	57
16.00.00 Ветеринарные	20	9	222	97
17.00.00 Искусствоведение	25	7	186	55
18.00.00 Архитектура	3	0	52	28
19.00.00 Психологические	45	15	589	249
22.00.00 Социологические	54	8	528	130
23.00.00 Политические	53	11	486	95
24.00.00 Культурология	24	10	154	50
Всего	3845	1478	27035	8934

В таблицах 10, 11 представлены данные о количестве защит кандидатских и докторских диссертаций по отраслям науки в динамике с 2007 по 2009 годы.

**Количество защит докторских диссертаций
в разрезе отраслей науки с 2007 по 2009 годы**

Наименование отрасли науки	Количество защит докторских диссертаций		
	2007 год	2008 год	2009 год
01.00.00 Физико–математические	256	206	319
02.00.00 Химические	93	89	97
03.00.00 Биологические	244	185	268
04.00.00 Геолого-минералогические	60	35	37
05.00.00 Технические	598	316	580
06.00.00 Сельскохозяйственные	94	59	138
07.00.00 Исторические	146	80	170
08.00.00 Экономические	381	314	538
09.00.00 Философские	106	68	126
10.00.00 Филологические	153	126	187
11.00.00 Географические	16	18	28
12.00.00 Юридические	106	81	109
13.00.00 Педагогические	205	122	210
14.00.00 Медицинские	643	545	794
15.00.00 Фармацевтические	13	4	20
16.00.00 Ветеринарные	35	15	20
17.00.00 Искусствоведение	18	9	25
18.00.00 Архитектура	8	1	3
19.00.00 Психологические	40	18	45
22.00.00 Социологические	53	29	54
23.00.00 Политические	39	23	53
24.00.00 Культурология	15	6	24
Всего	3322	2349	3845

Согласно данным таблицы 10, максимальное количество защит докторских диссертаций на протяжении всего рассматриваемого периода приходится на медицинские и технические науки.

Таблица 11

**Количество защит кандидатских диссертаций
в разрезе отраслей науки с 2007 по 2009 годы**

Наименование отрасли науки	Количество защит кандидатских диссертаций		
	2007 год	2008 год	2009 год
01.00.00 Физико–математические	1230	1108	1235
02.00.00 Химические	691	635	743
03.00.00 Биологические	1343	1161	1717
04.00.00 Геолого-минералогические	177	144	171

Наименование отрасли науки	Количество защит кандидатских диссертаций		
	2007 год	2008 год	2009 год
05.00.00 Технические	3811	2817	3934
06.00.00 Сельскохозяйственные	706	560	1031
07.00.00 Исторические	948	692	905
08.00.00 Экономические	4307	3290	4228
09.00.00 Философские	620	415	623
10.00.00 Филологические	1687	1313	1602
11.00.00 Географические	201	117	201
12.00.00 Юридические	1943	1465	1708
13.00.00 Педагогические	2364	1758	2268
14.00.00 Медицинские	4120	3446	4301
15.00.00 Фармацевтические	94	94	151
16.00.00 Ветеринарные	206	156	222
17.00.00 Искусствоведение	137	216	186
18.00.00 Архитектура	52	18	52
19.00.00 Психологические	605	480	589
22.00.00 Социологические	540	314	528
23.00.00 Политические	357	301	486
24.00.00 Культурология	92	89	154
Всего	26231	20589	27035

Из таблицы 11 следует, что наибольшее количество защит кандидатских диссертаций на протяжении всего рассматриваемого периода приходится на экономические науки, далее следуют медицинские и технические науки.

2.4 Показатели деятельности диссертационных советов в разрезе научных специальностей

В таблицах 12, 13 представлены первые 10 научных специальностей, по которым в 2009 году проводилось наибольшее количество защит докторских и кандидатских диссертаций.

Таблица 12

Перечень научных специальностей с наибольшим количеством защит докторских диссертаций в 2009 году

Шифр специальности	Наименование специальности	Количество защит докторских диссертаций
08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством	360
07.00.02	Отечественная история	99
08.00.01	Экономическая теория	71
13.00.01	Общая педагогика, история педагогики и образования	71

Шифр специальности	Наименование специальности	Количество защит докторских диссертаций
05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)	67
14.00.27	Хирургия	66
13.00.08	Теория и методика профессионального образования	60
13.00.02	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	52
24.00.01	Теория и история культуры	47
14.00.06	Кардиология	45

Таблица 1.

Перечень научных специальностей с наибольшим количеством защит кандидатских диссертаций в 2009 году

Шифр специальности	Наименование специальности	Количество защит кандидатских диссертаций
08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством	2918
13.00.08	Теория и методика профессионального образования	712
13.00.01	Общая педагогика, история педагогики и образования	689
07.00.02	Отечественная история	567
13.00.02	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	494
03.00.16	Экология	434
14.00.27	Хирургия	433
23.00.02	Политические институты, этнополитическая конфликтология, национальные и политические процессы и технологии	423
08.00.10	Финансы, денежное обращение и кредит	420
05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)	349

Максимальное число защит докторских и кандидатских диссертаций в 2009 году, согласно данным, приведенным в таблицах 12 и 13 приходится на специальность 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством. На втором месте по числу защит докторских диссертаций находится специальность 07.00.02 – Отечественная история а по числу кандидатских – 13.00.08 – Теория и методика профессионального образования.