



Региональное совещание по приоритетным задачам совершенствования системы аттестации научных кадров

г. Томск, 16 июня 2014 г.

Докладчик – **Сергей Валентинович Землюков**,
ректор Алтайского государственного университета (Барнаул),
председатель Совета ректоров вузов Алтайского края и Республики Алтай

Число исследователей с учеными степенями (доктор наук, кандидат наук) по регионам СФО в 2012 году

	Число исследователей с учеными степенями	в том числе, доктора наук	в том числе, кандидаты наук
Новосибирская область	5224	1606	3618
Томская область	1709	427	1282
Иркутская область	1581	408	1173
Красноярский край	839	203	636
Алтайский край	817	120	697
Республика Бурятия	567	148	419
Кемеровская область	344	81	263
Омская область	323	65	258
Республика Хакасия	179	32	147
Республика Тыва	82	13	69
Забайкальский край	75	16	59
Республика Алтай	58	2	56
Итого	11798	3121	8677

* по данным Федеральной службы государственной статистики

Число остечененных исследователей по регионам СФО к общему числу диссертационных советов вузах и научных организациях

	Число исследователей с учеными степенями	Число действующих диссертац. советов
Новосибирская область	5224	112
Томская область	1709	91
Иркутская область	1581	45
Красноярский край	839	35
Алтайский край	817	17
Республика Бурятия	567	20
Кемеровская область	344	12
Омская область	323	24
Республика Хакасия	179	1
Республика Тыва	82	0
Забайкальский край	75	6
Республика Алтай	58	0
Итого	11798	3121

* по данным Федеральной службы государственной статистики (на 2012 года) и сайта ВАКа (на 06.06.2014 г.)

Число исследователей с учеными степенями (доктор наук, кандидат наук) по округам Российской Федерации в 2012 году

	Число исследователей с учеными степенями	в том числе, доктора наук	в том числе, кандидаты наук
Центральный федеральный округ	59687	15877	43810
Северо-Западный федеральный округ	14379	3449	10930
Сибирский федеральный округ	11798	3121	8677
Приволжский федеральный округ	8698	1858	6840
Уральский федеральный округ	4375	1005	3370
Дальневосточный федеральный округ	3668	865	2803
Южный федеральный округ	3527	801	2726
Северо-Кавказский федеральный округ	3198	808	2390
Итого по территории РФ	109330	27784	81546

* по данным Федеральной службы государственной статистики

Число вузов в регионах СФО к числу действующих диссертационных советов

	Число вузов	Число действующих диссертаций советов	число действующих советов/число вузов
Новосибирская область	24	112	4,7
Омская область	17	24	1,4
Иркутская область	14	45	3,2
Красноярский край	10	35	3,5
Алтайский край	10	17	1,7
Томская область	9	91	10
Кемеровская область	9	12	1,3
Республика Бурятия	4	20	5
Забайкальский край	2	6	3
Республика Хакасия	1	1	1
Республика Тыва	1	0	0
Республика Алтай	1	0	0
Итого	102	3121	

* по данным сайта ВАКа (на 06.06.2014 г.) и информационной системы анализа деятельности образовательных организаций высшего образования

Реализация Постановления Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2005 г. N260 "О дополнительных мерах по усилению государственной поддержки молодых российских ученых - кандидатов наук и их научных руководителей» путем грантовой поддержки Советом по грантам Президента Российской Федерации и признания научной общественностью



**Совет по грантам Президента Российской Федерации
для государственной поддержки молодых российских ученых
и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации**

В Алтайском государственном университете действуют две научные школы поддержанные Советом по грантам Президента Российской Федерации :

- Алтайская школа археологических исследований (НШ-5400.2008.6);
- Алтайская школа ботаники (НШ-250.2012.4; НШ-1417.2014.4).

Прогноз научно-технологического развития Российской Федерации на период до 2030 года



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(Минобрнауки России)

125993, ГСП-3, Москва, ул. Тверская, д. 11

Телефон: (495) 539-55-19

Факс: (495) 629-08-91

E-mail: info@mon.gov.ru

ПРОГНОЗ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА

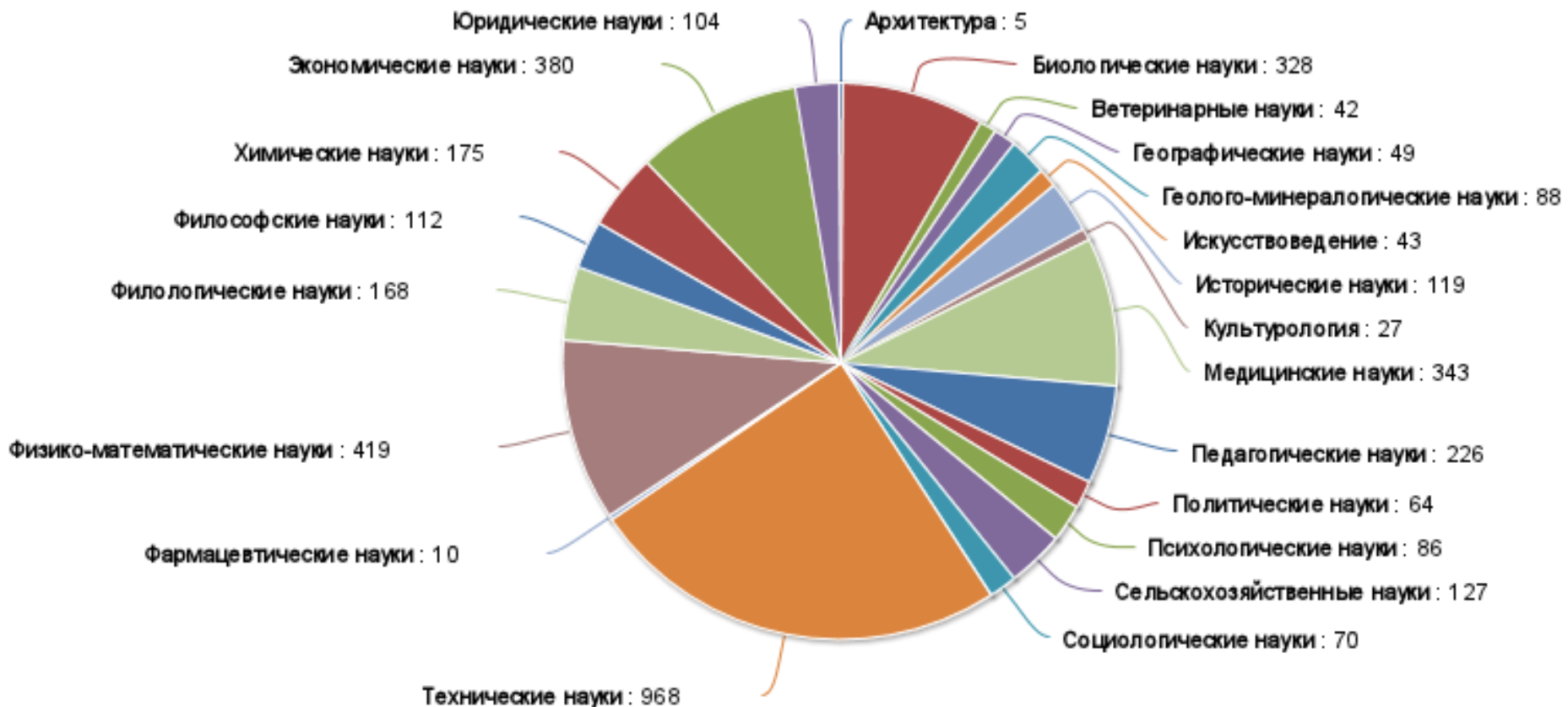
Москва
Декабрь, 2013

ДМ-П8-5

В список перспективных областей развития науки и технологий на период до 2030 года вошли:

1. Информационно-коммуникационные технологии.
2. Биотехнологии.
3. Медицина и здравоохранение.
4. Новые материалы и нанотехнологии.
5. Рациональное природопользование.
6. Транспортные и космические системы.
7. Энергоэффективность и энергосбережение.

Распределение количества диссертационных советов по отраслям



* по данным Мониторинга сети диссертационных советов из Единой информационной системы государственной аттестации (на 11.06.2014 г.)

Число диссертационных советов по отраслям наук

Отрасль/год	2014	2013	2012
Исторические науки	115	115	115
Экономические науки	373	373	372
Философские науки	108	108	108
Филологические науки	157	157	157
Географические науки	48	48	48
Юридические науки	99	99	99
Педагогические науки	219	219	219
Искусствоведение	37	37	37
Архитектура	4	4	4
Психологические науки	85	85	85
Социологические науки	70	70	70
Политические науки	60	60	60
Культурология	26	26	26
Итого	3415	3414	3412

Отрасль/год	2014	2013	2012
Физико-математические науки	411	411	411
Химические науки	173	173	173
Биологические науки	326	326	326
Геолого-минералогические науки	87	87	87
Технические науки	959	958	958
Сельскохозяйственные науки	125	125	125
Медицинские науки	333	333	333
Фармацевтические науки	10	10	10
Ветеринарные науки	42	42	42
Итого	4480	4478	4477

* по данным Мониторинга сети диссертационных советов из Единой информационной системы государственной аттестации (на 11.06.2014 г.).
 Примечание: в мониторинге учтены все диссертационные советы.

Список действующих диссертационных советов вузов Алтайского края (по состоянию на 06 июня 2014 года, сайт ВАК vak.ed.gov.ru)

№	Шифр диссовета	Специальности	Наименование вуза, где работает ДС
1.	Д 212.005.02	09.00.11-09, 22.00.04-22	Алтайский государственный университет
2.	Д 212.005.07	24.00.01-09, 09.00.01-09	Алтайский государственный университет
3.	Д 212.005.09	17.00.04-17	Алтайский государственный университет
4.	Д 212.005.05	08.00.05-08	Алтайский государственный университет
5.	Д 212.005.08	07.00.02-07, 07.00.06-07, 07.00.09-07	Алтайский государственный университет
6.	Д 212.011.01	13.00.01-13, 13.00.08-13	Алтайская государственная педагогическая академия
7.	ДМ212.011.02	10.02.04-10	Алтайская государственная педагогическая академия
8.	Д 220.002.02	06.02.01-16, 06.02.02-16	Алтайский государственный аграрный университет
9.	Д 220.002.01	03.02.13-06, 06.01.01-06, 06.01.04-06	Алтайский государственный аграрный университет
10.	Д 220.002.04	06.02.08-06, 06.02.10-06	Алтайский государственный аграрный университет
11.	ДМ220.002.03	06.01.02-06, 06.01.05-06	Алтайский государственный аграрный университет, Научно-исследовательский институт сельского хозяйства РАСН
12.	Д 208.002.01	14.01.04-14, 14.01.05-14, 14.01.21-14	Алтайский государственный медицинский университет
13.	Д 208.002.02	14.03.01-14, 14.01.17-14, 14.01.25-14	Алтайский государственный медицинский университет
14.	Д 212.004.03	01.04.14-05, 05.04.02-05	Алтайский государственный технический университет им.И.И.Ползунова
15.	Д 212.004.04	01.04.07-01	Алтайский государственный технический университет им.И.И.Ползунова
16.	Д 212.004.02	05.20.01-05, 05.20.02-05	Алтайский государственный технический университет им.И.И.Ползунова
17.	Д 212.004.08	05.17.06-05, 05.17.08-05	Алтайский государственный технический университет им.И.И.Ползунова

Число диссертационных советов по отраслям наук

Отрасль/год	2014	2013	2012
Исторические науки	115	115	115
Экономические науки	373	373	372
Философские науки	108	108	108
Филологические науки	157	157	157
Географические науки	48	48	48
Юридические науки	99	99	99
Педагогические науки	219	219	219
Искусствоведение	37	37	37
Архитектура	4	4	4
Психологические науки	85	85	85
Социологические науки	70	70	70
Политические науки	60	60	60
Культурология	26	26	26
Итого	3415	3414	3412

Отрасль/год	2014	2013	2012
Физико-математические науки	411	411	411
Химические науки	173	173	173
Биологические науки	326	326	326
Геолого-минералогические науки	87	87	87
Технические науки	959	958	958
Сельскохозяйственные науки	125	125	125
Медицинские науки	333	333	333
Фармацевтические науки	10	10	10
Ветеринарные науки	42	42	42
Итого	4480	4478	4477

* по данным Мониторинга сети диссертационных советов из Единой информационной системы государственной аттестации (на 11.06.2014 г.).
 Примечание: в мониторинге учтены все диссертационные советы.



Благодарю за внимание!

Докладчик – **Сергей Валентинович Землюков**, ректор АлтГУ
rector@asu.ru

Региональное совещание по приоритетным задачам совершенствования
системы аттестации научных кадров