



**Исследование
академической мобильности
победителей и призеров
олимпиад школьников
выпускных классов**

Москва,
сентябрь-ноябрь 2011 г.

Оглавление



Глава	Номер страницы
Структура данных	3
Рейтинг вузов	17
Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников	22
Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников по федеральным округам	24
Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников по укрупненным группам специальностей	32
Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников	62
Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников по федеральным округам	64
Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников по укрупненным группам специальностей	72
Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ	100
Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, по федеральным округам	102
Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, по укрупненным группам специальностей	109
Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания	138
Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, по федеральным округам	140
Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, по укрупненным группам специальностей	144
Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников	155
Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников по федеральным округам	157
Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников по укрупненным группам специальностей	165



Оглавление

Глава	Номер страницы
Рейтинг олимпиад - 2011	193
Рейтинг олимпиад по числу поступивших дипломантов олимпиад школьников – 2011	195
Рейтинг олимпиад по числу поступивших дипломантов олимпиад школьников по федеральным округам	197
Рейтинг олимпиад по числу поступивших дипломантов по укрупненным группам специальностей - 2011	207
Рейтинг олимпиад по числу зачисленных без вступительных испытаний	239
Рейтинг олимпиад по числу зачисленных без вступительных испытаний по федеральным округам	241
Рейтинг олимпиад по числу зачисленных без вступительных испытаний по укрупненным группам специальностей	249
Рейтинг олимпиад по числу зачисленных дипломантов, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ	274
Рейтинг олимпиад по числу зачисленных дипломантов олимпиад, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, по федеральным округам	276
Рейтинг олимпиад по числу зачисленных дипломантов олимпиад, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, по укрупненным группам специальностей	284
Рейтинг олимпиад по числу зачисленных дипломантов олимпиад, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной творческой и (или) профессиональной направленности	309
Рейтинг олимпиад по числу зачисленных дипломантов олимпиад, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной творческой и (или) профессиональной направленности, по федеральным округам	311
Рейтинг олимпиад по числу зачисленных приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной творческой и (или) профессиональной направленности, по укрупненным группам специальностей	314



Структура данных



Параметры исследования

Цель исследования: проектирование векторов академической мобильности дипломантов олимпиад школьников.

Задачи:

- фиксирование текущего характера академической мобильности олимпиадников;
- выявление предпочтений дипломантов олимпиад при выборе вузов в 2011 г.;
- анализ возможностей развития региональных олимпиадных центров

Общее число охваченных исследованием дипломантов олимпиад РСОУ из выпускных классов – 8623 (более 60% от общего числа)

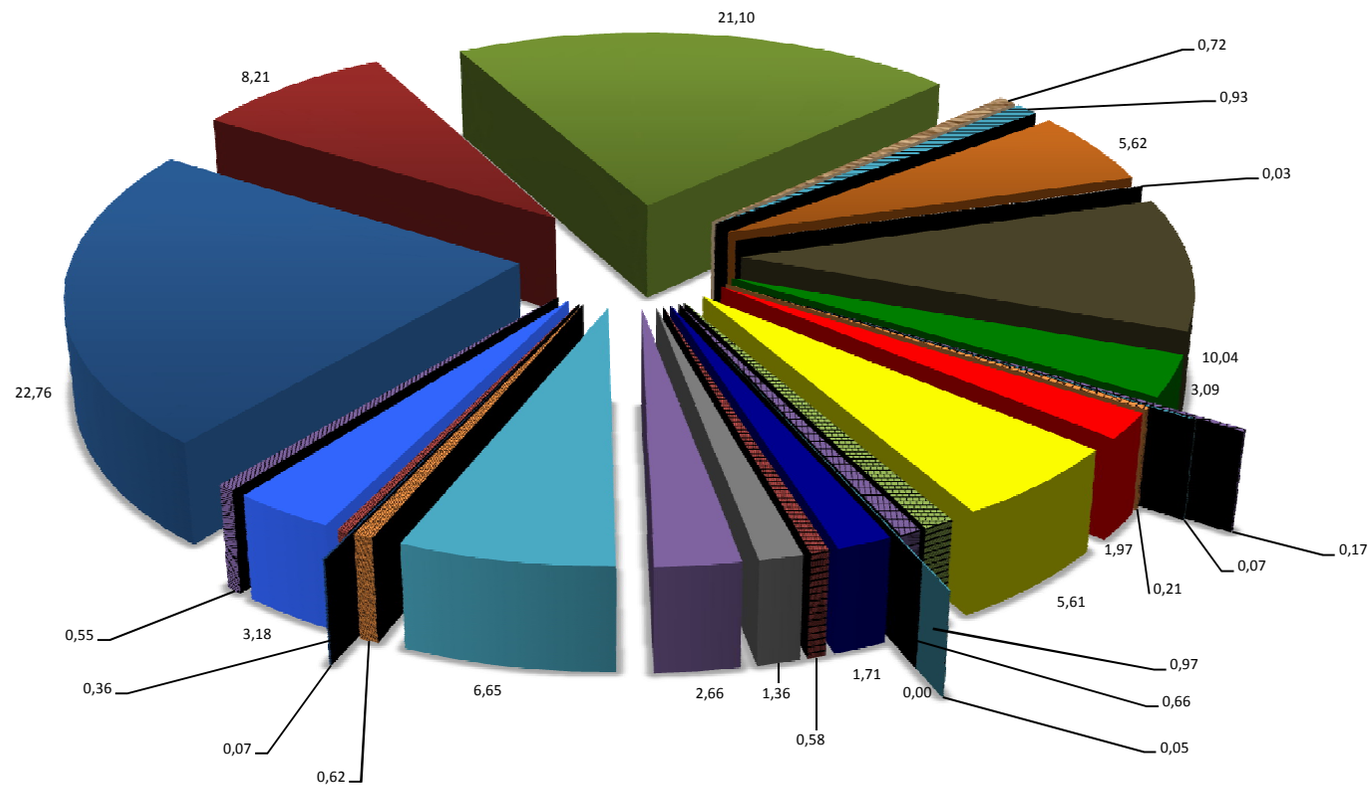
Методология: анкетный опрос вузов, статистический анализ данных



Основные итоги

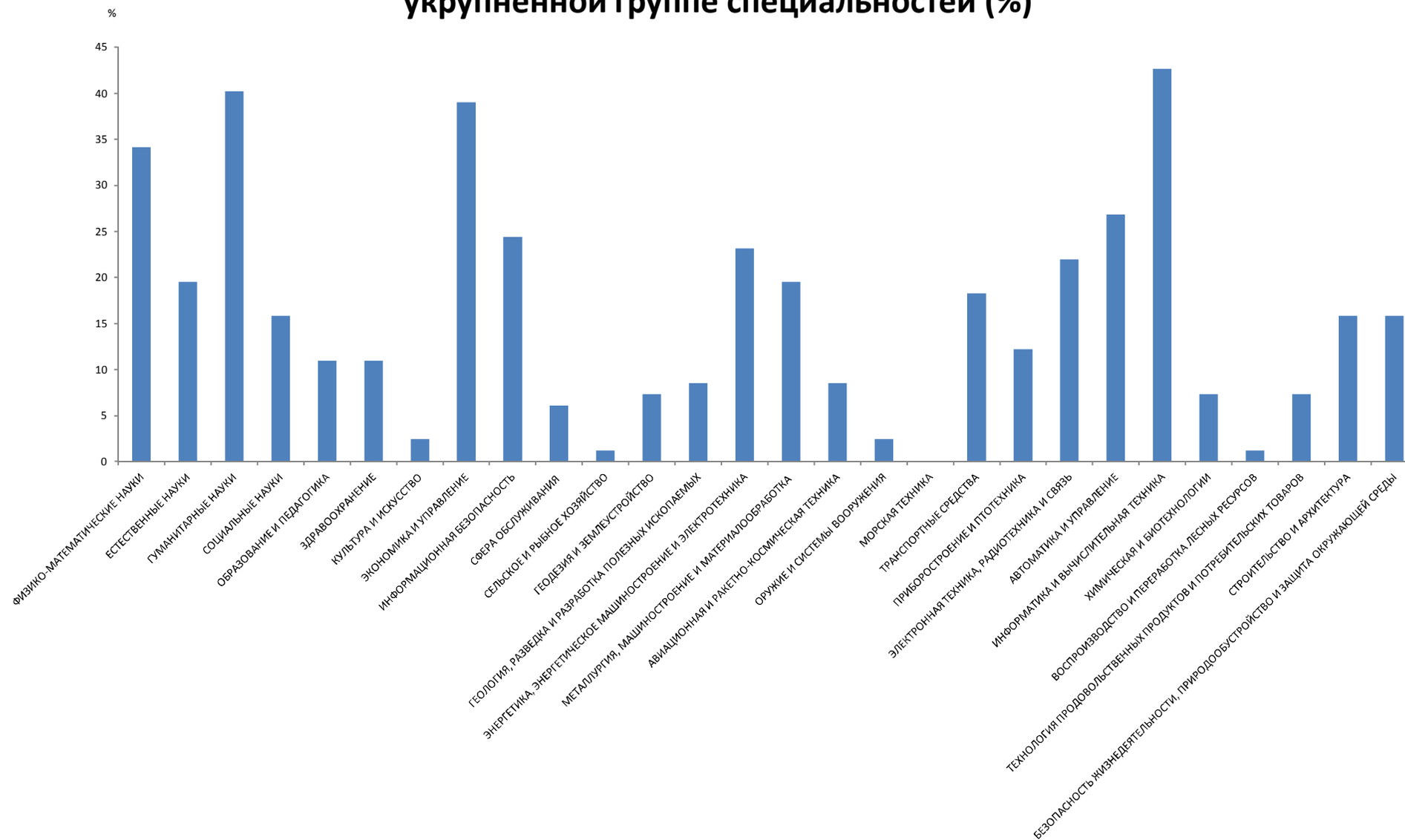
1. Возрастание роли региональных олимпиадных центров как следствие внедрения инновационных программ развития региональных вузов и региональных систем образования.
2. Диверсификация форм проведения интеллектуальных соревнований (дистанционные туры, активное интернет-продвижение и пр.) как следствие нормативного установления 2-этапности олимпиад
3. Развитие сетевых форм взаимодействия организаторов олимпиад, в особенности, межкрупных, расширение консорциумов вузов-организаторов олимпиад школьников

Структура распределения студентов-олимпиадников по укрупненным группам специальностей ОКСО (%)

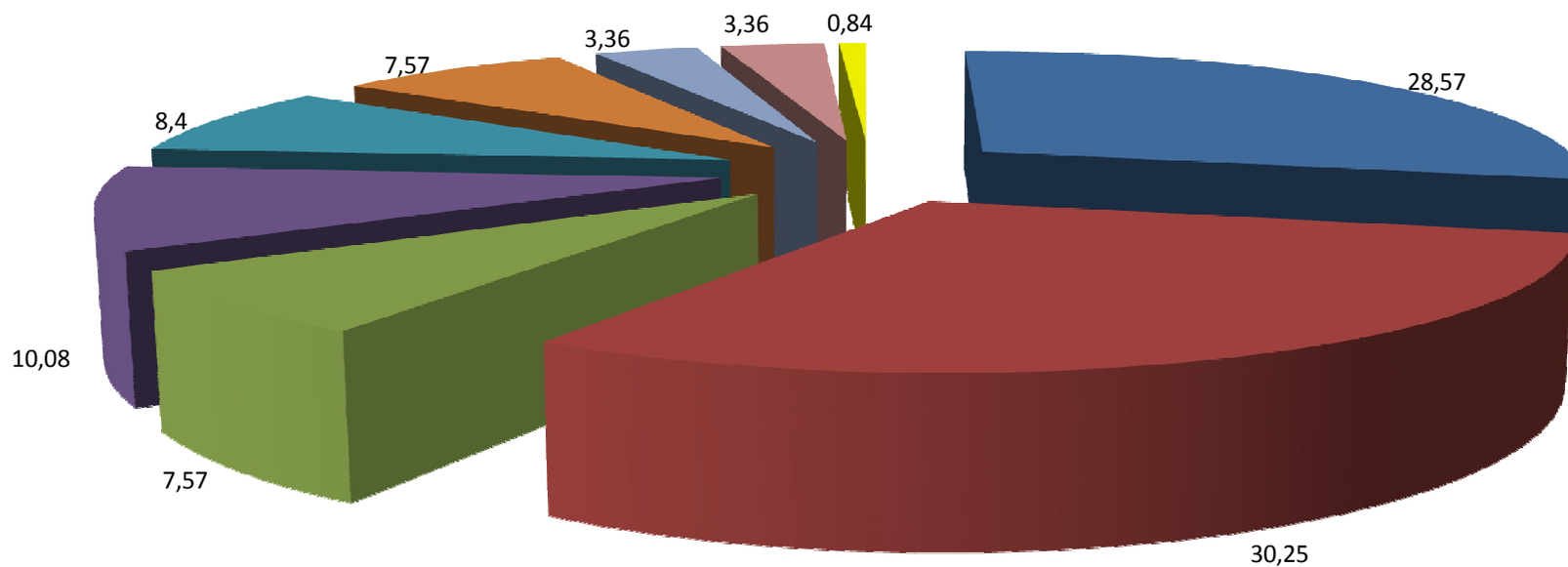


- ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ
- ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ
- ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА
- КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО
- ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
- СЕЛЬСКОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО
- ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
- МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА
- ОРУЖИЕ И СИСТЕМЫ ВООРУЖЕНИЯ
- ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА
- ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ
- ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА
- ВОСПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ
- СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА
- ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ
- СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ
- ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
- ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ
- СФЕРА ОБСЛУЖИВАНИЯ
- ГЕОДЕЗИЯ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО
- ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА
- АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА
- МОРСКАЯ ТЕХНИКА
- ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА
- АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ
- ХИМИЧЕСКАЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ
- ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ
- БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДОУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Доля вузов-респондентов, принимающих олимпиадников, в каждой укрупненной группе специальностей (%)

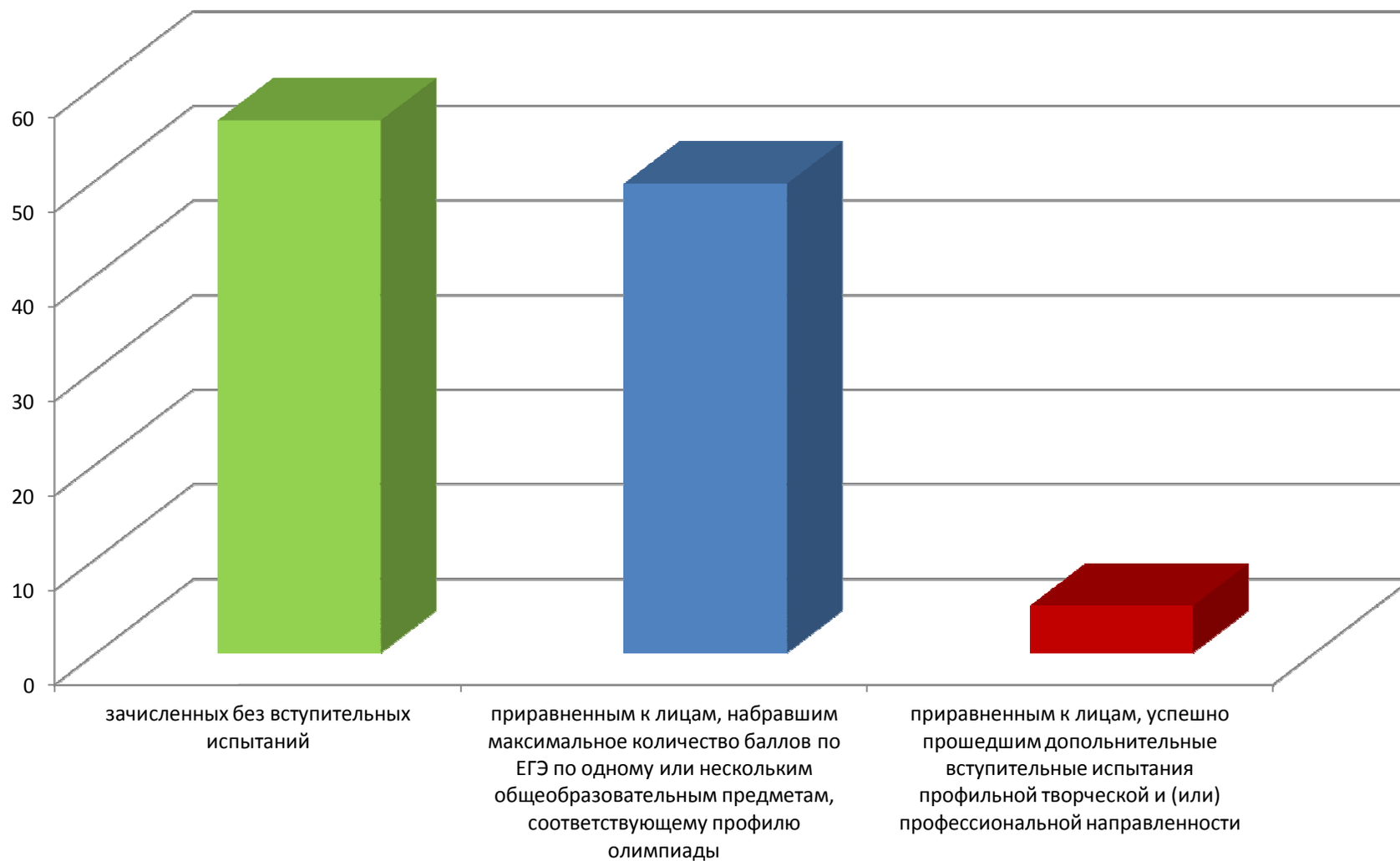


Распределение вузов по количеству зачисленных дипломантов в процентном отношении от общего количества вузов-респондентов



- 0 человек
- 1-9 человек
- 10-19 человек
- 20-49 человек
- 50-99 человек
- 100-249 человек
- 250-500 человек
- 501-1000 человек
- более 1000 человек

Распределение вузов-респондентов по предоставлению ими дипломантам олимпиад школьников разных видов льгот (%)

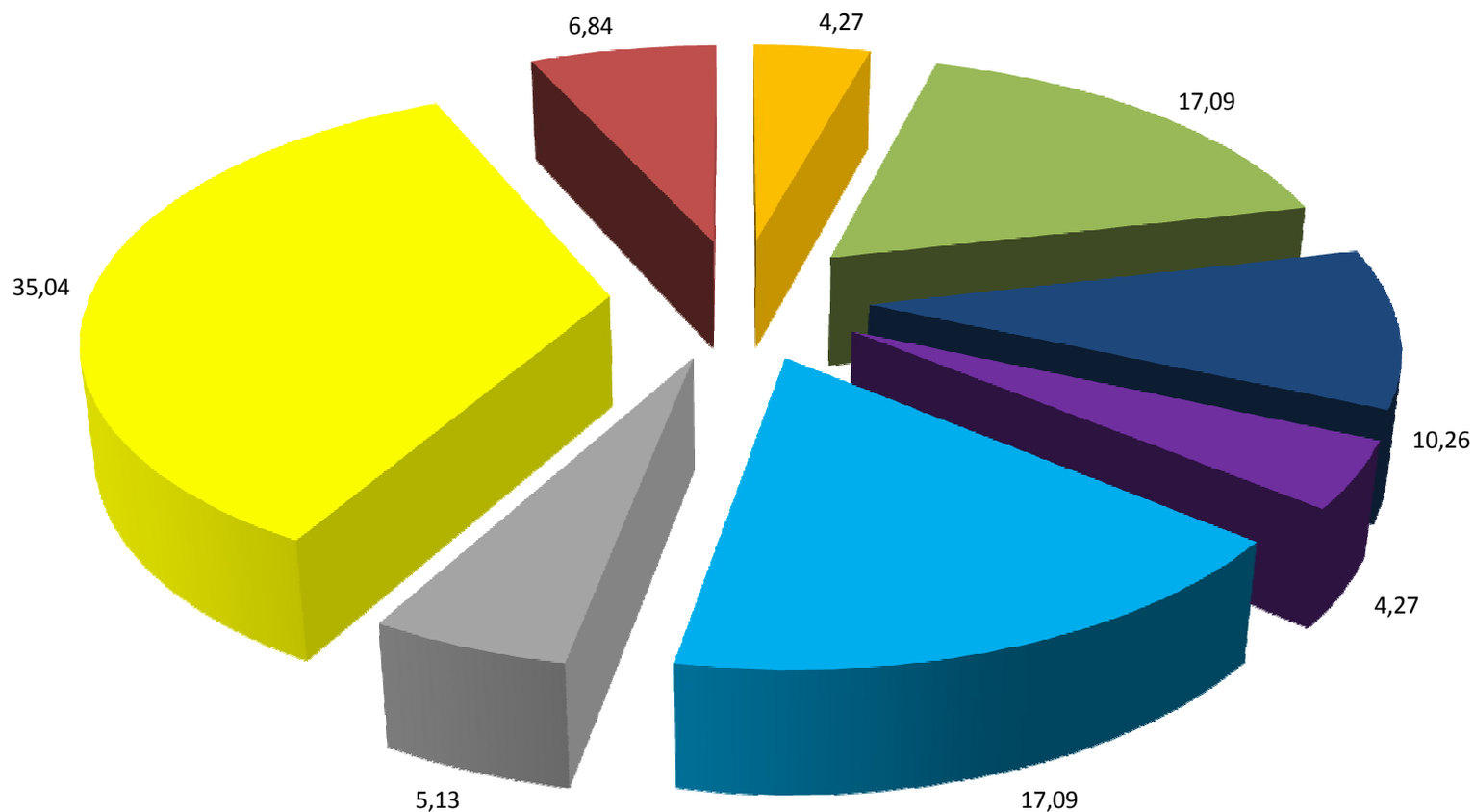


Структура распределения студентов-олимпиадников по видам льгот, использованных при зачислении (%)





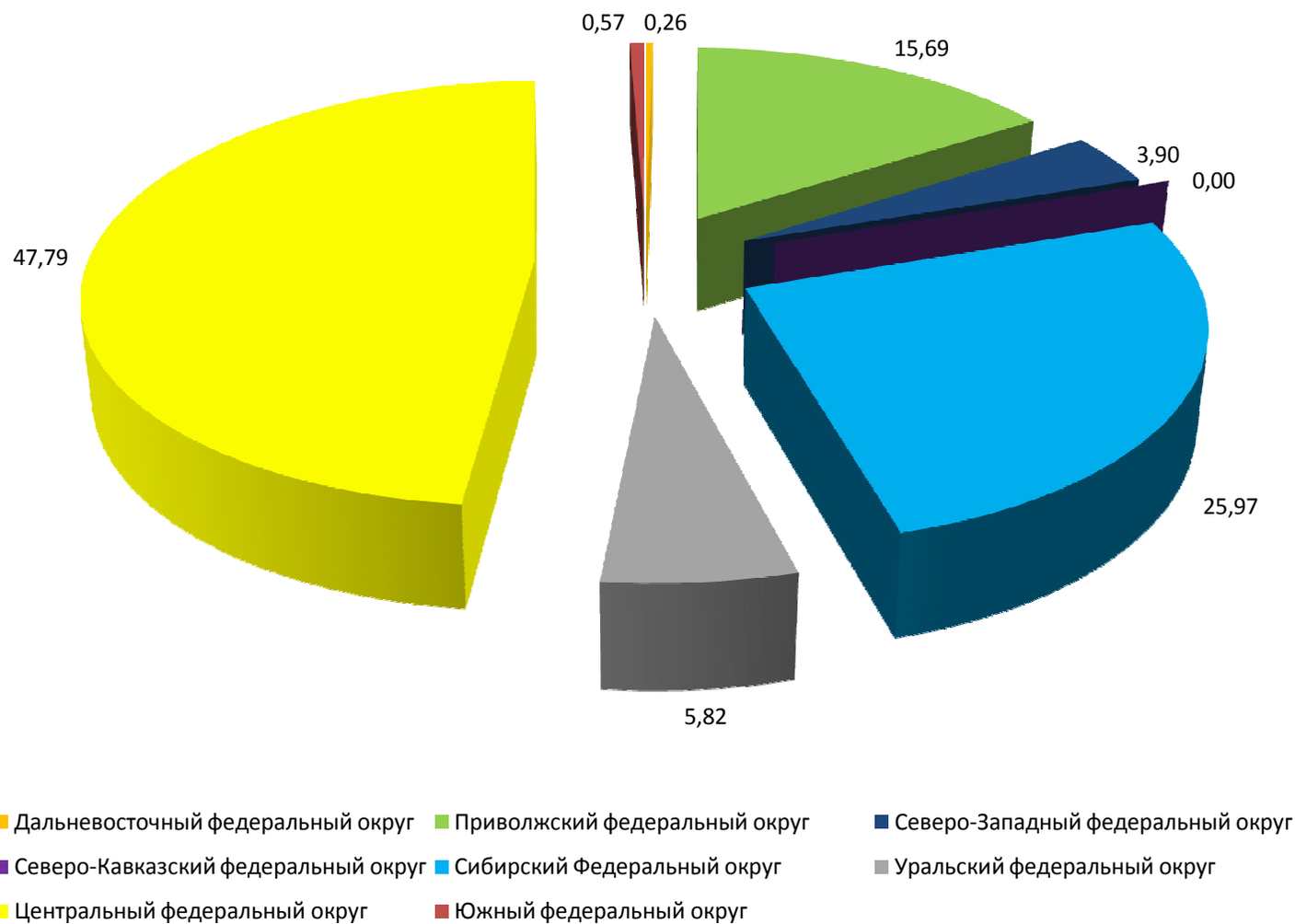
Структура распределения вузов-респондентов по принадлежности к федеральным округам (%)



- Дальневосточный федеральный округ
- Приволжский федеральный округ
- Северо-Западный федеральный округ
- Северо-Кавказский федеральный округ
- Сибирский федеральный округ
- Уральский федеральный округ
- Центральный федеральный округ
- Южный федеральный округ

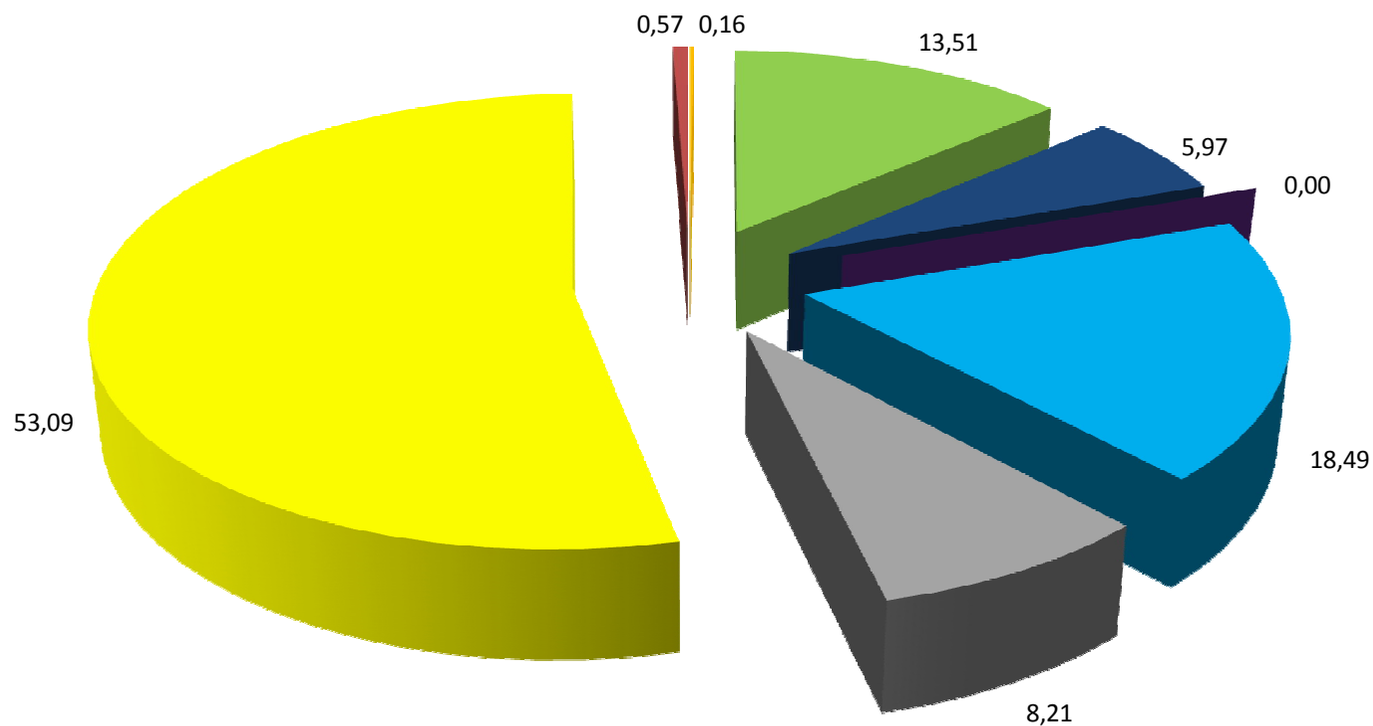


Структура распределения поступивших студентов-олимпиадников по принадлежности к федеральным округам, в которых зарегистрированы вузы-организаторы олимпиад школьников (%)





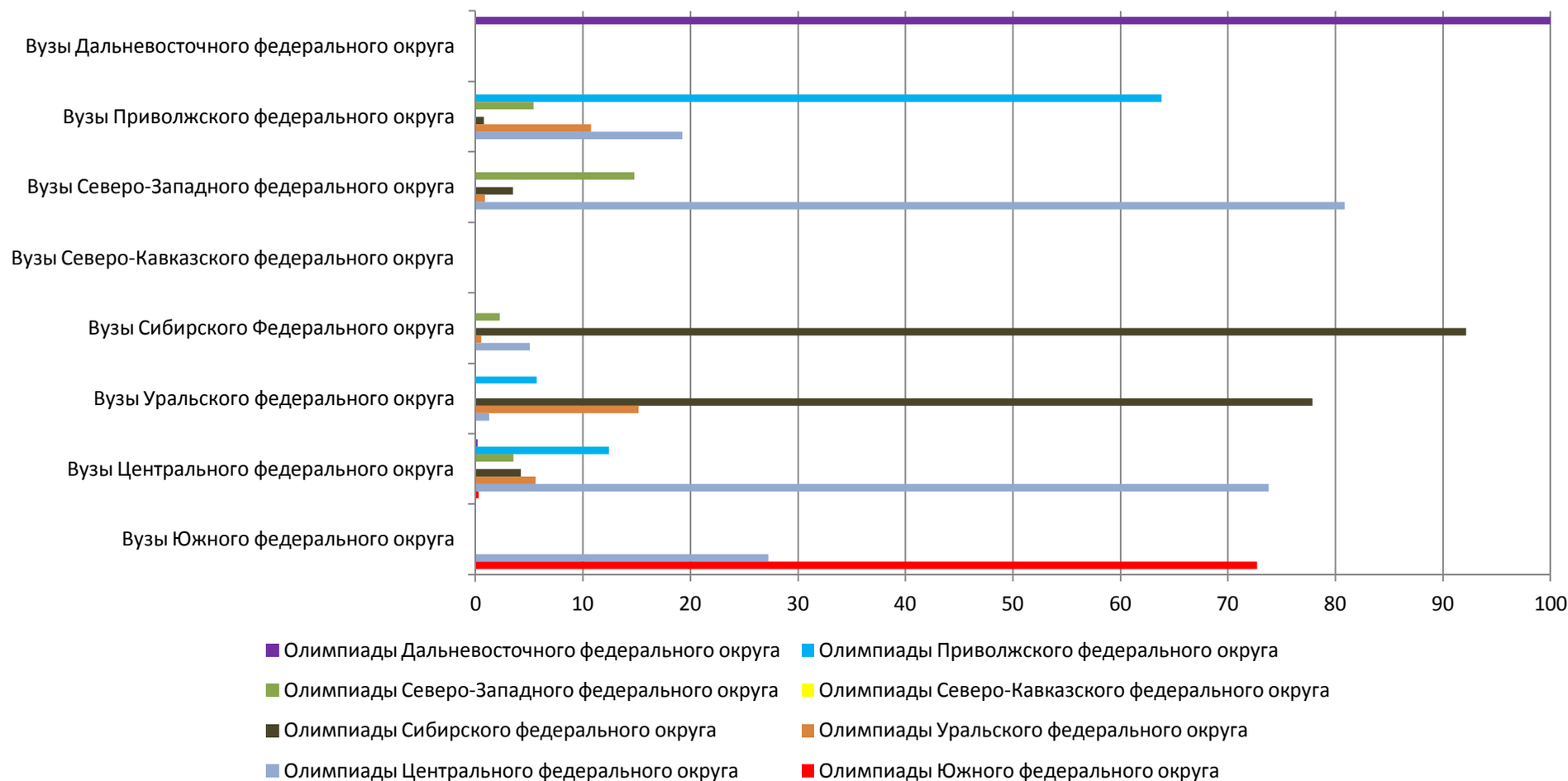
Структура распределения выпускников – победителей олимпиад школьников по федеральным округам, в которых зарегистрированы вузы, зачислившие олимпиадников (%)



- Дальневосточный федеральный округ
- Северо-Кавказский федеральный округ
- Центральный федеральный округ
- Приволжский федеральный округ
- Северо-Западный федеральный округ
- Сибирский Федеральный округ
- Южный федеральный округ
- Уральский федеральный округ

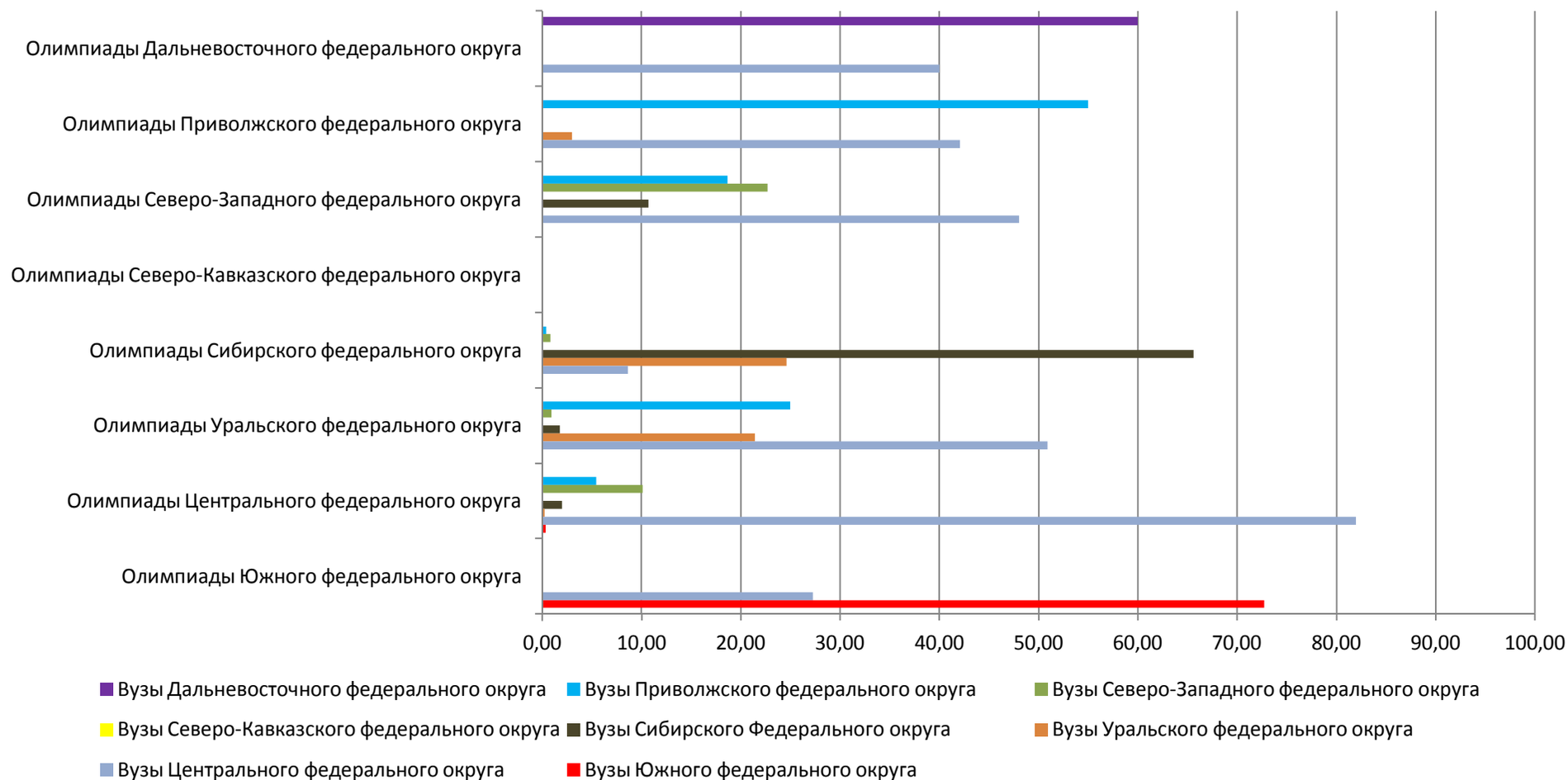


Структура распределения по федеральным округам поступивших в вузы одного федерального округа студентов-олимпиадников по принадлежности их олимпиад





Структура распределения выпускников - победителей олимпиад школьников одного федерального округа по федеральным округам регистрации вузов зачисления олимпиадников





Чистый «приток» / «отток» олимпиадников

Федеральный округ	Прирост олимпиадников (%)
Северо-Западный федеральный округ	53,33
Уральский федеральный округ	41,07
Центральный федеральный округ	11,09
Южный федеральный округ	-
Северо-Кавказский федеральный округ	-
Приволжский федеральный округ	-13,91
Сибирский Федеральный округ	-28,80
Дальневосточный федеральный округ	-40,00



Рейтинг вузов

* Индекс вуза учитывает численность победителей Всероссийских олимпиад школьников с весом 5

** По результатам проведенного НИУ ВШЭ мониторинга качества приема в российские вузы – 2010

Рейтинг вузов, выбранных победителями и призерами Всероссийской и других олимпиад

	Название вуза	Число победителей и призеров олимпиад					
		РСОШ	Всероссийских	Индекс вуза*	РСОШ	Всероссийских	Индекс вуза*
		2011			2010 (справочно)**		
1	Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	1725	236	2905	2045	266	3375
2	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	828	99	1323	826	82	1236
3	Московский государственный технический университет им. Баумана	960	0	960	1147	0	1147
4	Санкт-Петербургский государственный университет	509	80	909	698	63	1013
5	Сибирский федеральный университет	745	0	745	748	0	748
6	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	119	112	679	80	118	670
7	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	372	42	582	599	46	829
8	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	393	6	423	384	4	404
9	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	323	14	393	562	7	597
10	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	300	0	300	нет данных	нет данных	нет данных
11	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	236	8	276	357	13	422
12	Финансовый университет при Правительстве РФ	240	0	240	235	0	235
13	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	180	0	180	448	0	448
14	Московский городской педагогический университет	160	4	180	493	3	508
15	Новосибирский государственный технический университет	173	0	173	190	13	255
16	Российский государственный гуманитарный университет	136	3	151	172	2	182
17	Самарский государственный аэрокосмический университет им. академика С.П. Королева (Национальный исследовательский университет)	121	0	121	158	1	163
18	Российский государственный университет нефти и газа им. И.М.Губкина	104	1	109	168	0	168
19	Нижегородский государственный университет	89	1	94	139	1	144

* Индекс вуза учитывает численность победителей Всероссийских олимпиад школьников с весом 5

** По результатам проведенного НИУ ВШЭ мониторинга качества приема в российские вузы – 2010

Рейтинг вузов, выбранных победителями и призерами Всероссийской и других олимпиад							
	Название вуза	Число победителей и призеров олимпиад					
		РСОШ	Всероссийских	Индекс вуза*	РСОШ	Всероссийских	Индекс вуза*
		2011			2010 (справочно)**		
20	Сибирский государственный аэрокосмический университет им. академика М. Ф. Решетнева	83	0	83	81	0	81
21	Ивановский государственный энергетический университет им.В.И. Ленина	75	0	75	90	0	90
22	Московский педагогический государственный университет	72	0	72	493	3	508
23	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова	68	0	68	127	0	127
24	Сибирский государственный университет путей сообщения	68	0	68	73	0	73
25	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ»	64	0	64	132	1	137
26	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)	48	2	58	нет данных	нет данных	нет данных
27	Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова	0	11	55	7	0	7
28	Балтийский государственный технический университет «Военмех»	54	0	54	44	0	44
29	Уфимский государственный нефтяной технический университет	54	0	54	8	0	8
30	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	47	1	52	114	1	119
31	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	30	4	50	126	1	131
32	Московский государственный университет путей сообщения	48	0	48	218	0	218
33	Московский авиационный институт (государственный технический университет)	45	0	45	126	0	126
34	Тюменский государственный университет	30	3	45	24	1	29
35	Алтайский государственный университет	31	1	36	62	0	62
36	Челябинский государственный университет	34	0	34	72	1	77
37	Воронежский государственный университет	9	5	34	64	0	64
38	Московский государственный горный университет	28	0	28	285	0	285
39	Московский государственный строительный университет	26	0	26	71	0	71
40	Красноярский государственный аграрный университет	24	0	24	нет данных	нет данных	нет данных
41	Сибирский государственный технологический университет	24	0	24	нет данных	нет данных	нет данных

* Индекс вуза учитывает численность победителей Всероссийских олимпиад школьников с весом 5

** По результатам проведенного НИУ ВШЭ мониторинга качества приема в российские вузы – 2010

Рейтинг вузов, выбранных победителями и призерами Всероссийской и других олимпиад							
№	Название вуза	Число победителей и призеров олимпиад					
		РСОШ	Всероссийских	Индекс вуза*	РСОШ	Всероссийских	Индекс вуза*
		2011			2010 (справочно)**		
42	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	23	0	23	нет данных	нет данных	нет данных
43	Белгородский государственный университет	4	3	19	25	0	25
44	Омский государственный технический университет	18	0	18	12	0	12
45	Ярославский государственный университет имени П.Г.Демидова	18	0	18	нет данных	нет данных	нет данных
46	Академия государственной противопожарной службы МЧС России	3	3	18	нет данных	нет данных	нет данных
47	Казанский государственный медицинский университет	3	3	18	1	0	1
48	Иркутский государственный лингвистический университет	16	0	16	16	0	16
49	Вятский государственный гуманитарный университет	0	3	15	0	0	0
50	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	14	0	14	13	0	13
51	Костромской государственный университет имени Н.А.Некрасова	4	2	14	нет данных	нет данных	нет данных
52	Московский автомобильно-дорожный институт	13	0	13	36	0	36
53	Московский технический университет связи и информатики	13	0	13	0	0	0
54	Российский государственный профессионально-педагогический университет	8	1	13	1	1	6
55	Российский государственный гидрометеорологический университет	10	0	10	44	0	44
56	Камчатский государственный университет им. Витуса Беринга	9	0	9	24	0	24
57	Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет	9	0	9	нет данных	нет данных	нет данных
58	Кемеровская государственная медицинская академия	9	0	9	20	0	20
59	Волгоградский государственный технический университет	8	0	8	8	0	8
60	Московский государственный институт радиотехники, электроники и автоматики (технический университет)	7	0	7	36	0	36
61	Московский государственный институт электроники и математики	6	0	6	5	0	5
62	Ижевский государственный технический университет	6	0	6	нет данных	нет данных	нет данных
63	Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет	6	0	6	33	0	33

* Индекс вуза учитывает численность победителей Всероссийских олимпиад школьников с весом 5

** По результатам проведенного НИУ ВШЭ мониторинга качества приема в российские вузы – 2010

Рейтинг вузов, выбранных победителями и призерами Всероссийской и других олимпиад							
	Название вуза	Число победителей и призеров олимпиад					
		РСОШ	Всероссийских	Индекс вуза*	РСОШ	Всероссийских	Индекс вуза*
		2011			2010 (справочно)**		
64	Алтайский государственный медицинский университет	6	0	6	нет данных	нет данных	нет данных
65	Пензенская государственная технологическая академия	1	1	6	1	0	1
66	Дальневосточный государственный университет	0	1	5	5	1	10
67	Кемеровский государственный университет	0	1	5	7	3	22
68	Московский государственный университет дизайна и технологии	0	1	5	0	1	5
69	Самарский государственный университет	4	0	4	нет данных	нет данных	нет данных
70	Бурятский государственный университет	4	0	4	4	0	4
71	Вологодский государственный педагогический университет	3	0	3	нет данных	нет данных	нет данных
72	Иркутский государственный университет	3	0	3	17	0	17
73	Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК)	3	0	3	нет данных	нет данных	нет данных
74	Саратовская государственная юридическая академия	3	0	3	нет данных	нет данных	нет данных
75	Северо-западная академия государственной службы	3	0	3	118	0	118
76	Тверской государственный университет	3	0	3	0	1	5
77	Тихоокеанский государственный университет	3	0	3	0	0	0
78	Волгоградский государственный университет	3	0	3	8	0	8
79	Казанский государственный энергетический университет	2	0	2	0	0	0
80	Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого	2	0	2	2	1	7
81	Российский государственный университет инновационных технологий и предпринимательства (РГУИТП)	2	0	2	нет данных	нет данных	нет данных
82	Новосибирский государственный педагогический университет	1	0	1	2	0	2
83	Орловский государственный университет	1	0	1	2	1	7
84	Тюменская государственная академия мировой экономики, управления и права	1	0	1	1	0	1
85	Кубанский государственный технологический университет	1	0	1	нет данных	нет данных	нет данных



**Вузы с наибольшим
числом зачисленных
дипломантов
олимпиад школьников**



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	1961
2	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	960
3	Научно-исследовательский университет «Высшая школа экономики»	927
4	Сибирский федеральный университет	745
5	Санкт-Петербургский государственный университет	589
6	Московский государственный физико-технический институт (государственный университет)	414
7	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	399
8	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	337
9	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	300
10	Новосибирский государственный университет	244



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников по федеральным округам

Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников по Дальневосточному федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	23
2	Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга	9
3	Тихоокеанский государственный университет	3
4	Дальневосточный федеральный университет	1

Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников по Приволжскому федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (национальный исследовательский университет)	121
2	Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского	90
3	Уфимский государственный нефтяной технический университет	54
4	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	11
5	Казанский государственный медицинский университет	6
6	Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет	6
7	Ижевский государственный технический университет	6
8	Самарский государственный университет	4
9	Вятский государственный гуманитарный университет	3
10	Саратовская государственная юридическая академия	3

Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников по Северо-Западному федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Санкт-Петербургский государственный университет	589
2	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	337
3	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" имени В.И.Ульянова (Ленина)	64
4	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" имени Д.Ф.Устинова	54
5	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	48
6	Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет	9
7	Российский государственный педагогический университет имени А.И.Герцена (СПб)	9
8	Северо-Западная академия государственной службы	3
9	Вологодский государственный педагогический университет	3

Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников по Сибирскому федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	745
2	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	244
3	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	173
4	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	83
5	Сибирский государственный университет путей сообщения	68
6	Алтайский государственный университет	32
7	Красноярский государственный аграрный университет	24
8	Сибирский государственный технологический университет	24
9	Омский государственный технический университет	18
10	Иркутский государственный лингвистический университет	16

Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников по Уральскому федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)	50
2	Челябинский государственный университет	34
3	Тюменский государственный университет	33
4	Тюменская государственная академия мировой экономики, управления и права	1

Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников по Центральному федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова	1961
2	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	960
3	Научно-исследовательский университет "Высшая школа экономики"	927
4	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	414
5	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	399
6	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	300
7	Финансовый университет при Правительстве РФ	240
8	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	231
9	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	180
10	Московский городской педагогический университет	164

Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников по Южному федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Волгоградский государственный технический университет	8
2	Волгоградский государственный университет	3
3	Кубанский государственный технологический университет	1



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников по укрупненным группам специальностей

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
по физико-математическим наукам
(I укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	728
2	Московский государственный физико-технический институт (государственный университет)	407
3	Санкт-Петербургский государственный университет	251
4	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	142
5	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	95
6	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	74
7	Научно-исследовательский университет "Высшая школа экономики"	69
8	Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского	49
9	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	30
10	Сибирский федеральный университет	23

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
по естественным наукам
(II укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	457
2	Санкт-Петербургский государственный университет	132
3	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	57
4	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	13
5	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	8
6	Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского	7
7	Алтайский государственный университет	6
8	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	5
9	Сибирский федеральный университет	4
10	Российский государственный гидрометеорологический университет	4

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
по гуманитарным наукам
(III укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	651
2	Высшая школа экономики	374
3	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	200
4	Санкт-Петербургский государственный университет	133
5	Московский городской педагогический университет	130
6	Российский государственный гуманитарный университет	126
7	Московский педагогический государственный университет	27
8	Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского	23
9	Алтайский государственный университет	20
10	Челябинский государственный университет	16
11	Иркутский государственный лингвистический университет	16

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
по социальным наукам
(IV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Высшая школа экономики	32
2	Московский педагогический государственный университет	10
3	Санкт-Петербургский государственный университет	7
4	Финансовый университет при Правительстве РФ	3
5	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	2
6	Алтайский государственный университет	1
7	Воронежский государственный университет	1
8	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	1
9	Челябинский государственный университет	1
10	Новосибирский государственный педагогический университет	1
11	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	1
12	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	1
13	Российский государственный педагогический университет имени А.И.Герцена (Спб)	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере образования и педагогики
(V укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский городской педагогический университет	32
2	Московский педагогический государственный университет	28
3	Костромской государственный университет имени Н.А.Некрасова	6
4	Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга	5
5	Вологодский государственный педагогический университет	3
6	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	2
7	Тульский государственный педагогический университет имени Л.Н. Толстого	2
8	Сибирский федеральный университет	1
9	Российский государственный педагогический университет имени А.И.Герцена (Спб)	1



**Вузы с наибольшим зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере здравоохранения
(VI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	393
2	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	27
3	Санкт-Петербургский государственный университет	23
4	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	14
5	Кемеровская государственная медицинская академия	9
6	Казанский государственный медицинский университет	6
7	Алтайский государственный медицинский университет	6
8	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	2
9	Бурятский государственный университет	2



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере культуры и искусства
(VII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Санкт-Петербургский государственный университет	2
2	Российский государственный гуманитарный университет	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере экономики и управления
(VIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Высшая школа экономики	415
2	Финансовый университет при Правительстве РФ	209
3	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	96
4	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	21
5	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	16
6	Российский государственный гуманитарный университет	12
7	Санкт-Петербургский государственный университет	10
8	Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет	9
9	Челябинский государственный университет	7
10	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.Шухова	6
11	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	6

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере информационной безопасности
(IX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	84
2	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	63
3	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	56
4	Сибирский федеральный университет	31
5	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	25
6	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	25
7	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	17
8	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" имени В.И.Ульянова (Ленина)	10
9	Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского	8
10	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.Шухова	5
11	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	5



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере обслуживания
(X укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Санкт-Петербургский государственный университет	10
2	Алтайский государственный университет	2
3	Ярославский государственный университет имени П.Г.Демидова	1
4	Белгородский государственный университет (НИУ)	1
5	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	1

**Вуз с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере сельского и рыбного хозяйства
(XI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Красноярский государственный аграрный университет	6

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере геодезии и землеустройства
(XII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Красноярский государственный аграрный университет	9
2	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.Шухова	3
3	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	2
4	Санкт-Петербургский государственный университет	2
5	Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК)	1
6	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере геологии, разведки и разработки полезных ископаемых
(XIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	70
2	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	48
3	Уфимский государственный нефтяной технический университет	27
4	Московский государственный горный университет	11
5	Санкт-Петербургский государственный университет	11
6	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.Шухова	1
7	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников**



**в сфере энергетики, энергетического машиностроения и электротехники
(XIV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	140
2	Сибирский федеральный университет	111
3	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	101
4	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	85
5	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	57
6	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	39
7	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.Шухова	12
8	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" имени Д.Ф.Устинова	7
9	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" имени В.И.Ульянова (Ленина)	6
10	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	4
11	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	3
12	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	3
13	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	3
14	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	3



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере металлургии, машиностроения и материалообработки
(XV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	84
2	Сибирский федеральный университет	39
3	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	7
4	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	6
5	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	5
6	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" имени Д.Ф.Устинова	4
7	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.Шухова	4
8	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	4
9	Сибирский государственный технологический университет	3
10	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	3



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере авиационной и ракетно-космической техники
(XVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	111
2	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" имени Д.Ф.Устинова	16
3	Московский авиационный институт (НИУ)	12
4	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	12
5	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	11
6	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	3
7	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	2
8	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере оружия и систем вооружения
(XVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	14
2	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" имени Д.Ф.Устинова	3
3	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере транспортных средств
(XIX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	70
2	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	50
3	Сибирский государственный университет путей сообщения	27
4	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	15
5	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	7
6	Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)	7
7	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	7
8	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.Шухова	4
9	Волгоградский государственный технический университет	2
10	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	2
11	Московский государственный горный университет	1
12	Московский государственный строительный университет (МГСУ)	1
13	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	1
14	Сибирский государственный технологический университет	1
15	Тихоокеанский государственный университет	1
16	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере приборостроения и оптотехники
(XX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	76
2	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	12
3	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" имени Д.Ф.Устинова	9
4	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	9
5	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	6
6	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	4
7	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" имени В.И.Ульянова (Ленина)	4
8	Сибирский федеральный университет	3
9	Московский авиационный институт (НИУ)	1
10	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	1
11	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере электронной техники, радиотехники и связи
(XXI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	76
2	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" имени В.И.Ульянова (Ленина)	25
3	Сибирский федеральный университет	21
4	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	14
5	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	11
6	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	9
7	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	7
8	Московский технический университет связи и информатики (МТУСИ)	6
9	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	6
10	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	4
11	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" имени Д.Ф.Устинова	3
12	Ярославский государственный университет имени П.Г.Демидова	3

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере автоматике и управления
(XXII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	187
2	Сибирский федеральный университет	59
3	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	28
4	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	24
5	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	21
6	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	19
7	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" имени Д.Ф.Устинова	13
8	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	10
9	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" имени В.И.Ульянова (Ленина)	8
10	Сибирский государственный технологический университет	6
11	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.Шухова	5
12	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	5
13	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	5
14	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	5



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере информатики и вычислительной техники
(XXIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	168
2	Сибирский федеральный университет	128
3	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	123
4	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	49
5	Высшая школа экономики	37
6	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	31
7	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	25
8	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	17
9	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	17
10	Московский авиационный институт (НИУ)	13
11	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	13
12	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	13



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере химической и биотехнологий
(XXIV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	20
2	Сибирский федеральный университет	18
3	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	6
4	Уфимский государственный нефтяной технический университет	4
5	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	3
6	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.Шухова	2



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере воспроизводства и переработки лесных ресурсов
(XXV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский государственный технологический университет	6



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере технологии продовольственных продуктов
и потребительских товаров
(XXVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	14
2	Красноярский государственный аграрный университет	8
3	Московский государственный горный университет	3
4	Сибирский федеральный университет	3
5	Московский государственный университет дизайна и технологии	1
6	Орловский государственный университет (УНПК)	1
7	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере строительства и архитектуры
(XVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	140
2	Сибирский государственный университет путей сообщения	30
3	Московский государственный строительный университет (МГСУ)	23
4	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.Шухова	20
5	Уфимский государственный нефтяной технический университет	13
6	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	12
7	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	10
8	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	8
9	Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет	5
10	Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)	4

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников
в сфере безопасности жизнедеятельности,
природообустройства и защиты окружающей среды
(XXVIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	18
2	Академия государственной противопожарной службы МЧС России	6
3	Российский государственный гидрометеорологический университет	6
4	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	6
5	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	4
6	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	3
7	Сибирский государственный технологический университет	2
8	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	2
9	Белгородский государственный технологический университет имени В.Г.Шухова	1
10	Красноярский государственный аграрный университет	1
11	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	1
12	Сибирский государственный университет путей сообщения	1
13	Уфимский государственный нефтяной технический университет	1
14	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" имени В.И.Ульянова (Ленина)	1

Вузы с наибольшим числом укрупненных групп специальностей, по которым были зачислены дипломанты олимпиад школьников



№	Наименование вуза	Количество специальностей, по которым были зачислены дипломанты	Наименования укрупненных групп специальностей
1	Сибирский федеральный университет	18	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; образование и педагогика; экономика и управление; информационная безопасность; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; химическая и биотехнологии; технология продовольственных продуктов и потребительских товаров; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройства и защита окружающей среды
2	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	14	физико-математические науки; гуманитарные науки; экономика и управление; информационная безопасность; геодезия и землеустройство; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; транспортные средства; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройства и защита окружающей среды
3	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	13	физико-математические науки; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружений; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; химическая и биотехнологии; технология продовольственных продуктов и потребительских товаров; безопасность жизнедеятельности, природообустройства и защита окружающей среды
4	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	12	экономика и управление; информационная безопасность; геодезия и землеустройство; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; транспортные средства; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; химическая и биотехнологии; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройства и защита окружающей среды
5	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	12	физико-математические науки; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружения; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройства и защита окружающей среды
5	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	11	естественные науки; гуманитарные науки; экономика и управление; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; приборостроение и оптотехника; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; химическая и биотехнологии; безопасность жизнедеятельности, природообустройства и защита окружающей среды
6	Санкт-Петербургский государственный университет	11	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; социальные науки; здравоохранение; культура и искусство; экономика и управление; сфера обслуживания; геодезия и землеустройство; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; информатика и вычислительная техника
7	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	10	физико-математические науки; экономика и управление; информационная безопасность; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
8	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	10	физико-математические науки; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; авиационная и ракетно-космическая техника; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройства и защита окружающей среды
9	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	10	физико-математические науки; гуманитарные науки; образование и педагогика; экономика и управление; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
10	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	9	физико-математические науки; экономика и управление; информационная безопасность; геодезия и землеустройство; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника

Вузы с наибольшим количеством укрупненных групп специальностей, в которых вузы являлись лидерами по числу принятых дипломантов олимпиад



№	Название вуза	Количество укрупненных групп специальностей, в которых вуз является лидером по числу принятых дипломантов	Наименования укрупненных групп специальностей
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	8	информационная безопасность; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружения; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника;
2	Сибирский федеральный университет	4	геология, разведка и разработка полезных ископаемых; транспортные средства; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
3	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	3	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки
4	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	2	социальные науки; экономика и управление
5	Санкт-Петербургский государственный университет	2	культура и искусство; сфера обслуживания
6	Красноярский государственный аграрный университет	2	сельское и рыбное хозяйство; геодезия и землеустройство
7	Московский государственный педагогический университет	1	образование и педагогика
8	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	1	здравоохранение
9	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	1	энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника
10	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	1	химическая и биотехнологии
11	Сибирский государственный технологический университет	1	воспроизводство и переработка лесных ресурсов
12	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	1	технология продовольственных продуктов и потребительских товаров



Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников



Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московской государственной технической университет им. Н.Э.Баумана	813
2	Научно-исследовательский университет "Высшая школа экономики"	704
3	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	577
4	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	334
5	Финансовый университет при Правительстве РФ	229
6	Национальный исследовательский университет "МЭИ"-ФГБОУ ВПО	180
7	Санкт-Петербургский государственный университет	173
8	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	165
9	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет-федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования	156
10	Российский государственный гуманитарный университет	133
11	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	83



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
по федеральным округам**

**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
по Дальневосточному федеральному округу**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	23
2	Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга	9
3	Тихоокеанский государственный университет	3
4	Дальневосточный федеральный университет	1

Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников по Приволжскому федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	76
2	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (национальный исследовательский университет)	44
3	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	9
4	Казанский государственный медицинский университет	6
5	Ижевский государственный технический университет	6
6	Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет	4
7	Самарский государственный университет	4
8	Вятский государственный гуманитарный университет	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
по Северо-Западному федеральному округу**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	334
2	Санкт-Петербургский государственный университет	173
3	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	54
4	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	53
5	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	41
6	Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет	9
7	Российский государственный педагогический университет им.А.И.Герцена (Спб)	7
8	Вологодский государственный педагогический университет	3
9	Северо-Западная академия государственной службы	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
по Сибирскому федеральному округу**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	165
2	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	156
3	Алтайский государственный университет	26
4	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	19
5	Омский государственный технический университет	18
6	Иркутский государственный лингвистический университет	16
7	Сибирский федеральный университет	9
8	Алтайский государственный медицинский университет	6
9	Иркутский государственный университет	3
10	Кемеровский государственный университет	1
11	Новосибирский государственный педагогический университет	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
по Уральскому федеральному округу**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)	34
2	Тюменский государственный университет	32
3	Челябинский государственный университет	15

**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
по Центральному федеральному округу**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московской государственной технической университет им. Н.Э.Баумана	813
2	Научно-исследовательский университет "Высшая школа экономики"	704
3	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	577
4	Финансовый университет при Правительстве РФ	229
5	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	180
6	Российский государственный гуманитарный университет	133
7	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	83
8	Московский государственный педагогический университет	82
9	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	42
10	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	30
11	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)	29

**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
по Южному федеральному округу**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Волгоградский государственный технический университет	8
2	Волгоградский государственный университет	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
по укрупненным группам специальностей**



**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
по физико-математическим наукам
(I укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	202
2	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	116
3	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	72
4	Санкт-Петербургский государственный университет	70
5	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	60
6	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	42
7	Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	41
8	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	19
9	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	13
10	Финансовый университет при Правительстве РФ	13

**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
по естественным наукам
(II укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	147
2	Санкт-Петербургский государственный университет	55
3	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	20
4	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	6
5	Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	6
6	Алтайский государственный университет	6
7	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	4
8	Российский государственный гидрометеорологический университет	4
9	Воронежский государственный университет	2
10	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	1
11	Вятский государственный гуманитарный университет	1
12	Ярославский государственный университет имени П.Г.Демидова	1
13	Российский государственный педагогический университет им.А.И.Герцена (Спб)	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
по гуманитарным наукам
(III укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	306
2	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	162
3	Российский государственный гуманитарный университет	120
4	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	71
5	Московский городской педагогический университет	65
6	Санкт-Петербургский государственный университет	37
7	Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	18
8	Иркутский государственный лингвистический университет	16
9	Финансовый университет при Правительстве РФ	15
10	Алтайский государственный университет	14

**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
по социальным наукам
(IV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	30
2	Московский педагогический государственный университет	3
3	Финансовый университет при Правительстве РФ	2
4	Санкт-Петербургский государственный университет	1
5	Алтайский государственный университет	1
6	Воронежский государственный университет	1
7	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	1
8	Челябинский государственный университет	1
9	Новосибирский государственный педагогический университет	1
10	Российский государственный педагогический университет им.А.И.Герцена (Спб)	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере образования и педагогики
(V укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский городской педагогический университет	16
2	Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга	5
3	Вологодский государственный педагогический университет	3
4	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	2
5	Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого	2
6	Московский педагогический государственный университет	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере здравоохранения
(VI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	14
2	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	9
3	Казанский государственный медицинский университет	6
4	Алтайский государственный медицинский университет	6
5	Санкт-Петербургский государственный университет	4
6	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	3



**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере культуры и искусства
(VII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Российский государственный гуманитарный университет	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере экономики и управления
(VIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	283
2	Финансовый университет при Правительстве РФ	199
3	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	63
4	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	16
5	Российский государственный гуманитарный университет	12
6	Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет	9
7	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	6
8	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	5
9	Московский технический университет связи и информатики (МТУСИ)	2
10	Санкт-Петербургский государственный университет	1
11	Челябинский государственный университет	1
12	Московский государственный педагогический университет	1
13	Алтайский государственный университет	1
14	Сибирский федеральный университет	1
15	Самарский государственный университет	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере информационной безопасности
(IX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	75
2	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	63
3	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	25
4	Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	8
5	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	3
6	Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики (МГТУ МИРЭА)	3
7	Ярославский государственный университет имени П.Г.Демидова	3
8	Алтайский государственный университет	1
9	Московский авиационный институт (НИУ)	1
10	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере обслуживания
(X укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Алтайский государственный университет	2
2	Санкт-Петербургский государственный университет	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере геодезии и землеустройства
(XII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	2
2	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных
испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере геологии, разведки и разработки полезных ископаемых
(XIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный горный университет	11
2	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере энергетики, энергетического машиностроения
и электротехники
(XIV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	140
2	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	77
3	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	39
4	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	12
5	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	7
6	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	6
7	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	4
8	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	3
9	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	3
10	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	3
11	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	2



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере металлургии, машиностроения и материалообработки
(XV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	80
2	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	4
3	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	4
4	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	3
5	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	1
6	Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)	1
7	Московский государственный горный университет	1
8	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	1
9	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	1
10	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	1
11	Челябинский государственный университет	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
в сфере авиационной и ракетно-космической техники
(XVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	101
2	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	16
3	Московский авиационный институт (НИУ)	11
4	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	11
5	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	4
6	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	3
7	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	2
8	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
в сфере оружия и систем вооружения
(XVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	14
2	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" имени Д.Ф.Устинова	3
3	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере транспортных средств
(XIX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	46
2	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	10
3	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	7
4	Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)	7
5	Волгоградский государственный технический университет	2
6	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	2
7	Московский государственный горный университет	1
8	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	1
9	Тихоокеанский государственный университет	1
10	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
в сфере приборостроения и оптотехники
(XX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	62
2	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	12
3	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	9
4	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	9
5	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	6
6	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	4
7	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	4
8	Московский авиационный институт (НИУ)	1
9	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных без вступительных испытаний
дипломантов олимпиад школьников
в сфере электронной техники, радиотехники и связи
(XXI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	62
1	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	25
2	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	14
3	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	11
4	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	9
5	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	7
6	Московский технический университет связи и информатики (МТУСИ)	6
7	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	6
8	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	3
9	Ярославский государственный университет имени П.Г.Демидова	3
10	Сибирский федеральный университет	1
11	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	1
12	Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики (МГТУ МИРЭА)	1
13	Тихоокеанский государственный университет	1
14	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	1
15	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере автоматике и управления
(XXII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	159
2	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	28
3	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	21
4	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	13
5	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	10
6	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	7
7	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф.Решетнева	6
8	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	5
9	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	5
10	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П.Королева (НИУ)	3
11	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	3



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере информатики и вычислительной техники
(XXIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	130
2	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	122
3	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	25
4	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	23
5	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	13
6	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	13
7	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	10
8	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	9
9	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	7
10	Московский авиационный институт (НИУ)	6
11	Волгоградский государственный технический университет	6
12	Московский государственный институт электроники и математики (технический университет) (МИЭМ)	6



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере химической и биотехнологий
(XXIV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	6
2	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	3



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере технологии продовольственных продуктов
и потребительских товаров
(XXVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	14
2	Московский государственный горный университет	3
3	Московский государственный университет дизайна и технологии	1
4	Орловский государственный университет (УНПК)	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере строительства и архитектуры
(XXVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	11
2	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	8
3	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	8
4	Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)	4
5	Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет	3
6	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	3
7	Ижевский государственный технический университет	3
8	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	2
9	Сибирский федеральный университет	1
10	Московский государственный строительный университет (МГСУ)	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных
без вступительных испытаний дипломантов олимпиад школьников
в сфере безопасности жизнедеятельности,
природообустройства и защиты окружающей среды
(XXVIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Российский государственный гидрометеорологический университет	6
2	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	5
3	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	4
4	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	2
5	Сибирский федеральный университет	1
6	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	1
7	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	1

Вузы с наибольшим числом укрупненных групп специальностей, по которым были зачислены дипломанты олимпиад школьников без вступительных испытаний



№	Наименование вуза	Количество специальностей, по которым были зачислены дипломанты	Наименования укрупненных групп специальностей
1	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	13	физико-математические науки; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружений; приборостроение и оплотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; химическая и биотехнологии; технология продовольственных продуктов и потребительских товаров; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
2	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	12	физико-математические науки; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружения; транспортные средства; приборостроение и оплотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
3	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	12	физико-математические науки; информационная безопасность; геодезия и землеустройство; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; транспортные средства; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
4	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	10	физико-математические науки; гуманитарные науки; образование и педагогика; экономика и управление; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; приборостроение и оплотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
5	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	8	физико-математические науки; экономика и управление; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; транспортные средства; электронная техника, радиотехника и связь; информатика и вычислительная техника; строительство и архитектура
6	Санкт-Петербургский государственный университет	8	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; социальные науки; здравоохранение; экономика и управление; сфера обслуживания; информатика и вычислительная техника
7	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	7	авиационная и ракетно-космическая техника; транспортные средства; приборостроение и оплотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
8	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	7	энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружений; приборостроение и оплотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление
9	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	7	физико-математические науки; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; приборостроение и оплотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
10	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	7	математические науки; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; приборостроение и оплотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
11	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	6	физико-математические науки; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; приборостроение и оплотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление
12	Алтайский государственный университет	6	естественные науки; гуманитарные науки; социальные науки; экономика и управление; информационная безопасность; сфера обслуживания
13	Московский авиационный институт (НИУ)	6	физико-математические науки; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; авиационная и ракетно-космическая техника; приборостроение и оплотехника; информатика и вычислительная техника
14	Московский государственный горный университет	6	геология, разведка и разработка полезных ископаемых; металлургия, машиностроение и материалобработка; транспортные средства; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; технология продовольственных продуктов и потребительских товаров
15	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	6	энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; транспортные средства; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; строительство и архитектура
16	Сибирский федеральный университет	6	физико-математические науки; гуманитарные науки; экономика и управление; электронная техника, радиотехника и связь; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды

Вузы с наибольшим количеством укрупненных групп специальностей, в которых вузы являлись лидерами по числу дипломантов, зачисленных без вступительных испытаний



№	Название вуза	Количество укрупненных групп специальностей	Наименования укрупненных групп специальностей
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	9	информационная безопасность; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружения; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
2	Научно-исследовательский университет «Высшая школа экономики»	3	гуманитарные науки; социальные науки; экономика и управление
3	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова	2	физико-математические науки; естественные науки
4	Московский городской педагогический университет	1	образование и педагогика
5	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	1	здравоохранение
6	Российский государственный гуманитарный университет	1	культура и искусство
7	Алтайский государственный университет	1	сфера обслуживания
8	Красноярский государственный аграрный университет	1	сельское и рыбное хозяйство
9	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	1	геодезия и землеустройство
10	Московский государственный горный университет	1	геология, разведка и разработка полезных ископаемых
11	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	1	энергетика, энергетическое машиностроение, электротехника
12	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	1	химическая и биотехнологии
13	Сибирский государственный технологический университет	1	воспроизводство и переработка лесных ресурсов
14	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	1	технология продовольственных продуктов и потребительских товаров
15	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	1	строительство и архитектура
16	Российский государственный гидрометеорологический университет	1	безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
дипломантов олимпиад школьников,
приравненных к лицам, набравшим
максимальное количество баллов по ЕГЭ**

Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	828
2	Сибирский федеральный университет	736
3	Санкт-Петербургский государственный университет	408
4	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	385
5	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	372
6	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	275
7	Научно-исследовательский университет "Высшая школа экономики"	223
8	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	148
9	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	147
10	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	104



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, по федеральным округам

**Вузы с наибольшим числом зачисленных
дипломантов олимпиад школьников,
приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по Приволжскому федеральному округу**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (национальный исследовательский университет)	77
2	Уфимский государственный нефтяной технический университет	52
3	Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	14
4	Саратовская государственная юридическая академия	3
5	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	2
6	Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет	2
7	Вятский государственный гуманитарный университет	2
8	Казанский государственный энергетический университет	2
9	Пензенская государственная технологическая академия	2



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
дипломантов олимпиад школьников,
приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по Северо-Западному федеральному округу**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Санкт-Петербургский государственный университет	408
2	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	11
3	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	7
4	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	3
5	Северо-Западная академия государственной службы	2
6	Российский государственный педагогический университет им.А.И.Герцена (Спб)	2

**Вузы с наибольшим числом зачисленных
дипломантов олимпиад школьников,
приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по Сибирскому федеральному округу**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	736
2	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	88
3	Сибирский государственный университет путей сообщения	68
4	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	64
5	Красноярский государственный аграрный университет	24
6	Сибирский государственный технологический университет	24
7	Кемеровская государственная медицинская академия	9
8	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	8
9	Алтайский государственный университет	6
10	Бурятский государственный университет	4



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
дипломантов олимпиад школьников,
приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по Уральскому федеральному округу**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Челябинский государственный университет	19
2	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)	16
3	Тюменская государственная академия мировой экономики, управления и права	1
4	Тюменский государственный университет	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных
дипломантов олимпиад школьников,
приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по Центральному федеральному округу**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	828
2	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	385
3	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	372
4	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	275
5	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	223
6	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	148
7	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	147
8	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	104
9	Московский государственный педагогический университет	82
10	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	75
11	Московский педагогический государственный университет	67
12	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	67



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
дипломантов олимпиад школьников,
приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по Южному федеральному округу**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Волгоградский государственный университет	2
2	Кубанский государственный технологический университет	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
дипломантов олимпиад школьников,
приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по укрупненным группам специальностей**

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по физико-математическим наукам
(I укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский физико-технический университет (МФТИ)	365
2	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	292
3	Санкт-Петербургский государственный университет	181
4	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	82
5	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	26
6	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	24
7	Сибирский федеральный университет	22
8	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	9
9	Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	8
10	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	3

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по естественным наукам
(II укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	240
2	Санкт-Петербургский государственный университет	77
3	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	37
4	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	9
5	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	4
6	Сибирский федеральный университет	4
7	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	2
8	Московский педагогический государственный университет	2
9	Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК)	2
10	Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	1
11	Вятский государственный гуманитарный университет	1
12	Ярославский государственный университет имени П.Г.Демидова	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по гуманитарным наукам
(III укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	259
2	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	129
3	Санкт-Петербургский государственный университет	88
4	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	68
5	Московский городской педагогический университет	65
6	Московский педагогический государственный университет	27
7	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	12
8	Челябинский государственный университет	9
9	Российский государственный гуманитарный университет	6
10	Алтайский государственный университет	6
11	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	6



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по социальным наукам
(IV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский педагогический государственный университет	6
2	Санкт-Петербургский государственный университет	6
3	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	2
4	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	2
5	Финансовый университет при Правительстве РФ	1
6	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	1
7	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, в сфере образования и педагогики
(V укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский педагогический государственный университет	27
2	Московский городской педагогический университет	16
3	Костромской государственный университет имени Н.А.Некрасова	6
4	Сибирский федеральный университет	1
5	Российский государственный педагогический университет им.А.И.Герцена (Спб)	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере здравоохранения
(VI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	379
2	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	24
3	Санкт-Петербургский государственный университет	19
4	Кемеровская государственная медицинская академия	9
5	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	5
6	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	2
7	Бурятский государственный университет	2



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере культуры и искусства
(VII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Санкт-Петербургский государственный университет	2

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере экономики и управления
(VIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	132
2	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	15
3	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	11
4	Финансовый университет при Правительстве РФ	10
5	Санкт-Петербургский государственный университет	9
6	Челябинский государственный университет	6
7	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	6
8	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	6
9	Московский авиационный институт (НИУ)	5
10	Московский государственный горный университет	5
11	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	5

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере информационной безопасности
(IX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	56
2	Сибирский федеральный университет	31
3	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	25
4	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	17
5	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	10
6	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	9
7	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	5
8	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	5
9	Челябинский государственный университет	4
10	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	2
11	Волгоградский государственный университет	1
12	Кубанский государственный технологический университет	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере обслуживания
(X укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Санкт-Петербургский государственный университет	9
2	Ярославский государственный университет имени П.Г.Демидова	1
3	Белгородский государственный университет (НИУ)	1
4	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	1



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, в сфере сельского и рыбного хозяйства (XI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Красноярский государственный аграрный университет	6



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере геодезии и землеустройства
(XII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Красноярский государственный аграрный университет	9
2	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	3
3	Санкт-Петербургский государственный университет	2
4	Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК)	1



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, в сфере геологии, разведки и разработки полезных ископаемых (XIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	70
2	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	48
3	Уфимский государственный нефтяной технический университет	27
4	Санкт-Петербургский государственный университет	11
5	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	1



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, в сфере энергетики, энергетического машиностроения и электротехники (XIV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	111
2	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	73
3	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	57
4	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	24
5	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	12
6	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	3
7	Казанский государственный энергетический университет	2
8	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	1
9	Уфимский государственный нефтяной технический университет	1

Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, в сфере металлургии, машиностроения и материаловедения (XV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	39
2	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	7
3	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	5
4	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	5
5	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	4
6	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	4
7	Сибирский государственный технологический университет	3
8	Уфимский государственный нефтяной технический университет	2



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, в сфере авиационной и ракетно-космической техники (XVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	10
2	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	8
3	Московский авиационный институт (НИУ)	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере транспортных средств
(XIX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	70
2	Сибирский государственный университет путей сообщения	27
3	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	7
4	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	5
5	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	4
6	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	4
7	Московский государственный строительный университет (МГСУ)	1
8	Сибирский государственный технологический университет	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере приборостроения и оптотехники
(XX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	14
2	Сибирский федеральный университет	3
3	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	1



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, в сфере электронной техники, радиотехники и связи (XXI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	20
2	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	14
3	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	4
4	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	2
5	Белгородский государственный университет (НИУ)	1

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере автоматики и управления
(XXII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	59
2	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	28
3	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	19
4	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	18
5	Сибирский государственный технологический университет	6
6	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	5
7	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	5
8	Сибирский государственный университет путей сообщения	3
9	Уфимский государственный нефтяной технический университет	2
10	Московский авиационный институт (НИУ)	2
11	Московский педагогический государственный университет	2

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере информатики и вычислительной техники
(XXIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	128
2	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	49
3	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	38
4	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	17
5	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	15
6	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	12
7	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	12
8	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	10
9	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	9
10	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	8



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере химической и биотехнологий
(XXIV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	18
2	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	14
3	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	6
4	Уфимский государственный нефтяной технический университет	4
5	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	2



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, в сфере воспроизводства и переработки лесных ресурсов (XXV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский государственный технологический университет	6



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере технологии продовольственных продуктов
и потребительских товаров
(XXVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Красноярский государственный аграрный университет	8
2	Сибирский федеральный университет	3
3	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
в сфере строительства и архитектуры
(XXVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	139
2	Сибирский государственный университет путей сообщения	30
3	Московский государственный строительный университет (МГСУ)	22
4	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	19
5	Уфимский государственный нефтяной технический университет	12
6	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	2
7	Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет	2
8	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	1



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ, в сфере безопасности жизнедеятельности, природообустройства и защиты окружающей среды (XXVIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Сибирский федеральный университет	17
2	Академия государственной противопожарной службы МЧС России	3
3	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	3
4	Сибирский государственный технологический университет	2
5	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	1
6	Красноярский государственный аграрный университет	1
7	Сибирский государственный университет путей сообщения	1
8	Уфимский государственный нефтяной технический университет	1
9	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	1

Вузы с наибольшим числом укрупненных групп специальностей, по которым были зачислены дипломанты олимпиад школьников, приравненные к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ



№	Наименование вуза	Количество специальностей, по которым были зачислены дипломанты	Наименования укрупненных групп специальностей
1	Сибирский федеральный университет	17	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; образование и педагогика; информационная безопасность; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; химическая и биотехнологии; технология продовольственных продуктов и потребительских товаров; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
2	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	12	экономика и управление; информационная безопасность; геодезия и землеустройство; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; транспортные средства; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; химическая и биотехнологии; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
3	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	11	естественные науки; гуманитарные науки; экономика и управление; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; приборостроение и оптотехника; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; химическая и биотехнологии; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
4	Санкт-Петербургский государственный университет	11	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; социальные науки; здравоохранение; культура и искусство; экономика и управление; сфера обслуживания; геодезия и землеустройство; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; информатика и вычислительная техника
5	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	11	физико-математические науки; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; авиационная и ракетно-космическая техника; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
6	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	8	физико-математические науки; экономика и управление; информационная безопасность; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
7	Уфимский государственный нефтяной технический университет	8	геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; химическая и биотехнологии; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
8	Московский педагогический государственный университет	7	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; социальные науки; образование и педагогика; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
9	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	7	физико-математические науки; гуманитарные науки; экономика и управление; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; информатика и вычислительная техника
10	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	7	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; социальные науки; здравоохранение; экономика и управление; информатика и вычислительная техника
11	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	6	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; социальные науки; здравоохранение; экономика и управление
12	Сибирский государственный технологический университет	6	металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; воспроизводство и переработка лесных ресурсов; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
13	Сибирский государственный университет путей сообщения	6	экономика и управление; транспортные средства; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды

Вузы с наибольшим числом укрупненных групп специальностей, в которых вузы являлись лидерами по количеству дипломантов олимпиад школьников, зачисленных как приравненные к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ



№	Название вуза	Количество укрупненных групп специальностей	Наименования укрупненных групп специальностей
1	Сибирский федеральный университет	11	геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; транспортные средства; приборостроение и оплотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; химическая и биотехнологии; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
2	Красноярский государственный аграрный университет	3	сельское и рыбное хозяйство; геодезия и землеустройство; технология продовольственных продуктов и потребительских товаров
3	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова	2	естественные науки; гуманитарные науки;
4	Московский педагогический государственный университет	2	социальные науки; образование и педагогика
5	Санкт-Петербургский государственный университет	2	культура и искусство; сфера обслуживания
6	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	2	авиационная и ракетно-космическая техника;
7	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	1	физико-математические науки
8	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	1	здравоохранение
9	Научно-исследовательский университет «Высшая школа экономики»	1	экономика и управление
10	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	1	информационная безопасность
11	Сибирский государственный технологический университет	1	воспроизводство и переработка лесных ресурсов



**Вузы с наибольшим числом зачисленных
дипломантов олимпиад школьников,
приравненных к лицам, успешно прошедшим
дополнительные вступительные испытания**

**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания**



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	556
2	Санкт-Петербургский государственный университет	8
3	Академия государственной противопожарной службы МЧС России	3
4	Уфимский государственный нефтяной технический университет	2
5	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	1
6	Московский педагогический государственный университет	1



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, по федеральным округам



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания по Приволжскому федеральному округу

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Уфимский государственный нефтяной технический университет	2

Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания по Северо-Западному федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Санкт-Петербургский государственный университет	8



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания по Центральному федеральному округу

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	556
2	Академия государственной противопожарной службы МЧС России	3
3	Московский педагогический государственный университет	1
4	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	1



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, по укрупненным группам специальностей



Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, по физико-математическим наукам (I укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	234



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов олимпиад школьников, приравненных к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, по естественным наукам
(II укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	70



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания,
по гуманитарным наукам
(III укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	230



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания,
по социальным наукам
(IV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский педагогический государственный университет	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания,
в сфере экономики и управления
(VIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	22



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания,
в сфере автоматике и управления
(XXII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Уфимский государственный нефтяной технический университет	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания,
в сфере строительства и архитектуры
(XXVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	1
2	Уфимский государственный нефтяной технический университет	1



**Вузы с наибольшим числом зачисленных дипломантов
олимпиад школьников, приравненных к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания,
в сфере безопасности жизнедеятельности,
природообустройства и защиты окружающей среды
(XXVIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	Академия государственной противопожарной службы МЧС России	3



**Вузы с наибольшим числом укрупненных групп специальностей,
по которым были зачислены дипломанты олимпиад школьников,
приравненные к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания**

№	Наименование вуза	Количество специальностей, по которым были зачислены дипломанты	Наименования укрупненных групп специальностей
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	4	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; экономика и управление
2	Уфимский государственный нефтяной технический университет	2	автоматика и управление; строительство и архитектура
3	Академия государственной противопожарной службы МЧС России	1	безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
4	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	1	строительство и архитектура
5	Санкт-Петербургский государственный университет	1	гуманитарные науки

**Вузы с наибольшим числом укрупненных групп специальностей, в которых вузы
являлись лидерами
по количеству зачисленных дипломантов олимпиад школьников,
приравненных к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания**



№	Название вуза	Количество укрупненных групп специальностей	Наименования укрупненных групп специальностей
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	4	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; экономика и управление
2	Московский педагогический государственный университет	1	социальные науки
3	Уфимский государственный нефтяной технический университет	1	автоматика и управление
4	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г.Шухова	1	строительство и архитектура
5	Академия государственной противопожарной службы МЧС России	1	безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды



Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников

Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Научно-исследовательский университет «Высшая школа экономики»	65,05
2	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	50,80
3	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	50,22
4	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	47,95
5	Финансовый университет при Правительстве РФ	43,24
6	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	35,66
7	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	33,25
8	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	31,69
9	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	25,30
10	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	22,83



**Вузы с наибольшей долей выполнения
заявленного плана приема дипломантов
олимпиад школьников
по федеральным округам**

Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников по Дальневосточному федеральному округу



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга	4,48
2	Дальневосточный государственный университет путей сообщения	2,04
3	Тихоокеанский государственный университет	0,31
4	Дальневосточный федеральный университет	0,04

Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников по Приволжскому федеральному округу



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	16,99
2	Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского	4,85
3	Уфимский государственный нефтяной технический университет	1,68
4	Казанский государственный медицинский университет-Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации	1,49
5	Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет	1,19
6	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	0,91
7	Самарский государственный университет	0,77
8	Казанский государственный энергетический университет	0,48
9	Вятский государственный гуманитарный университет	0,44
10	Ижевский государственный технический университет	0,43

Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников по Северо-Западному федеральному округу



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	25,30
2	Санкт-Петербургский государственный университет	20,38
3	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" имени Д.Ф.Устинова	8,57
4	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" имени В.И.Ульянова (Ленина)	5,79
5	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования	5,64
6	Северо-Западная академия государственной службы	1,61
7	Российский государственный педагогический университет имени А.И.Герцена (СПб)	0,54
8	Вологодский государственный педагогический университет	0,52

Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников по Сибирскому федеральному округу



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	31,69
2	Сибирский федеральный университет	14,21
3	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	11,60
4	Иркутский государственный лингвистический университет	11,43
5	Сибирский государственный университет путей сообщения	11,33
6	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	10,78
7	Алтайский государственный университет	3,71
8	Сибирский государственный технологический университет	3,25
9	Красноярский государственный аграрный университет	2,79
10	Новосибирский государственный педагогический университет	2,50



Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников по Уральскому федеральному округу

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Челябинский государственный университет	5,85
2	Тюменский государственный университет	3,67
3	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	2,82
4	Тюменская государственная академия мировой экономики, управления и права	0,29

Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников по Центральному федеральному округу



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Научно-исследовательский университет «Высшая школа экономики»	65,05
2	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	50,80
3	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	50,22
4	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	47,95
5	Финансовый университет при Правительстве РФ	43,24
6	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	35,66
7	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	33,25
8	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	22,83
9	Российский государственный гуманитарный университет	17,10
10	Московский городской педагогический университет	16,08

Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников по Южному федеральному округу



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Волгоградский государственный технический университет	0,78
2	Волгоградский государственный университет	0,33



**Вузы с наибольшей долей выполнения
заявленного плана приема дипломантов
олимпиад школьников
по укрупненным группам специальностей**

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана
приема дипломантов олимпиад школьников
по физико-математическим наукам
(I укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	82,22
2	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	62,22
3	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	53,08
4	Московский физико-технический университет (МФТИ)	51,07
5	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	41,16
6	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	40,95
7	Санкт-Петербургский государственный университет	34,62
8	Финансовый университет при Правительстве РФ	32,50
9	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	23,08
10	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	22,00

Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников по естественным наукам



(II укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	160,00
2	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	51,64
3	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	34,55
4	Санкт-Петербургский государственный университет	32,43
5	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	20,00
6	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	15,29
7	Российский государственный гидрометеорологический университет	6,15
8	Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК)	3,33
9	Алтайский государственный университет	3,00
10	Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского	2,78

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана
приема дипломантов олимпиад школьников
по гуманитарным наукам
(III укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	67,39
2	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	64,10
3	Московский городской педагогический университет	43,33
4	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	41,86
5	Российский государственный гуманитарный университет	27,33
6	Финансовый университет при Правительстве РФ	27,27
7	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	20,00
8	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	20,00
9	Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга	18,75
10	Московский педагогический государственный университет	16,36

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана
приема дипломантов олимпиад школьников
по социальным наукам
(IV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	32,00
2	Московский педагогический государственный университет	12,50
3	Финансовый университет при Правительстве РФ	12,00
4	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	10,00
5	Воронежский государственный университет	6,67
6	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	6,67
7	Санкт-Петербургский государственный университет	6,36
8	Челябинский государственный университет	5,00
9	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	4,00
10	Российский государственный педагогический университет имени А.И.Герцена (Спб)	2,86

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана
приема дипломантов олимпиад школьников
в сфере образования и педагогики
(V укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	8,00
2	Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга	6,67
3	Московский городской педагогический университет	6,67
4	Костромской государственный университет имени Н.А.Некрасова	3,55
5	Московский педагогический государственный университет	2,30
6	Вологодский государственный педагогический университет	0,70
7	Тульский государственный педагогический университет имени Л.Н. Толстого	0,50
8	Сибирский федеральный университет	0,30
9	Российский государственный педагогический университет имени А.И.Герцена (Спб)	0,09

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана
приема дипломантов олимпиад школьников
в сфере здравоохранения
(VI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	77,14
2	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	70,00
3	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова	33,88
4	Санкт-Петербургский государственный университет	26,74
5	Бурятский государственный университет	3,64
6	Казанский государственный медицинский университет	1,59
7	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	1,14



Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников в сфере культуры и искусства (VII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Российский государственный гуманитарный университет	20,00
2	Санкт-Петербургский государственный университет	2,86



Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников в сфере экономики и управления (VIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	71,55
2	Финансовый университет при Правительстве РФ	48,05
3	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	30,00
4	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	18,58
5	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	16,00
6	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	15,84
7	Московский государственный горный университет	11,36
8	Российский государственный университет инновационных технологий и предпринимательства (РГУИТП)	10,53
9	Челябинский государственный университет	10,00
10	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	7,69

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана
приема дипломантов олимпиад школьников
в сфере информационной безопасности
(IX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	100,00
2	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	80,65
3	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	73,26
4	Сибирский федеральный университет	68,89
5	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	63,64
6	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	62,50
7	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	56,00
8	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	34,00
9	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" имени В.И.Ульянова (Ленина)	20,00
10	Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского	15,69



**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана
приема дипломантов олимпиад школьников
в сфере обслуживания
(X укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Санкт-Петербургский государственный университет	33,33
2	Алтайский государственный университет	6,67
3	Ярославский государственный университет имени П.Г.Демидова	5,00
4	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	5,00



**Вуз с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере сельского и рыбного хозяйства
(XI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Красноярский государственный аграрный университет	1,40



Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема дипломантов олимпиад школьников в сфере геодезии и землеустройства (XII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Санкт-Петербургский государственный университет	20,00
2	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	13,33
3	Красноярский государственный аграрный университет	12,00
4	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	4,00
5	Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК)	0,47

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере геологии, разведки и разработки полезных ископаемых
(XIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Санкт-Петербургский государственный университет	44,00
2	Сибирский федеральный университет	15,49
3	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	12,00
4	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	6,67
5	Уфимский государственный нефтяной технический университет	2,98
6	Московский государственный горный университет	2,57

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере энергетики, энергетического машиностроения и электротехники
(XIV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	46,54
2	Сибирский федеральный университет	28,83
3	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	20,00
4	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	16,25
5	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	16,00
6	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	12,28
7	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	12,24
8	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	12,00
9	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	11,90
10	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	10,00

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере металлургии, машиностроения и материалообработки
(XV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	20,00
2	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	16,60
3	Челябинский государственный университет	8,33
4	Сибирский федеральный университет	7,03
5	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	6,67
6	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	6,15
7	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	6,09
8	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	5,00
9	Московский государственный горный университет	4,00
10	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	4,00



**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере авиационной и ракетно-космической техники
(XVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	22,75
2	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	8,60
3	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	5,71
4	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	5,31
5	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	3,95
6	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	1,82
7	Московский авиационный институт (НИУ)	1,18
8	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	1,00



**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере оружия и системы вооружения
(XVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	17,5
2	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	3,33
3	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	2,22

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере транспортных средств
(XIX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	43,10
2	Сибирский федеральный университет	16,95
3	Сибирский государственный университет путей сообщения	15,25
4	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	14,00
5	Сибирский государственный технологический университет	5,00
6	Московский государственный горный университет	4,00
7	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	4,00
8	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	2,50
9	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	2,43
10	Московский государственный строительный университет (МГСУ)	1,85

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере приборостроения и оптотехники
(XX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	42,70
2	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	18,00
3	Сибирский федеральный университет	15,00
4	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	10,00
5	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	7,06
6	Национальный исследовательский университет "МЭИ"	5,33
7	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	4,00
8	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	3,20
9	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	3,13
10	Московский авиационный институт (НИУ)	2,22

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере электронной техники, радиотехники и связи
(XXI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	40,21
2	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	16,00
3	Сибирский федеральный университет	12,35
4	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	12,07
5	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	8,59
6	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	6,10
7	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	6,00
8	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	5,63
9	Тихоокеанский государственный университет	4,00
10	Ярославский государственный университет имени П.Г.Демидова	4,00

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере автоматики и управления
(XXII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	55,82
2	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	38,00
3	Сибирский федеральный университет	32,78
4	Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева	24,00
5	Сибирский государственный университет путей сообщения	20,00
6	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	18,84
7	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	14,71
8	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	14,29
9	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	13,33
10	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	13,04

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере информатики и вычислительной техники
(XXIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	61,67
2	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	47,67
3	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	45,04
4	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	38,46
5	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	30,91
6	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)-(Московский инженерно-физический институт)	27,53
7	Сибирский федеральный университет	27,53
8	Санкт-Петербургский государственный университет	25,00
9	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	20,00
10	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	20,00



**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере химической и биотехнологий
(XXIV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Сибирский федеральный университет	27,69
2	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	7,50
3	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	5,66
4	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	3,08
5	Уфимский государственный нефтяной технический университет	0,64



**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере воспроизводства и переработки лесных ресурсов
(XXV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Сибирский государственный технологический университет	2,33



**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере технологии продовольственных продуктов и потребительских
товаров
(XXVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	40,00
2	Московский государственный горный университет	12,00
3	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева	10,00
4	Сибирский федеральный университет	8,57
5	Красноярский государственный аграрный университет	6,40
6	Орловский государственный университет (УНПК)	1,43

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере строительства и архитектуры
(XXVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Сибирский федеральный университет	22,80
2	Сибирский государственный университет путей сообщения	11,76
3	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	4,00
4	Московский государственный университет путей сообщения (МИИТ)	3,85
5	Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова	3,33
6	Уфимский государственный нефтяной технический университет	3,25
7	Воронежский государственный архитектурно-строительный университет	2,53
8	Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)	1,67
9	Ижевский государственный технический университет	1,63
10	Московский государственный строительный университет (МГСУ)	1,49

**Вузы с наибольшей долей выполнения заявленного плана приема
дипломантов олимпиад школьников
в сфере безопасности жизнедеятельности, природообустройства
и защиты окружающей среды
(XXVIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название вуза	Доля принятых дипломантов от заявленного плана приема победителей олимпиад школьников (%)
1	Сибирский федеральный университет	24,00
2	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	16,00
3	Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана	14,29
4	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	11,54
5	Сибирский государственный университет путей сообщения	10,00
6	Южно-Уральский государственный университет (НИУ)	8,00
7	Сибирский государственный технологический университет	6,90
8	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им.В.И.Ульянова (Ленина)	5,00
9	Российский государственный гидрометеорологический университет	2,35
10	Красноярский государственный аграрный университет	2,00
11	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	2,00

**Вузы с наибольшим числом укрупненных групп специальностей,
в которых вузы являлись лидерами по выполнению плана приема
зачисленных дипломантов олимпиад школьников**



№	Название вуза	Количество укрупненных групп специальностей	Наименования укрупненных групп специальностей
1	Сибирский федеральный университет	5	энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; транспортные средства; химическая и биотехнологии; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
2	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	4	гуманитарные науки; социальные науки; экономика и управление; информатика и вычислительная техника
3	Санкт-Петербургский государственный университет	3	сфера обслуживания; геодезия и землеустройство; геология, разведка и разработка полезных ископаемых
4	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики	2	физико-математические науки; образование и педагогика
5	Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)	2	оружие и системы вооружения; технология продовольственных продуктов и потребительских товаров
6	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова	1	здравоохранение
7	Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России	1	естественные науки
8	Красноярский государственный аграрный университет	1	сельское и рыбное хозяйство;
9	Российский государственный гуманитарный университет	1	культура и искусство
10	Московский государственный физико-технический университет (МФТИ)	1	информационная безопасность
11	Национальный исследовательский ядерный университет (НИЯУ МИФИ)- (Московский инженерно-физический институт)	1	металлургия, машиностроение и материалобработка
12	Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф.Устинова	1	авиационная и ракетно-космическая техника;
13	Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (НИУ)	1	приборостроение и оплотехника
14	Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	1	электронная техника, радиотехника и связь
15	Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	1	автоматика и управление
16	Сибирский государственный технологический университет	1	воспроизводство и переработка лесных ресурсов



Рейтинг олимпиад - 2011



Рейтинг олимпиад по числу поступивших дипломантов олимпиад школьников – 2011

Олимпиады – лидеры рейтинга поступивших дипломантов олимпиад школьников



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	1058
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	354
3	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	305
4	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	199
5	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	194
6	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	180
7	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	146
8	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	100
9	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	92
10	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	82



Рейтинг олимпиад по числу поступивших дипломантов олимпиад школьников по федеральным округам

Олимпиады - лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011 по Дальневосточному федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	67. Региональная олимпиада школьников Хабаровской краевой заочной физико-математической школы и Совета ректоров вузов Хабаровского края и Еврейской автономной области	6

Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011 по Приволжскому федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	154
2	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	102
3	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	62
4	19. Межрегиональная олимпиада школьников	54
5	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	38
6	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	18
7	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	16
8	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СлбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	14
9	20. Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	12
10	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	10

Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011 по Северо-Западному федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	160
2	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	22
3	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	16
4	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	8
5	17. Межрегиональная олимпиада по научному краеведению "Мир через культуру"	6
6	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	6
7	3. Балтийский научно-инженерный конкурс	2
8	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	2
9	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2
10	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	2
11	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	2
12	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	2

Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011 по Сибирскому федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	486
2	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	156
3	58. Открытая региональная межвузовская олимпиада (ОРМО) вузов Томской области	12
4	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	12
5	56. Открытая олимпиада школьников по программированию	8
6	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	6
7	11. Герценовская олимпиада школьников	4
8	12. Городская открытая олимпиада школьников по физике	4
9	48. Олимпиада школьников по информатике и программированию	4
10	55. Открытая олимпиада школьников "Информационные технологии"	4
11	19. Межрегиональная олимпиада школьников	4
12	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	4

Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011 по Уральскому федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	142
2	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	49
3	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	20
4	57. Открытая олимпиада школьников по физике Башкирского государственного университета	18
5	58. Открытая региональная межвузовская олимпиада (ОРМО) вузов Томской области	8
6	19. Межрегиональная олимпиада школьников	7
7	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	7
8	56. Открытая олимпиада школьников по программированию	5
9	18. Межрегиональная олимпиада по праву	4
10	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	4

Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011 по Центральному федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	174
2	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	164
3	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	90
4	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	75
5	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СпбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	40
6	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	36
7	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	34
8	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	33
9	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	32
10	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	26

Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011 по Южному федеральному округу



№	Название вуза	Всего принято дипломантов
1	4. Волгоградская олимпиада школьников "Политехник"	16
2	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	2
3	40. Олимпиада школьников "Государственный аудит"	2
4	42. Олимпиада школьников "Ломоносов"	2

**Олимпиады – лидеры рейтинга
предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по количеству федеральных округов, в которых были зачислены дипломанты**



№	Наименование олимпиады	Количество округов, в которых по данной олимпиаде были зачислены дипломанты	Наименования федеральных округов
1	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	5	Приволжский, Северо-Западный, Сибирский, Центральный, Южный
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	5	Приволжский, Северо-Западный, Сибирский, Уральский, Центральный
3	19. Межрегиональная олимпиада школьников	4	Приволжский, Сибирский, Уральский, Центральный
4	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	4	Северо-Западный, Сибирский, Уральский, Центральный
5	12. Городская открытая олимпиада школьников по физике	3	Сибирский, Уральский, Центральный
6	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	3	Приволжский, Северо-Западный, Центральный
7	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	3	Приволжский, Сибирский, Центральный
8	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СПбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	3	Приволжский, Сибирский, Центральный
9	24. Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	3	Приволжский, Сибирский, Центральный
10	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	3	Приволжский, Северо-Западный, Центральный
11	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	3	Приволжский, Сибирский, Центральный
12	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	3	Северо-Западный, Уральский, Центральный
13	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	3	Приволжский, Северо-Западный, Центральный
14	53. Открытая Интернет-олимпиада школьников по математике	3	Приволжский, Уральский, Центральный
15	58. Открытая региональная межвузовская олимпиада (ОРМО) вузов Томской области	3	Сибирский, Уральский, Центральный
16	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	3	Северо-Западный, Уральский, Центральный
17	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	3	Приволжский, Северо-Западный, Центральный

**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
победителей олимпиад – 2011 по количеству федеральных округов,
в которых олимпиады являлись победителями по числу зачисленных в
вузы дипломантов олимпиад школьников**



№	Наименование олимпиады	Количество округов, в которых данная олимпиада являлась победителем	Наименования федеральных округов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	2	Сибирский ФО, Уральский ФО
2	67. Региональная олимпиада школьников Хабаровской краевой заочной физико-математической школы и Совета ректоров вузов Хабаровского края и Еврейской автономной области	1	Дальневосточный ФО
3	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	1	Приволжский ФО
4	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	1	Северо-Западный ФО
5	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1	Центральный ФО
6	4. Волгоградская олимпиада школьников "Политехник"	1	Южный ФО



Рейтинг олимпиад по числу поступивших дипломантов по укрупненным группам специальностей - 2011

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 по физико-математическим наукам (I укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	285
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	98
3	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	46
4	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	44
5	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	30
6	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	30
7	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	29
8	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	27
9	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	24
10	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	17

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 по естественным наукам (II укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	86
2	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	29
3	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	22
4	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	7
5	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	6
6	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	2
7	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1
8	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	1

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 по гуманитарным наукам (III укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	64
2	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	25
3	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	21
4	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	15
5	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	9
6	42. Олимпиада школьников "Ломоносов"	8
7	19. Межрегиональная олимпиада школьников	7
8	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	5
9	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	4
10	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	4

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
по социальным наукам
(IV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	46. Олимпиада школьников "Учитель школы будущего"	8
2	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	5
3	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	2
4	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	2
5	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1
6	34. Олимпиада РГГУ для школьников	1
7	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	1
8	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	1

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере образования и педагогики (V укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	13
2	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	12
3	63. Региональная олимпиада для школьников Совета ректоров вузов Камчатского края	5
4	34. Олимпиада РГГУ для школьников	3
5	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	2
6	46. Олимпиада школьников "Учитель школы будущего"	2
7	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	1

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
в сфере здравоохранения
(VI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	21
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	16
3	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	10
4	56. Открытая олимпиада школьников по программированию	2
5	11. Герценовская олимпиада школьников	2
6	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	1
7	44. Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	1

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере экономики и управления (VIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	52
2	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СпбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	38
3	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	23
4	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	21
5	9. Всероссийский творческий конкурс "Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!"	18
6	19. Межрегиональная олимпиада школьников	13
7	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	13
8	42. Олимпиада школьников "Ломоносов"	12
9	46. Олимпиада школьников "Учитель школы будущего"	11
10	58. Открытая региональная межвузовская олимпиада (ОРМО) вузов Томской области	9
11	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	8
12	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	6

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере экономики и управления (VIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
13	41. Олимпиада школьников "Интеллектуальный марафон имени Н.Д.Кондратьева"	6
14	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	6
15	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	5
16	53. Открытая Интернет-олимпиада школьников по математике	5
17	44. Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	4
18	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	4
19	23. Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных учреждений	3
20	27. Межрегиональный экономический фестиваль школьников "Сибириада. Шаг в мечту"	3
21	20. Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	2
22	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	2
23	24. Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	2
24	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	2

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
в сфере экономики и управления
(VIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
25	45. Олимпиада школьников "Турнир имени М.В.Ломоносова"	2
26	26. Межрегиональная предметная олимпиада Казанского федерального университета	1
27	29. Многопрофильная олимпиада ПСТГУ "Аксиос"	1
28	30. Московская олимпиада школьников	1
29	34. Олимпиада РГГУ для школьников	1
30	39. Олимпиада школьников "Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	1
31	55. Открытая олимпиада школьников "Информационные технологии"	1
32	62. Региональная межпредметная олимпиада школьников по экономике	1
33	63. Региональная олимпиада для школьников Совета ректоров вузов Камчатского края	1
34	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	1

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере информационной безопасности (IX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	98
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	21
3	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	16
4	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	15
5	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	11
6	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	9
7	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	9
8	19. Межрегиональная олимпиада школьников	7
9	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	4
10	57. Открытая олимпиада школьников по физике Башкирского государственного университета	4
11	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	3
12	20. Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	2

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере информационной безопасности (IX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
13	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	2
14	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	2
15	53. Открытая Интернет-олимпиада школьников по математике	2
16	55. Открытая олимпиада школьников "Информационные технологии"	2
17	39. Олимпиада школьников "Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	1
18	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	1
19	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	1
20	12. Городская открытая олимпиада школьников по физике	1
21	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СлбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	1
22	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	1
23	23. Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных учреждений	1
24	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	1

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
в сфере обслуживания
(X укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	6
2	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	1

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
в сфере сельского и рыбного хозяйства
(XI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	19. Межрегиональная олимпиада школьников	1

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
в сфере геодезии и землеустройства
(XII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	19. Межрегиональная олимпиада школьников	3

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
в сфере геологии, разведки и разработки полезных ископаемых
(XIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	14
2	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	10
3	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере энергетики, энергетического машиностроения и электротехники



(XIV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	123
2	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	117
3	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	24
4	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	13
5	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	13
6	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	13
7	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	8
8	39. Олимпиада школьников "Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	8
9	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	4
10	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	4
11	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	3
12	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	2
13	19. Межрегиональная олимпиада школьников	1

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере энергетики, энергетического машиностроения и электротехники



(XIV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
14	12. Городская открытая олимпиада школьников по физике	1
15	57. Открытая олимпиада школьников по физике Башкирского государственного университета	1
16	63. Региональная олимпиада для школьников Совета ректоров вузов Камчатского края	1
17	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	1
18	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	1
19	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	1
20	30. Московская олимпиада школьников	1

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере металлургии, машиностроения и материалообработки (XV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	84
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	12
3	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	4
4	19. Межрегиональная олимпиада школьников	2
5	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	2
6	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1
7	45. Олимпиада школьников "Турнир имени М.В.Ломоносова"	1
8	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	1
9	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	1
10	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	1

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере авиационной и ракетно-космической техники (XVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	113
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	23
3	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	7
4	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	2
5	45. Олимпиада школьников "Турнир имени М.В.Ломоносова"	1
6	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	1
7	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	1
8	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	1
9	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	1
10	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	1

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
в сфере оружия и систем вооружения
(XVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	14
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	3

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере транспортных средств (XIX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	52
2	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	51
3	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	9
4	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	6
5	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	3
6	19. Межрегиональная олимпиада школьников	1
7	30. Московская олимпиада школьников	1
8	67. Региональная олимпиада школьников Хабаровской краевой заочной физико-математической школы и Совета ректоров вузов Хабаровского края и Еврейской автономной области	1
9	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	1
10	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	1
11	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	1
12	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	1

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
в сфере приборостроения и оптотехники
(XX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	76
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	11
3	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	4
4	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	4
5	20. Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	2
6	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1
7	19. Межрегиональная олимпиада школьников	1

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере электронной техники, радиотехники и связи (XXI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	78
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	11
3	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	7
4	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	4
5	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	3
6	19. Межрегиональная олимпиада школьников	3
7	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	2
8	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	2
9	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	1
10	24. Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	1
11	67. Региональная олимпиада школьников Хабаровской краевой заочной физико-математической школы и Совета ректоров вузов Хабаровского края и Еврейской автономной области	1

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
в сфере автоматике и управления
(XXII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	187
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	22
3	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	20
4	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	8
5	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	7
6	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	2
7	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	1
8	45. Олимпиада школьников "Турнир имени М.В.Ломоносова"	1
9	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	1
10	48. Олимпиада школьников по информатике и программированию	1
11	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	1

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере информатики и вычислительной техники (XXIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	177
2	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	26
3	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	19
4	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	16
5	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	14
6	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	13
7	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	10
8	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	4
9	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	3
10	19. Межрегиональная олимпиада школьников	3
11	30. Московская олимпиада школьников	2
12	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	2
13	20. Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	2
14	39. Олимпиада школьников "Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	2
15	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	2
16	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	2

Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011 в сфере воспроизводства и переработки лесных ресурсов (XXV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	24

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
в сфере технологии продовольственных продуктов и
потребительских товаров
(XXVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	4

**Олимпиады - лидеры рейтинга поступивших дипломантов – 2011
в сфере строительства и архитектуры
(XXVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	60
2	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	22
3	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	8
4	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	2
5	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	1
6	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	1
7	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	1

**Олимпиады –лидеры рейтинга поступивших дипломантов - 2011
в сфере строительства и архитектуры
(XXVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Наименование олимпиады	Количество дипломантов, поступивших в вузы-респонденты
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	7
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	7
3	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	3
4	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1
5	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1

Олимпиады – лидеры по числу укрупненных групп специальностей, по которым были зачислены дипломанты



№	Наименование олимпиады	Количество УГС, по которым были зачислены дипломанты олимпиад школьников	Наименования УГС
1	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	16	Физико-математические науки; естественные науки; социальные науки; экономика и управление; информационная безопасность; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; технология продовольственных продуктов и потребительских товаров; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
2	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	15	Физико-математические науки; гуманитарные науки; экономика и управление; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружения; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
3	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	14	Физико-математические науки; естественные науки; здравоохранение; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; транспортные средства; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; воспроизводство и переработка лесных ресурсов; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
4	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	13	Физико-математические науки; экономика и управление; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружения; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
5	19. Межрегиональная олимпиада школьников	12	Физико-математические науки; гуманитарные науки; экономика и управление; информационная безопасность; сельское и рыбное хозяйство; геодезия и землеустройство; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; информатика и вычислительная техника
6	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	11	Физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; экономика и управление; информационная безопасность; сфера обслуживания; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; авиационная и ракетно-космическая техника; электронная техника, радиотехника и связь; информатика и вычислительная техника; строительство и архитектура
7	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	11	Физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; социальные науки; образование и педагогика; экономика и управление; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
8	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	10	Физико-математические науки; информационная безопасность; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
9	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	9	Физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; социальные науки; здравоохранение; экономика и управление; сфера обслуживания; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; информатика и вычислительная техника
10	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	9	Физико-математические науки; информационная безопасность; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника

Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011 по укрупненным группам специальностей, в которых олимпиады являлись победителями



№	Наименование олимпиады	Количество УГС, по которым олимпиада являлась победителем	Наименования УГС
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	9	Информационная безопасность; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружения; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
2	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	4	Естественные науки; гуманитарные науки; здравоохранение; сфера обслуживания
3	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	3	Экономика и управление; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; технология продовольственных продуктов и потребительских товаров
4	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	3	Транспортные средства; воспроизводство и переработка лесных ресурсов; строительство и архитектура
5	19. Межрегиональная олимпиада школьников	2	Сельское и рыбное хозяйство; геодезия и землеустройство
6	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	1	Физико-математические науки
7	46. Олимпиада школьников "Учитель школы будущего"	1	Социальные науки
8	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	1	Образование и педагогика
9	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1	Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника



Рейтинг олимпиад по числу зачисленных без вступительных испытаний



Олимпиады- лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011 по числу зачисленных без экзаменов

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	861
2	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	157
3	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	111
4	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	103
5	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	98
6	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	78
7	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	59
8	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	56
9	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СпбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	42
10	19. Межрегиональная олимпиада школьников	25



Рейтинг олимпиад по числу зачисленных без вступительных испытаний по федеральным округам

**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных без экзаменов
по Дальневосточному федеральному округу**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	67. Региональная олимпиада школьников Хабаровской краевой заочной физико-математической школы и Совета ректоров вузов Хабаровского края и Еврейской автономной области	6

Олимпиады - лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011 по числу зачисленных без экзаменов по Приволжскому федеральному округу



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	136
2	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	38
3	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	22
4	19. Межрегиональная олимпиада школьников	16
5	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	14
6	20. Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	12
7	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СпбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	10
8	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	8
9	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	6
10	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	4
11	53. Открытая Интернет-олимпиада школьников по математике	4
12	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	4

**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных без экзаменов
по Северо-Западному федеральному округу**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	154
2	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	16
3	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	10
4	17. Межрегиональная олимпиада по научному краеведению "Мир через культуру"	6
5	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	6
6	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	6
7	3. Балтийский научно-инженерный конкурс	2
8	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	2
9	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2
10	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	2
11	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	2

**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных без экзаменов
по Сибирскому федеральному округу**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	180
2	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	108
3	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	12
4	48. Олимпиада школьников по информатике и программированию	4
5	55. Открытая олимпиада школьников "Информационные технологии"	4
6	11. Герценовская олимпиада школьников	2
7	12. Городская открытая олимпиада школьников по физике	2
8	19. Межрегиональная олимпиада школьников	2
9	24. Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	2

**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных без экзаменов
по Уральскому федеральному округу**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	20
2	57. Открытая олимпиада школьников по физике Башкирского государственного университета	10
3	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	7
4	19. Межрегиональная олимпиада школьников	3
5	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	3
6	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	2

**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных без экзаменов
по Центральному федеральному округу**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	153
2	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	102
3	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	47
4	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СлбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	37
5	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	23
6	9. Всероссийский творческий конкурс "Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!"	18
7	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	16
8	19. Межрегиональная олимпиада школьников	15
9	46. Олимпиада школьников "Учитель школы будущего"	15
10	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	15

**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных без экзаменов
по Южному федеральному округу**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	4. Волгоградская олимпиада школьников "Политехник"	14
2	40. Олимпиада школьников "Государственный аудит"	2
3	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	2



**Рейтинг олимпиад по числу зачисленных
без вступительных испытаний
по укрупненным группам специальностей**



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по физико-математическим наукам
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(I укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	73
2	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	40
3	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	35
4	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	13
5	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	11
6	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	8
7	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	7
8	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	6
9	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СлбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	5
10	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	5
11	57. Открытая олимпиада школьников по физике Башкирского государственного университета	5



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по естественным наукам
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(II укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	41
2	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	10
3	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	7
4	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	5
5	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	1

**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по гуманитарным наукам
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(III укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	17
2	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	8
3	19. Межрегиональная олимпиада школьников	4
4	42. Олимпиада школьников "Ломоносов"	4
5	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	3
6	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	3
7	63. Региональная олимпиада для школьников Совета ректоров вузов Камчатского края	3
8	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	3
9	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	2
10	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СпбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	2
11	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	2
12	58. Открытая региональная межвузовская олимпиада (ОРМО) вузов Томской области	2
13	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	2

**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по социальным наукам
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(IV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	46. Олимпиада школьников "Учитель школы будущего"	3
2	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1
3	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	1
4	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере образования и педагогики
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(V укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	63. Региональная олимпиада для школьников Совета ректоров вузов Камчатского края	5
2	46. Олимпиада школьников "Учитель школы будущего"	2
3	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере здравоохранения
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(VI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	8
2	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	5
3	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	5
4	11. Герценовская олимпиада школьников	1
5	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	1
6	44. Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере экономики и управления
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(VIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	38
2	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СпбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	35
3	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	21
4	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	20
5	9. Всероссийский творческий конкурс "Миссия выполнима. Твое призвание-финансист!"	18
6	19. Межрегиональная олимпиада школьников	12
7	46. Олимпиада школьников "Учитель школы будущего"	11
8	42. Олимпиада школьников "Ломоносов"	8
9	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	6
10	41. Олимпиада школьников "Интеллектуальный марафон имени Н.Д.Кондратьева"	6
11	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	6



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере информационной безопасности
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(IX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	9
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	9
3	20. Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	2
4	55. Открытая олимпиада школьников "Информационные технологии"	2
5	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	1
6	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	1
7	23. Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных учреждений	1
8	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1
9	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	1
10	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере сельского и рыбного хозяйства
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	19. Межрегиональная олимпиада школьников	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере геологии, разведки и разработки полезных ископаемых
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	10
2	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1
3	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере энергетики, энергетического машиностроения и электротехники
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XIV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	111
2	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	90
3	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	8
4	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	7
5	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	7
6	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	6
7	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	5
8	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	3
9	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	1
10	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	1
11	57. Открытая олимпиада школьников по физике Башкирского государственного университета	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере металлургии, машиностроения и материалообработки
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	80
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	4
3	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1
4	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1
5	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	1
6	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере авиационной и ракетно-космической техники
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	103
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	23
3	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	7
4	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	2
5	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	1
6	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	1
7	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	1
8	45. Олимпиада школьников "Турнир имени М.В.Ломоносова"	1
9	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере оружия и систем вооружения
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	14
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	3



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере транспортных средств
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XIX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	46
2	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	9
3	19. Межрегиональная олимпиада школьников	1
4	30. Московская олимпиада школьников	1
5	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	1
6	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере приборостроения и оптоэлектроники
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XX укрупненная группа специальностей согласно ОКСОО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	62
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	11
3	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	4
4	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	4
5	20. Межрегиональная олимпиада школьников "САММАТ"	2
6	19. Межрегиональная олимпиада школьников	1
7	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1

**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
в сфере электронной техники, радиотехники и связи
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XXI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	64
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	11
3	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	7
4	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	4
5	19. Межрегиональная олимпиада школьников	3
6	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	3
7	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	2
8	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	2
9	24. Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии	1
10	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	1
11	67. Региональная олимпиада школьников Хабаровской краевой заочной физико-математической школы и Совета ректоров вузов Хабаровского края и Еврейской автономной области	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере автоматике и управления
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XXII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	159
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	20
3	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	7
4	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	6
5	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	2
6	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	2
7	45. Олимпиада школьников "Турнир имени М.В.Ломоносова"	1

**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере информатики и вычислительной техники
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XXIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	131
2	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	14
3	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	10
4	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	10
5	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	2
6	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	1
7	39. Олимпиада школьников "Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	1
8	53. Открытая Интернет-олимпиада школьников по математике	1
9	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	1
10	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	1
11	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	1
12	67. Региональная олимпиада школьников Хабаровской краевой заочной физико-математической школы и Совета ректоров вузов Хабаровского края и Еврейской автономной области	1
13	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере технологии продовольственных продуктов
и потребительских товаров
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XXVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	4



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере строительства и архитектуры
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XXVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	13
2	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	8
3	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
в сфере безопасности жизнедеятельности, природообустройства
и защиты окружающей среды
по числу зачисленных без вступительных испытаний
(XXVIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	5
2	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	3
3	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1

Олимпиады – лидеры по числу укрупненных групп специальностей, по которым были зачислены дипломанты олимпиад школьников без вступительных испытаний



№	Наименование олимпиады	Количество специальностей, по которым были зачислены дипломанты	Наименования укрупненных групп специальностей
1	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	15	физико-математические науки; социальные науки; экономика и управление; информационная безопасность; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материаловедение; авиационная и ракетно-космическая техника; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; технология продовольственных продуктов и потребительских товаров; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
2	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	14	физико-математические науки; гуманитарные науки; экономика и управление; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материаловедение; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружения; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
3	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	12	физико-математические науки; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материаловедение; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружения; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
4	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	8	физико-математические науки; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материаловедение; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
5	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	8	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; экономика и управление; информационная безопасность; авиационная и ракетно-космическая техника; электронная техника, радиотехника и связь; информатика и вычислительная техника
6	19. Межрегиональная олимпиада школьников	7	физико-математические науки; гуманитарные науки; экономика и управление; сельское и рыбное хозяйство; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь
7	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	7	физико-математические науки; естественные науки; здравоохранение; информационная безопасность; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
8	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	6	физико-математические науки; здравоохранение; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; авиационная и ракетно-космическая техника; электронная техника, радиотехника и связь; строительство и архитектура
9	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	6	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; здравоохранение; экономика и управление; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника
10	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	6	физико-математические науки; металлургия, машиностроение и материаловедение; авиационная и ракетно-космическая техника; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление



Лидеры по числу укрупненных групп специальностей, в которых олимпиады являлись лидерами по числу дипломантов, зачисленных без вступительных испытаний

№	Название олимпиады	Количество укрупненных групп специальностей	Наименования укрупненных групп специальностей
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	9	металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; оружие и системы вооружения; транспортные средства; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
2	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	3	экономика и управление; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; технология продовольственных продуктов и потребительских товаров
3	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	2	гуманитарные науки; информационная безопасность
4	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	1	физико-математические науки
5	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	1	естественные науки
6	46. Олимпиада школьников "Учитель школы будущего"	1	социальные науки
7	63. Региональная олимпиада для школьников Совета ректоров вузов Камчатского края	1	образование и педагогика
8	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	1	здравоохранение
9	19. Межрегиональная олимпиада школьников	1	сельское и рыбное хозяйство
10	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1	энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника
11	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	1	строительство и архитектура



**Рейтинг олимпиад по числу зачисленных
дипломантов,
приравненных к лицам, набравшим максимальное
количество баллов по ЕГЭ**



**Олимпиады- лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	291
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	255
3	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	196
4	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	137
5	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	70
6	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	69
7	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	43
8	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	39
9	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	36
10	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	34



**Рейтинг олимпиад по числу зачисленных
дипломантов олимпиад, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ,
по федеральным округам**

**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
по Приволжскому федеральному округу**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	64
2	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	56
3	19. Межрегиональная олимпиада школьников	38
4	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	18
5	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	16
6	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	8
7	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	8
8	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	6
9	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	4
10	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СпбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	4
11	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	4

**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
по Северо-Западному федеральному округу**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	6
2	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	6
3	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	6
4	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	2
5	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	2

**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
по Сибирскому федеральному округу**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	306
2	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	48
3	58. Открытая региональная межвузовская олимпиада (ОРМО) вузов Томской области	12
4	56. Открытая олимпиада школьников по программированию	8
5	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	6
6	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	4
7	11. Герценовская олимпиада школьников	2
8	12. Городская открытая олимпиада школьников по физике	2
9	27. Межрегиональный экономический фестиваль школьников "Сибириада. Шаг в мечту"	2
10	19. Межрегиональная олимпиада школьников	2
11	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СпбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	2
12	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	2

**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
по Уральскому федеральному округу**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	142
2	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	26
3	57. Открытая олимпиада школьников по физике Башкирского государственного университета	8
4	58. Открытая региональная межвузовская олимпиада (ОРМО) вузов Томской области	8
5	19. Межрегиональная олимпиада школьников	4
6	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	2

**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
по Центральному федеральному округу**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	64
2	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	62
3	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	42
4	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	33
5	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	30
6	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	28
7	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	20
8	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	17
9	39. Олимпиада школьников "Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	15
10	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	14
11	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	14



**Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
по Южному федеральному округу**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	42. Олимпиада школьников "Ломоносов"	2
2	4. Волгоградская олимпиада школьников "Политехник"	2



**Рейтинг олимпиад по числу зачисленных
дипломантов олимпиад,
приравненных к лицам, набравшим максимальное
количество баллов по ЕГЭ,
по укрупненным группам специальностей**



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
**по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
по физико-математическим наукам**
(I укрупненная группа специальностей согласно ОККО)

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	281
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	25
3	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	23
4	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	22
5	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	20
6	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	16
7	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	16
8	19. Межрегиональная олимпиада школьников	12
9	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	11
10	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	9
11	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	9



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
**по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
по естественным наукам**
(II укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	45
2	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	19
3	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	17
4	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	6
5	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	2
6	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
по гуманитарным наукам
(III укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	56
2	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	18
3	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	8
4	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	7
5	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	7
6	42. Олимпиада школьников "Ломоносов"	4
7	19. Межрегиональная олимпиада школьников	3
8	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	2
9	34. Олимпиада РГГУ для школьников	2
10	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	2



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
по социальным наукам
(IV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	46. Олимпиада школьников "Учитель школы будущего"	5
2	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	5
3	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	2
4	34. Олимпиада РГГУ для школьников	1
5	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	1
6	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере образования и педагогики
(V укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	12
2	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	12
3	34. Олимпиада РГГУ для школьников	3
4	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	2
5	66. Региональная олимпиада школьников вузов Санкт-Петербурга для профессионально-ориентированной молодежи	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере здравоохранения
(VI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	16
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	11
3	10. Всесибирская открытая олимпиада школьников	2
4	56. Открытая олимпиада школьников по программированию	2
5	11. Герценовская олимпиада школьников	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
**по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере экономики и управления**
(VIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	14
2	58. Открытая региональная межвузовская олимпиада (ОРМО) вузов Томской области	9
3	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	7
4	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	6
5	42. Олимпиада школьников "Ломоносов"	4
6	22. Межрегиональная олимпиада школьников ГУ - ВШЭ, БелГУ, ИрГУ, МарГТУ, ОмГУ, РУДН, СпбГУ ИТМО, ТПУ, УрФУ	3
7	51. Олимпиада школьников по обществознанию на базе РГТЭУ	3
8	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	2



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
**по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере информационной безопасности
(IX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	22
2	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	15
3	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	14
4	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	12
5	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	9
6	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	8
7	19. Межрегиональная олимпиада школьников	7
8	57. Открытая олимпиада школьников по физике Башкирского государственного университета	4
9	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	4



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере обслуживания
(X укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	6
2	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере геодезии и землеустройства
(XII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	19. Межрегиональная олимпиада школьников	3



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
**по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере геологии, разведки и разработки полезных ископаемых
(XIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	13



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
**по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере энергетики, энергетического машиностроения и электротехники
(XIV укрупненная группа специальностей согласно ОККО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	27
2	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	17
3	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	12
4	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	8
5	39. Олимпиада школьников "Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	8
6	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	6
7	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	5
8	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	4
9	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	3
10	13. Интернет-олимпиада школьников по физике	2
11	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	2



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
**по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере металлургии, машиностроения и материалообработки
(XV укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	12
2	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	4
3	19. Межрегиональная олимпиада школьников	2
4	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1
5	45. Олимпиада школьников "Турнир имени М.В.Ломоносова"	1
6	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере авиационной и ракетно-космической техники
(XVI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	10
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере транспортных средств
(XIX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	52
2	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	6
3	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	5
4	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	2
5	37. Олимпиада школьников "Наследники Левши" Тульского государственного университета по физике	1
6	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере приборостроения и оптотехники
(XX укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	14



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
**по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере электронной техники, радиотехники и связи
(XXI укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	14



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере автоматике и управления
(XXII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	28
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	18
3	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	2
4	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1
5	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1
6	48. Олимпиада школьников по информатике и программированию	1
7	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	1
8	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	1
9	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
**по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере информатики и вычислительной техники
(XXIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	46
2	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	16
3	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	16
4	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	13
5	64. Региональная олимпиада школьников "Олимпиадный марафон имени В.П.Лукачева"	10
6	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	5
7	19. Межрегиональная олимпиада школьников	3
8	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	3
9	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	3



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
**по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере воспроизводства и переработки лесных ресурсов
(XXV укрупненная группа специальностей согласно ОККО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	24



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011**
**по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере строительства и архитектуры**
(XXVII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	60
2	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	9
3	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	2
4	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее»	1
5	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	1



**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений
дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ
в сфере безопасности жизнедеятельности, природообустройства и защиты
окружающей среды
(XXVIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	6
2	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	1

Олимпиады – лидеры по числу укрупненных групп специальностей, по которым были зачислены дипломанты олимпиад школьников, приравненные к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ



№	Наименование олимпиады	Количество специальностей, по которым были зачислены дипломанты	Наименования укрупненных групп специальностей
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	13	физико-математические науки; гуманитарные науки; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; транспортные средства; приборостроение и оплотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	13	физико-математические науки; естественные науки; здравоохранение; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; авиационная и ракетно-космическая техника; транспортные средства; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника; воспроизводство и переработка лесных ресурсов; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
3	77. Южно-Уральская олимпиада школьников	10	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; социальные науки; образование и педагогика; экономика и управление; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
4	19. Межрегиональная олимпиада школьников	8	физико-математические науки; гуманитарные науки; экономика и управление; информационная безопасность; геодезия и землеустройство; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; информатика и вычислительная техника
5	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	8	физико-математические науки; естественные науки; экономика и управление; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
6	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	8	физико-математические науки; естественные науки; гуманитарные науки; социальные науки; здравоохранение; экономика и управление; сфера обслуживания; информатика и вычислительная техника
7	38. Олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	7	физико-математические науки; гуманитарные науки; экономика и управление; информационная безопасность; сфера обслуживания; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; строительство и архитектура
8	69. Российская аэрокосмическая олимпиада школьников	7	физико-математические науки; экономика и управление; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; транспортные средства; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
9	33. Олимпиада МЭСИ для школьников	6	физико-математические науки; гуманитарные науки; образование и педагогика; экономика и управление; информационная безопасность; информатика и вычислительная техника
10	60. Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	6	физико-математические науки; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; металлургия, машиностроение и материалобработка; информатика и вычислительная техника; строительство и архитектура
11	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	6	физико-математические науки; социальные науки; геология, разведка и разработка полезных ископаемых; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
12	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	6	физико-математические науки; информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; транспортные средства; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника

**Лидеры по числу укрупненных групп специальностей,
в которых олимпиады являлись лидерами по числу зачисленных дипломантов,
приравненных к лицам,
набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ**



№	Название олимпиады	Количество укрупненных групп специальностей	Наименования укрупненных групп специальностей
1	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	7	информационная безопасность; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; авиационная и ракетно-космическая техника; приборостроение и оптотехника; электронная техника, радиотехника и связь; автоматика и управление; информатика и вычислительная техника
2	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	5	металлургия, машиностроение и материалобработка; транспортные средства; воспроизводство и переработка лесных ресурсов; строительство и архитектура; безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	4	естественные науки; гуманитарные науки; здравоохранение; сфера обслуживания
	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	1	образование и педагогика
	19. Межрегиональная олимпиада школьников	1	геодезия и землеустройство
	31. Объединенная межвузовская математическая олимпиада	1	экономика и управление
	46. Олимпиада школьников "Учитель школы будущего"	1	социальные науки
	65. Региональная олимпиада школьников "Строительные кадры Поволжья"	1	геология, разведка и разработка полезных ископаемых
	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	1	физико-математические науки



**Рейтинг олимпиад по числу зачисленных
дипломантов олимпиад,
приравненных к лицам, успешно прошедшим
дополнительные вступительные испытания
профильной творческой и (или) профессиональной
направленности**



**Олимпиады- лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам, успешно прошедшим
дополнительные вступительные испытания профильной творческой и (или)
профессиональной направленности**

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	6
2	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	1
3	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1
4	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	1
5	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	1



**Рейтинг олимпиад по числу зачисленных
дипломантов олимпиад,
приравненных к лицам, успешно прошедшим
дополнительные вступительные испытания профильной
творческой и (или) профессиональной направленности,
по федеральным округам**



Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам, успешно прошедшим
дополнительные вступительные испытания профильной творческой и (или)
профессиональной направленности
по Уральскому федеральному округу

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	76. Физико-математические олимпиады "Физтех"	20
2	18. Межрегиональная олимпиада по праву	4
3	68. Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	3
4	53. Открытая Интернет-олимпиада школьников по математике	2
5	12. Городская открытая олимпиада школьников по физике	1



Олимпиады - лидеры
рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам, успешно прошедшим
дополнительные вступительные испытания профильной творческой и (или)
профессиональной направленности
по Центральному федеральному округу

№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	1
2	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1
3	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	1
4	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	1



**Рейтинг олимпиад по числу зачисленных
приравненных к лицам, успешно прошедшим
дополнительные вступительные испытания
профильной творческой и (или) профессиональной
направленности,
по укрупненным группам специальностей**

**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной
творческой и (или) профессиональной направленности,
по гуманитарным наукам
(III укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	52. Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	6
2	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	1

**Олимпиады – лидеры рейтинга предпочтений дипломантов олимпиад – 2011
по числу зачисленных, приравненных к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной
творческой и (или) профессиональной направленности,
в сфере безопасности жизнедеятельности, природообустройства и защиты
окружающей среды
(XXVIII укрупненная группа специальностей согласно ОКСО)**



№	Название олимпиады	Всего принято дипломантов
1	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	1
2	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	1
3	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	1

**Число укрупненных групп специальностей,
по которым были зачислены дипломанты олимпиад школьников,
приравненные к лицам,
успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания
профильной творческой и (или) профессиональной направленности**



№	Наименование олимпиады	Количество специальностей, по которым были зачислены дипломанты	Наименования укрупненных групп специальностей
1	16. Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников	1	гуманитарные науки
2	36. Олимпиада школьников "Надежда энергетики»	1	безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
3	47. Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	1	безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
4	54. Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа "Будущее Сибири"	1	безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды