

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Министра образования
и науки Российской Федерации


И.П. Биленкина

«2» апреля 2012 г.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о проведении открытого публичного конкурса среди образовательных учреждений высшего профессионального образования, имеющих государственную аккредитацию, по установлению контрольных цифр приема граждан по направлениям подготовки (специальностям) для обучения за счет средств федерального бюджета по образовательным программам высшего профессионального образования на 2012 год

1. **Предметом** проведения открытого публичного конкурса среди образовательных учреждений высшего профессионального образования, имеющих государственную аккредитацию, по установлению контрольных цифр приема граждан по направлениям подготовки (специальностям) для обучения за счет средств федерального бюджета по образовательным программам высшего профессионального образования (далее – КЦП) на 2012 год (далее – конкурс) является установление КЦП образовательным учреждениям высшего профессионального образования, имеющих государственную аккредитацию (далее – вузы) на 2012 год.

КЦП по результатам конкурса распределяются отдельно по каждому направлению подготовки (специальности) (далее – НП(С)) по каждой форме обучения (очной, очно-заочной (вечерней), заочной) в объеме, предусмотренном приложением № 1 к настоящему объявлению.

КЦП устанавливаются по результатам конкурса в количестве не менее 10 единиц, за исключением НП(С), по которым объём распределяемых КЦП составляет менее 10 единиц.

Финансовое обеспечение КЦП осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с учетом нормативов затрат по НП(С) на единицу государственной услуги для приема на I курс 2012/2013 учебного года, предусмотренных приложением № 1 к настоящему объявлению.

2. **Организатором** конкурса является Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России).

Место нахождения и почтовый адрес организатора конкурса: 117997, г. Москва, ул. Люсиновская, д. 51.

Ответственный представитель по вопросам проведения конкурса: Крючкова Ольга Александровна, тел./факс 8 (499) 237-42-54, 8 (499) 237-62-05, e-mail: kryuchkova-oa@mon.gov.ru;

Дополнительную информацию и разъяснения по представлению сведений на сайте www.gzgu.ru можно получить по телефону/факсу 8 (499) 237-43-90, 8 (499) 237-59-53, e-mail: vpo-kcp@yandex.ru, контактное лицо Курланов Юрий Владимирович.

3. **Участниками** конкурса являются вузы, имеющие лицензию на право ведения образовательной деятельности по соответствующим НП(С) высшего профессионального образования.

4. Все расходы, связанные с участием в конкурсе, несут его участники.

5. **Дата и место начала подачи заявок** на участие в конкурсе (далее – конкурсные заявки):

2 апреля 2012 г., 115093, г. Москва, 1-й Щипковский переулок, д. 23, каб. 270, Центр по формированию и конкурсному размещению государственного задания на подготовку специалистов с высшим профессиональным и государственному учета результатов научно-технической деятельности вузов Московского государственного университета приборостроения и информатики, тел. 8 (499) 237-4390, 8 (499) 237-5953.

6. Дата и время окончания приёма конкурсных заявок и вскрытия конвертов с конкурсными заявками:

Конверты с конкурсными заявками принимаются до 10.00 часов (время московское) 23 апреля 2012 г. по адресу 115093, г. Москва, 1-й Щипковский переулок, д. 23, каб. 270.

Позже указанной даты и времени конкурсные заявки не принимаются.

Протокол заседания конкурсной комиссии с информацией об участниках конкурса будет опубликован на официальном сайте Министерства образования и науки Российской Федерации минобрнауки.рф и на сайте www.gzgu.ru.

7. Рассмотрение конкурсных заявок на предмет соответствия указанных в настоящем объявлении требованиям оформляется протоколом рассмотрения конкурсных заявок.

КЦП по результатам конкурса устанавливаются вузам только по НП(С), указанным в приложении к лицензии на право ведения образовательной деятельности соответствующего вуза.

При выявлении в представленной вузом заявке НП(С), не указанным в приложении к лицензии на право ведения образовательной деятельности, такие НП(С) не принимаются к рассмотрению конкурсной комиссией и КЦП по ним не устанавливаются.

Вуз может участвовать в конкурсе, проводимом только одним главным распорядителем средств федерального бюджета (далее – распорядитель).

При выявлении факта участия вуза в конкурсах, проводимых другими распорядителями, такой вуз не допускается к участию в конкурсе или исключается из рассмотрения при его проведении, а в случае, если конкурс завершен – лишается установленных ему по результатам конкурса КЦП. Высвободившиеся в указанном случае КЦП распределяются решением конкурсной комиссии.

Протокол рассмотрения конкурсных заявок в течение десяти рабочих дней после публикации протокола вскрытия конвертов с конкурсными заявками размещается на сайтах минобрнауки.рф и www.gzgu.ru.

8. Требования к содержанию и оформлению конкурсной заявки

В состав конкурсной заявки должны входить документы, перечисленные в приложении № 2 к настоящему объявлению.

Формы 2-5, приведенные в приложении № 2 к настоящему объявлению, заполняются участниками конкурса с использованием удаленного доступа на сайте www.gzgu.ru и затем распечатываются.

Все листы конкурсной заявки должны быть прошиты и пронумерованы. Конкурсная заявка должна содержать опись входящих в ее состав документов, быть скреплена печатью участника конкурса и подписана руководителем участника конкурса или иным уполномоченным лицом.

В случае если от имени участника конкурса действует иное уполномоченное лицо, конкурсная заявка должна содержать доверенность на осуществление действий от имени участника конкурса, подписанную руководителем участника конкурса и заверенную печатью участника конкурса. Рекомендуемая форма доверенности приведена в приложении № 3 к настоящему объявлению.

Конкурсная заявка на бумажном носителе (прошитая и пронумерованная) в одном экземпляре представляется в запечатанном конверте.

Конверт с конкурсной заявкой должен быть маркирован следующим образом *«На конкурс Министерства образования и науки Российской Федерации».*

«Наименование образовательного учреждения».

«Заявка на участие в конкурсе по установлению контрольных цифр приема граждан по направлениям подготовки (специальностям) для обучения за счет средств федерального бюджета по образовательным программам высшего профессионального образования на 2012 год».

«НЕ ВСКРЫВАТЬ до 10.00 по московскому времени 24 апреля 2012 года»

9. **Оценка** конкурсных заявок осуществляется конкурсной комиссией с привлечением экспертов или экспертных организаций в соответствующих областях.

При проведении экспертной оценки конкурсных заявок учитываются показатели деятельности образовательных учреждений в соответствии с пунктом 6 Правил установления в 2012 году имеющим государственную аккредитацию образовательным учреждениям среднего профессионального и высшего профессионального образования, контрольных цифр приема граждан для обучения

за счет средств федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 марта 2012 г. № 244.

На основании результатов оценки и сопоставления конкурсных заявок конкурсной комиссией осуществляется формирование ранжированного перечня конкурсных заявок в соответствии со шкалой оценивания показателей деятельности образовательного учреждения с присвоением конкурсным заявкам порядковых номеров. В случае если несколько конкурсных заявок содержат показатели деятельности образовательных учреждений, в одинаковой степени соответствующие критериям конкурсного отбора, указанные заявки ранжируются по датам поступления. Шкала оценивания показателей деятельности образовательных учреждений приведена в приложении № 4 к настоящему объявлению.

Конкурсная комиссия принимает решение простым большинством голосов. При равном количестве голосов голос председательствующего на заседании конкурсной комиссии является решающим. Конкурсная комиссия правомочна принимать решение при наличии на заседании не менее 50% ее состава.

Конкурсная комиссия ведет протокол оценки и сопоставления конкурсных заявок, в котором содержатся сведения о месте, дате, времени проведения оценки и сопоставления таких заявок, о вузах, конкурсные заявки которых были рассмотрены, о порядке оценки и сопоставления конкурсных заявок, о принятом на основании результатов оценки и сопоставления конкурсных заявок решении о присвоении конкурсным заявкам порядковых номеров и об установлении КЦП на 2012 год.

Протокол заседания конкурсной комиссии подписывается всеми присутствующими членами конкурсной комиссии и размещается на сайтах минобрнауки.рф и www.gzgu.ru в течение трех рабочих дней после даты подписания.

На основе результатов работы конкурсной комиссии Министерство образования и науки Российской Федерации готовит приказ об установлении вузам КЦП на 2012 год.

10. Объявление результатов конкурса осуществляется до 25 мая 2012 г. путем размещения на сайтах минобрнауки.рф и www.gzgu.ru.

Приложение № 1

Объемы контрольных цифр приема граждан по направлениям подготовки (специальностям) для обучения за счет средств федерального бюджета по образовательным программам высшего профессионального образования и нормативы затрат по направлениям подготовки (специальностям) на единицу государственной услуги для приема на I курс 2012/2013 учебного года

1. по программам бакалавриата

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Нормативы затрат на единицу государственной услуги для приема на первый курс 2012/2013 учебного года по очной форме обучения ¹ (тысяч рублей)	Объемы контрольных цифр приема граждан по формам обучения			
			Всего	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
010000	Физико-математические науки		13419	12935	219	265
010100.62	Математика	60,2	1115	1055	35	25
010200.62	Математика и компьютерные науки	60,2	833	833	0	0
010300.62	Фундаментальные информатика и информационные технологии	63,8	940	905	15	20
010400.62	Прикладная математика и информатика	63,8	4787	4502	65	220
010500.62	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	63,8	1157	1145	12	0
010800.62	Механика и математическое моделирование	60,2	357	357	0	0
010900.62	Прикладные математика и физика	63,8	905	905	0	0
011200.62	Физика	63,8	2403	2378	25	0
011800.62	Радиофизика	63,8	922	855	67	0
020000	Естественные науки		11680	10440	420	820
020100.62	Химия	63,8	1870	1795	75	0
020300.62	Химия, физика и механика материалов	63,8	180	180	0	0
020400.62	Биология	63,8	3545	3220	240	85
020700.62	Геология	63,8	870	840	10	20

¹ Для очно-заочной формы обучения применяется коэффициент – 0,4, заочной формы обучения – 0,2

021000.62	География	63,8	1340	1220	80	40
021300.62	Картография и геоинформатика	63,8	240	240	0	0
021600.62	Гидрометеорология	63,8	280	260	0	20
021900.62	Почвоведение	63,8	215	215	0	0
022000.62	Экология и природопользование	63,8	3140	2470	15	655
030000	Гуманитарные науки		22239	17472	748	4019
030100.62	Философия	60,2	415	360	0	55
030200.62	Политология	60,2	500	450	0	50
030300.62	Психология	60,2	1396	1126	140	130
030600.62	История	60,2	1760	1360	5	395
030900.62	Юриспруденция	60,2	6850	4640	400	1810
031300.62	Журналистика	60,2	1314	1019	5	290
031600.62	Реклама и связи с общественностью	60,2	707	580	27	100
031900.62	Международные отношения	60,2	456	450	6	0
032000.62	Зарубежное регионоведение	60,2	338	308	0	30
032100.62	Востоковедение и африканистика	60,2	157	157	0	0
032700.62	Филология	60,2	2965	2500	25	440
033000.62	Культурология	60,2	408	320	0	88
033300.62	Религиоведение	60,2	120	100	0	20
033400.62	Теология	60,2	167	117	0	50
034000.62	Конфликтология	60,2	168	134	0	34
034300.62	Физическая культура	60,2	873	715	0	158
	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	68,8	257	200	5	52
034600.62	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	60,2	47	47	0	0
034700.62	Документоведение и архивоведение	60,2	500	360	0	140
035000.62	Издательское дело	60,2	160	140	0	20
035200.62	Изящные искусства	60,2	10	10	0	0
035300.62	Искусства и гуманитарные науки	60,2	62	62	0	0
035400.62	История искусств	60,2	90	45	20	25
035700.62	Лингвистика	60,2	2418	2171	115	132
035800.62	Фундаментальная и прикладная лингвистика	60,2	72	72	0	0

036000.62	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	60,2	29	29	0	0
040000	Социальные науки		6304	4796	25	1483
040100.62	Социология	60,2	1860	1680	0	180
040400.62	Социальная работа	60,2	3812	2525	25	1262
040700.62	Организация работы с молодежью	60,2	632	591	0	41
050000	Образование и педагогика		51113	34495	441	16177
050100.62	Педагогическое образование	60,2	38168	26174	275	11719
050400.62	Психолого-педагогическое образование	60,2	6770	4216	115	2439
050700.62	Специальное (дефектологическое) образование	74,7	3456	2210	26	1220
051000.62	Профессиональное обучение (по отраслям)	60,2	2719	1895	25	799
060000	Здравоохранение		47	38	0	9
060500.62	Сестринское дело	66,2	47	38	0	9
070000	Культура и искусство		3640	3216	165	259
071200.62	Хореографическое искусство	112,0	60	60	0	0
071400.62	Режиссура театрализованных представлений и праздников	94,8	10	5	0	5
071500.62	Народная художественная культура	112,0	307	230	5	72
071600.62	Музыкальное искусство эстрады	112,0	23	23	0	0
071800.62	Социально-культурная деятельность	83,4	180	140	0	40
071900.62	Библиотечно-информационная деятельность	60,2	194	114	0	80
072200.62	Реставрация	60,2	30	30	0	0
072300.62	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия	60,2	162	130	0	32
072500.62	Дизайн	112,0	1825	1750	75	0
072600.62	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	112,0	405	360	45	0
072700.62	Искусство костюма и текстиля	112,0	210	190	20	0
073000.62	Музыкальное и музыкально-прикладное искусство	60,2	25	0	20	5
073100.62	Музыкально-инструментальное искусство	112,0	70	60	0	10
073400.62	Вокальное искусство	112,0	60	55	0	5
073500.62	Дирижирование	112,0	29	29	0	0
073700.62	Искусство народного пения	112,0	10	10	0	0

073900.62	Теория и история искусств	83,4	40	30	0	10
080000	Экономика и управление		28267	21107	915	6245
080100.62	Экономика	60,2	13789	10165	385	3239
080200.62	Менеджмент	60,2	10286	7619	375	2292
080400.62	Управление персоналом	60,2	979	799	50	130
080500.62	Бизнес-информатика	60,2	1325	1045	20	260
081100.62	Государственное и муниципальное управление	60,2	1888	1479	85	324
090000	Информационная безопасность		1889	1786	93	10
090900.62	Информационная безопасность	112,0	1889	1786	93	10
100000	Сфера обслуживания		4026	3039	10	977
100100.62	Сервис	60,2	915	634	10	271
100400.62	Туризм	60,2	1506	1086	0	420
100700.62	Торговое дело	60,2	710	597	0	113
100800.62	Товароведение	60,2	420	380	0	40
101100.62	Гостиничное дело	60,2	475	342	0	133
110000	Сельское и рыбное хозяйство		1965	1324	0	641
110400.62	Агрономия	63,8	492	343	0	149
110500.62	Садоводство	63,8	51	36	0	15
110800.62	Агроинженерия	63,8	626	405	0	221
110900.62	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	63,8	351	221	0	130
111100.62	Зоотехния	63,8	267	159	0	108
111400.62	Водные биоресурсы и аквакультура	63,8	122	104	0	18
111900.62	Ветеринарно-санитарная экспертиза	63,8	56	56	0	0
120000	Геология и землеустройство		1692	1360	50	282
120100.62	Геология и дистанционное зондирование	63,8	279	248	20	11
120700.62	Землеустройство и кадастры	63,8	1413	1112	30	271
130000	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых		2409	1894	60	455
131000.62	Нефтегазовое дело	63,8	2409	1894	60	455
140000	Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника		15218	11985	575	2658
140100.62	Теплоэнергетика и теплотехника	112,0	3326	2620	95	611

140400.62	Электроэнергетика и электротехника	112,0	9165	6890	360	1915
140600.62	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	112,0	20	20	0	0
140700.62	Ядерная энергетика и термоядерная физика	112,0	305	282	10	13
140800.62	Ядерная физика и технологии	112,0	580	520	60	0
141100.62	Энергетическое машиностроение	112,0	1525	1403	25	97
141200.62	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	112,0	297	250	25	22
150000	Металлургия, машиностроение и материалобработка		17408	13315	1371	2722
150100.62	Материаловедение и технологии материалов	112,0	1755	1600	80	75
150400.62	Металлургия	66,2	2410	1670	395	345
150700.62	Машиностроение	63,8	2848	2142	256	450
151000.62	Технологические машины и оборудование	63,8	4435	3425	140	870
151600.62	Прикладная механика	63,8	595	595	0	0
151900.62	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	63,8	5165	3693	500	972
152200.62	Нанотехнологии	112,0	200	190	0	10
160000	Авиационная и ракетно-космическая техника		1285	1157	55	73
160100.62	Авиационная техника	66,2	255	240	0	15
160400.62	Ракетные комплексы и космонавтика	112,0	220	190	30	0
160700.62	Двигатели летательных аппаратов	112,0	190	165	25	0
161100.62	Системы управления движением и навигация	66,2	170	170	0	0
161700.62	Баллистика и гидроаэродинамика	112,0	160	155	0	5
162300.62	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	112,0	215	172	0	43
162500.62	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	112,0	75	65	0	10
180000	Морская техника		875	652	120	103
180100.62	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	66,2	693	486	120	87
180800.62	Корабельное вооружение	66,2	182	166	0	16
190000	Транспортные средства		8620	6164	195	2261

190100.62	Наземные транспортно-технологические комплексы	112,0	1095	818	30	247
190600.62	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	112,0	4475	3151	80	1244
190700.62	Технология транспортных процессов	60,2	3050	2195	85	770
200000	Приборостроение и оптотехника		4004	3490	205	309
200100.62	Приборостроение	112,0	1848	1526	120	202
200400.62	Оптехника	112,0	502	423	35	44
200500.62	Лазерная техника и лазерные технологии	112,0	312	312	0	0
200700.62	Фотоника и оптоинформатика	112,0	187	187	0	0
201000.62	Биотехнические системы и технологии	112,0	1155	1042	50	63
210000	Электронная техника, радиотехника и связь		7930	6696	417	817
210100.62	Электроника и нанoeлектроника	112,0	2685	2314	140	231
210400.62	Радиотехника	112,0	1695	1424	70	201
210700.62	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	112,0	2102	1805	67	230
211000.62	Конструирование и технология электронных средств	112,0	1448	1153	140	155
220000	Автоматика и управление		10398	9232	255	911
220100.62	Системный анализ и управление	63,8	405	375	15	15
220400.62	Управление в технических системах	63,8	2450	2060	130	260
220700.62	Автоматизация технологических процессов и производств	112,0	2158	1738	80	340
221000.62	Мехатроника и робототехника	112,0	816	806	10	0
221400.62	Управление качеством	60,2	1270	1130	10	130
221700.62	Стандартизация и метрология	63,8	1500	1374	0	126
222000.62	Инноватика	60,2	970	930	10	30
222900.62	Нанотехнологии и микросистемная техника	112,0	378	378	0	0
223200.62	Техническая физика	112,0	451	441	0	10
230000	Информатика и вычислительная техника		20537	17624	845	2068
230100.62	Информатика и вычислительная техника	112,0	7464	6449	470	545
230400.62	Информационные системы и технологии	112,0	5155	4300	270	585
230700.62	Прикладная информатика	60,2	5348	4360	105	883

231000.62	Программная инженерия	112,0	1640	1585	0	55
231300.62	Прикладная математика	112,0	930	930	0	0
240000	Химическая и биотехнологии		8082	6479	507	1096
240100.62	Химическая технология	112,0	5203	4131	312	760
240700.62	Биотехнология	112,0	949	828	40	81
	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	112,0	1930	1520	155	255
250000	Воспроизводство и переработка лесных ресурсов		3763	2624	0	1139
250100.62	Лесное дело	63,8	1270	855	0	415
250400.62	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	63,8	1753	1244	0	509
250700.62	Ландшафтная архитектура	63,8	740	525	0	215
260000	Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров		7944	5055	350	2539
260100.62	Продукты питания из растительного сырья	63,8	2159	1414	70	675
260200.62	Продукты питания животного происхождения	63,8	740	550	0	190
260800.62	Технология продукции и организация общественного питания	63,8	1420	886	40	494
261100.62	Технологии и проектирование текстильных изделий					
261400.62	Технология художественной обработки материалов	63,8	475	260	20	195
	Технология полиграфического и упаковочного производства	63,8	850	655	130	65
261700.62	Технология полиграфического и упаковочного производства	63,8	560	450	20	90
262000.62	Технология изделий легкой промышленности	63,8	810	370	30	410
262200.62	Конструирование изделий легкой промышленности	63,8	930	470	40	420
270000	Строительство и архитектура		18676	14514	306	3856
270100.62	Архитектура	112,0	1516	1490	26	0
270200.62	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	112,0	110	110	0	0
270300.62	Дизайн архитектурной среды	112,0	357	357	0	0
270800.62	Строительство	63,8	16468	12332	280	3856

270900.62	Градостроительство	112,0	225	225	0	0
280000	Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды		6206	4941	170	1095
280100.62	Природообустройство и водопользование	63,8	454	387	15	52
280400.62	Прикладная гидрометеорология	63,8	482	284	0	198
280700.62	Техносферная безопасность	63,8	5270	4270	155	845

2. по программам подготовки специалиста

Код специальности	Наименование специальности	Нормативы затрат на единицу государственной услуги для приема на первый курс очной форме обучения ² (тысяч рублей)	Объемы контрольных цифр приема граждан по формам обучения			
			Всего	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
010000	Физико-математические науки		138	138	0	0
010701.65	Фундаментальная математика и механика	60,2	103	103	0	0
011501.65	Астрономия	63,8	35	35	0	0
020000	Естественные науки		903	876	27	0
020201.65	Фундаментальная и прикладная химия	63,8	858	831	27	0
020501.65	Биоинженерия и биоинформатика	63,8	45	45	0	0
030000	Гуманитарные науки		872	785	44	44
030301.65	Психология служебной деятельности	60,2	20	20	0	0
030401.65	Клиническая психология	60,2	235	215	20	0
031001.65	Правоохранительная деятельность	60,2	30	20	0	10
031003.65	Судебная экспертиза	60,2	180	155	25	0
035701.65	Перевод и перевождение	60,2	165	165	0	0
036401.65	Таможенное дело	60,2	242	210	0	32

² Для очно-заочной формы обучения применяется коэффициент -- 0,4, заочной формы обучения -- 0,2

050000	Образование и педагогика			25	25	0	0
050407.65	Педагогика и психология девиантного поведения	60,2		25	25	0	0
060000	Здравоохранение			2338	2276	32	30
060101.65	Лечебное дело	66,2		1609	1577	32	0
060103.65	Педиатрия	66,2		192	192	0	0
060105.65	Медико-профилактическое дело	66,2		15	15	0	0
060201.65	Стоматология	66,2		189	189	0	0
060301.65	Фармация	112,0		300	270	0	30
060601.65	Медицинская биохимия	112,0		18	18	0	0
060609.65	Медицинская кибернетика	112,0		15	15	0	0
070000	Культура и искусство			715	607	15	93
070201.65	Музыкально-театральное искусство	112,0		27	27	0	0
070301.65	Актерское искусство	112,0		125	105	0	20
070501.65	Режиссура театра	94,8		5	5	0	0
071001.65	Живопись	112,0		75	75	0	0
071002.65	Графика	112,0		95	80	15	0
071003.65	Скульптура	112,0		8	8	0	0
071004.65	Монументально-декоративное искусство	112,0		135	135	0	0
071101.65	Литературное творчество	112,0		155	82	0	73
073201.65	Искусство концертного исполнительства	112,0		80	80	0	0
073301.65	Художественное руководство симфоническим оркестром и академическим хором	112,0		10	10	0	0
080000	Экономика и управление			39	39	0	0
080101.65	Экономическая безопасность	60,2		39	39	0	0
090000	Информационная безопасность			1756	1756	0	0
090201.65	Противодействие техническим разведкам	63,8		68	68	0	0
090301.65	Компьютерная безопасность	112,0		618	618	0	0
090302.65	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	112,0		295	295	0	0
090303.65	Информационная безопасность автоматизированных систем	112,0		678	678	0	0
090305.65	Информационно-аналитические системы безопасности	112,0		44	44	0	0

090915.65	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	63,8	53	53	0	0
110000	Сельское и рыбное хозяйство		217	194	23	0
111801.65	Ветеринария	63,8	217	194	23	0
120000	Геодезия и землеустройство		421	353	0	68
120401.65	Прикладная геодезия	63,8	421	353	0	68
130000	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых		5580	4427	40	1113
130101.65	Прикладная геология	63,8	1495	1150	0	345
130102.65	Технологии геологической разведки	63,8	770	635	0	135
130400.65	Горное дело	63,8	3165	2492	40	633
131201.65	Физические процессы горного или нефтегазового производства	63,8	150	150	0	0
140000	Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника		941	916	15	10
140401.65	Специальные электромеханические системы	112,0	55	55	0	0
140801.65	Электроника и автоматика физических установок	112,0	310	295	15	0
141108.65	Специальные системы жизнеобеспечения	112,0	18	18	0	0
141401.65	Ядерные реакторы и материалы	112,0	215	215	0	0
141403.65	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	112,0	265	255	0	10
141405.65	Технологии разделения изотопов и ядерное топливо	112,0	78	78	0	0
150000	Металлургия, машиностроение и материалобработка		470	410	30	30
150106.65	Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике	63,8	5	5	0	0
151701.65	Проектирование технологических машин и комплексов	112,0	465	405	30	30
160000	Авиационная и ракетно-космическая техника		2780	2581	134	65
160100.65	Самолето- и вертолетостроение	66,2	653	529	74	50
160400.65	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетнокосмических комплексов	112,0	714	704	10	0
160700.65	Проектирование авиационных и ракетных	112,0	655	620	25	10

	двигателей								
161101.65	Системы управления летательными аппаратами	112,0	388	388	0	0			
161400.65	Интегрированные системы летательных аппаратов	112,0	170	160	10	0			
161702.65	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	112,0	60	60	0	0			
162107.65	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	112,0	70	65	0	5			
162110.65	Испытание летательных аппаратов	112,0	70	55	15	0			
170000	Оружие и системы вооружения		596	596	0	0			
170100.65	Боеприпасы и взрыватели	66,2	303	303	0	0			
170400.65	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	66,2	293	293	0	0			
180000	Морская техника		54	54	0	0			
180112.65	Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок	66,2	20	20	0	0			
180405.65	Эксплуатация судовых энергетических установок	66,2	14	14	0	0			
180801.65	Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок	66,2	20	20	0	0			
190000	Транспортные средства		2607	2067	70	470			
190109.65	Наземные транспортно-технологические средства	112,0	2142	1632	70	440			
190110.65	Транспортные средства специального назначения	112,0	300	290	0	10			
190300.65	Подвижной состав железных дорог	63,8	60	50	0	10			
190401.65	Эксплуатация железных дорог	60,2	80	70	0	10			
190901.65	Системы обеспечения движения поездов	63,8	25	25	0	0			
200000	Приборостроение и оптотехника		75	75	0	0			
200401.65	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	112,0	75	75	0	0			
210000	Электронная техника, радиотехника и связь		1001	903	40	58			
210601.65	Радиоэлектронные системы и комплексы	112,0	946	848	40	58			
210701.65	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	112,0	55	55	0	0			
220000	Автоматика и управление		67	67	0	0			
220402.65	Специальные организационно-технические	60,2	67	67	0	0			

системы						
230000	Информатика и вычислительная техника			117	117	0
230106.65	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	63,8		117	117	0
240000	Химическая и биотехнологии			737	722	15
240300.65	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	112,0		492	477	15
240501.65	Химическая технология материалов современной энергетики	112,0		245	245	0
270000	Строительство и архитектура			1092	1013	0
271101.65	Строительство уникальных зданий и сооружений	63,8		1012	938	0
271501.65	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	63,8		80	75	0
280000	Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды			376	315	0
280705.65	Пожарная безопасность	63,8		376	315	0

3. по программам магистратуры

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Нормативы затрат на единицу государственной услуги для приема на первый курс 2012/2013 учебного года по очной форме обучения ³ (тысяч рублей)	Объемы контрольных цифр приема граждан по формам обучения			
			Всего	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
010000	Физико-математические науки		4638	4638	0	0
010100.68	Математика	70,6	470	470	0	0
010200.68	Математика и компьютерные науки	70,6	290	290	0	0
010300.68	Фундаментальные информатика и информационные технологии	74,1	300	300	0	0

³ Для очно-заочной формы обучения применяется коэффициент – 0,4, заочной формы обучения – 0,2
Объявление о конкурсе - 12

010400.68	Прикладная математика и информатика	74,1	1370	1370	0	0
010800.68	Механика и математическое моделирование	70,6	155	155	0	0
010900.68	Прикладные математика и физика	74,1	825	825	0	0
011200.68	Физика	74,1	1020	1020	0	0
011800.68	Радиофизика	74,1	208	208	0	0
020000	Естественные науки		2970	2961	0	9
020100.68	Химия	74,1	778	778	0	0
020300.68	Химия, физика и механика материалов	74,1	17	17	0	0
020400.68	Биология	74,1	910	910	0	0
020700.68	Геология	74,1	229	229	0	0
021000.68	География	74,1	365	361	0	4
021300.68	Картография и геоинформатика	74,1	6	6	0	0
021600.68	Гидрометеорология	74,1	32	32	0	0
021900.68	Почвоведение	74,1	35	35	0	0
022000.68	Экология и природопользование	74,1	598	593	0	5
030000	Гуманитарные науки		5629	5318	50	261
030100.68	Философия	70,6	180	180	0	0
030200.68	Политология	70,6	235	225	5	5
030300.68	Психология	70,6	640	595	15	30
030600.68	История	70,6	655	645	0	10
030900.68	Юриспруденция	70,6	1495	1330	30	135
031300.68	Журналистика	70,6	300	285	0	15
031600.68	Реклама и связи с общественностью	70,6	20	20	0	0
031900.68	Международные отношения	70,6	130	130	0	0
032000.68	Зарубежное регионоведение	70,6	80	80	0	0
032100.68	Востоковедение и африканистика	70,6	6	6	0	0
032200.68	Регионоведение России	70,6	15	15	0	0
032400.68	Антропология и этнология	70,6	10	10	0	0
032700.68	Филология	70,6	955	922	0	33
033000.68	Культурология	70,6	135	135	0	0
033300.68	Религиоведение	70,6	35	35	0	0
033400.68	Теология	70,6	25	22	0	3
033700.68	Прикладная этика	70,6	7	7	0	0
034000.68	Конфликтология	70,6	60	60	0	0
034300.68	Физическая культура	70,6	165	150	0	15

034700.68	Документоведение и архивоведение	70,6	35	35	0	0
035000.68	Издательское дело	70,6	35	35	0	0
035300.68	Искусства и гуманитарные науки	70,6	13	13	0	0
035400.68	История искусств	70,6	45	45	0	0
035700.68	Лингвистика	70,6	350	335	0	15
035800.68	Фундаментальная и прикладная лингвистика	70,6	3	3	0	0
040000	Социальные науки		1062	1045	0	17
040100.68	Социология	70,6	490	490	0	0
040400.68	Социальная работа	70,6	537	520	0	17
040700.68	Организация работы с молодежью	70,6	35	35	0	0
050000	Образование и педагогика		5908	5830	0	78
050100.68	Педагогическое образование	70,6	4630	4607	0	23
050400.68	Психолого-педагогическое образование	70,6	1055	1000	0	55
050700.68	Специальное (дефектологическое) образование	83,5	165	165	0	0
051000.68	Профессиональное обучение (по отраслям)	70,6	58	58	0	0
070000	Культура и искусство		567	567	0	0
071200.68	Хореографическое искусство	127,6	3	3	0	0
071500.68	Народная художественная культура	127,6	20	20	0	0
071800.68	Социально-культурная деятельность	93,7	17	17	0	0
071900.68	Библиотечно-информационная деятельность	70,6	3	3	0	0
072200.68	Реставрация	70,6	10	10	0	0
072300.68	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия	70,6	30	30	0	0
072500.68	Дизайн	127,6	390	390	0	0
072600.68	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	127,6	38	38	0	0
073100.68	Музыкально-инструментальное искусство	127,6	27	27	0	0
073400.68	Вокальное искусство	127,6	26	26	0	0
073500.68	Дирижирование	127,6	3	3	0	0
080000	Экономика и управление		5913	5830	0	83
080100.68	Экономика	70,6	2340	2310	0	30
080200.68	Менеджмент	70,6	2560	2517	0	43
080300.68	Финансы и кредит	70,6	288	288	0	0
080400.68	Управление персоналом	70,6	165	165	0	0
080500.68	Бизнес-информатика	70,6	125	125	0	0

081100.68	Государственное и муниципальное управление	70,6	410	400	0	10
081200.68	Аудит государственного и муниципального управления	70,6	25	25	0	0
090000	Информационная безопасность		135	135	0	0
090900.68	Информационная безопасность	127,6	135	135	0	0
100000	Сфера обслуживания		700	693	0	7
100100.68	Сервис	70,6	27	27	0	0
100400.68	Туризм	70,6	330	330	0	0
100700.68	Торговое дело	70,6	321	314	0	7
100800.68	Товароведение	70,6	10	10	0	0
101100.68	Гостиничное дело	70,6	12	12	0	0
110000	Сельское и рыбное хозяйство		155	155	0	0
110400.68	Агрономия	74,1	55	55	0	0
110800.68	Агроинженерия	74,1	60	60	0	0
111100.68	Зоотехния	74,1	13	13	0	0
111400.68	Водные биоресурсы и аквакультура	74,1	15	15	0	0
111900.68	Ветеринарно-санитарная экспертиза	74,1	12	12	0	0
120000	Геодезия и землеустройство		225	225	0	0
120100.68	Геодезия и дистанционное зондирование	74,1	70	70	0	0
120700.68	Землеустройство и кадастры	74,1	155	155	0	0
130000	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых		731	697	24	10
131000.68	Нефтегазовое дело	74,1	731	697	24	10
140000	Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника		2860	2860	0	0
140100.68	Теплоэнергетика и теплотехника	127,6	570	570	0	0
140400.68	Электроэнергетика и электротехника	127,6	1715	1715	0	0
140600.68	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	127,6	10	10	0	0
140700.68	Ядерная энергетика и теплофизика	127,6	120	120	0	0
140800.68	Ядерная физика и технологии	127,6	85	85	0	0
141100.68	Энергетическое машиностроение	127,6	310	310	0	0
141200.68	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	127,6	50	50	0	0

150000	Металлургия, машиностроение и материалобработка			2855	2806	0	49
150100.68	Материаловедение и технологии материалов	127,6		510	510	0	0
150400.68	Металлургия	76,6		520	481	0	39
150700.68	Машиностроение	74,1		360	350	0	10
151000.68	Технологические машины и оборудование	74,1		620	620	0	0
151600.68	Прикладная механика	74,1		220	220	0	0
151900.68	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	74,1		625	625	0	0
160000	Авиационная и ракетно-космическая техника			500	500	0	0
160100.68	Авиастроение	76,6		140	140	0	0
160400.68	Ракетные комплексы и космонавтика	127,6		135	135	0	0
160700.68	Двигатели летательных аппаратов	127,6		135	135	0	0
161100.68	Системы управления движением и навигация	76,6		15	15	0	0
161700.68	Баллистика и гидроаэродинамика	127,6		35	35	0	0
162300.68	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	127,6		20	20	0	0
162500.68	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	127,6		20	20	0	0
180000	Морская техника			120	120	0	0
180100.68	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	76,6		100	100	0	0
180800.68	Корабельное вооружение	76,6		20	20	0	0
190000	Транспортные средства			735	735	0	0
190100.68	Наземные транспортно-технологические комплексы	127,6		300	300	0	0
190600.68	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	127,6		335	335	0	0
190700.68	Технология транспортных процессов	70,6		100	100	0	0
200000	Приборостроение и оптотехника			1245	1245	0	0
200100.68	Приборостроение	127,6		580	580	0	0
200400.68	Оптотехника	127,6		250	250	0	0
200500.68	Лазерная техника и лазерные технологии	127,6		45	45	0	0
200700.68	Фотоника и оптоинформатика	127,6		90	90	0	0
201000.68	Биотехнические системы и технологии	127,6		280	280	0	0

210000	Электронная техника, радиотехника и связь				2079	2079	0	0
210100.68	Электроника и нанoeлектроника	127,6			779	779	0	0
210400.68	Радиотехника	127,6			485	485	0	0
210700.68	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	127,6			435	435	0	0
211000.68	Конструирование и технология электронных средств	127,6			380	380	0	0
220000	Автоматика и управление				2365	2365	0	0
220100.68	Системный анализ и управление	74,1			280	280	0	0
220400.68	Управление в технических системах	74,1			770	770	0	0
220700.68	Автоматизация технологических процессов и производств	127,6			300	300	0	0
221000.68	Мехатроника и робототехника	127,6			125	125	0	0
221400.68	Управление качеством	70,6			85	85	0	0
221700.68	Стандартизация и метрология	74,1			195	195	0	0
222000.68	Инноватика	70,6			220	220	0	0
222300.68	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	70,6			55	55	0	0
222600.68	Организация и управление наукоёмкими производствами	70,6			5	5	0	0
222900.68	Нанотехнологии и микросистемная техника	127,6			55	55	0	0
223200.68	Техническая физика	127,6			275	275	0	0
230000	Информатика и вычислительная техника				3522	3522	0	0
230100.68	Информатика и вычислительная техника	127,6			2110	2110	0	0
230400.68	Информационные системы и технологии	127,6			645	645	0	0
230700.68	Прикладная информатика	70,6			455	455	0	0
231000.68	Программная инженерия	127,6			302	302	0	0
231300.68	Прикладная математика	127,6			10	10	0	0
240000	Химическая и биотехнологии				1440	1440	0	0
240100.68	Химическая технология	127,6			1135	1135	0	0
240700.68	Биотехнология	127,6			170	170	0	0
241000.68	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	127,6			135	135	0	0
250000	Воспроизводство и переработка лесных ресурсов				339	339	0	0
250100.68	Лесное дело	74,1			150	150	0	0
250400.68	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	74,1			167	167	0	0

250700.68	Ландшафтная архитектура	74,1	22	22	0	0
260000	Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров		580	580	0	0
260100.68	Продукты питания из растительного сырья	74,1	105	105	0	0
260200.68	Продукты питания животного происхождения	74,1	85	85	0	0
260800.68	Технология продукции и организация общественного питания	74,1	95	95	0	0
261100.68	Технологии и проектирование текстильных изделий	74,1	75	75	0	0
261700.68	Технология полиграфического и упаковочного производства	74,1	40	40	0	0
262000.68	Технология изделий легкой промышленности	74,1	105	105	0	0
262200.68	Конструирование изделий легкой промышленности	74,1	75	75	0	0
270000	Строительство и архитектура		2075	2065	0	10
270100.68	Архитектура	127,6	310	310	0	0
270200.68	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	127,6	10	10	0	0
270300.68	Дизайн архитектурной среды	127,6	10	10	0	0
270800.68	Строительство	74,1	1695	1695	0	0
271000.68	Градостроительство	74,1	50	40	0	10
280000	Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды		790	777	0	13
280100.68	Природообустройство и водопользование	74,1	84	84	0	0
280400.68	Прикладная гидрометеорология	74,1	33	33	0	0
280700.68	Техносферная безопасность	74,1	673	660	0	13

Состав конкурсной заявки

Форма 1. Заявление на участие в конкурсе.

Форма 2. Сведения о наличии у участника конкурса лицензии на право ведения образовательной деятельности по направлениям подготовки (специальностям) высшего профессионального образования.

Форма 3. Сведения о наличии у участника конкурса государственной аккредитации направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования.

Форма 4. Предложения по установлению контрольных цифр приема граждан по направлениям подготовки (специальностям) для обучения за счет средств федерального бюджета по образовательным программам высшего профессионального образования на 2012 год.

Форма 5.1 Перечень показателей, характеризующих отдельные направления деятельности образовательного учреждения высшего профессионального образования.

Форма 5.2 Перечень показателей, характеризующих отдельные направления деятельности образовательного учреждения высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) высшего профессионального образования.

Форма 6. Пояснительная записка к предложениям по установлению контрольных цифр приема граждан по программам высшего профессионального образования на 2012 г.

Форма федерального статистического наблюдения ВПО-1 «Сведения об образовательном учреждении, реализующем программы высшего профессионального образования» по состоянию на 1 октября 2010 г. и на 1 октября 2011 г. (предоставляется только в электронном виде).

Форма федерального статистического наблюдения ВПО-2 «Сведения о материально-технической и информационной базе, финансово-экономической

деятельности образовательного учреждения, реализующего программы высшего профессионального образования» за 2010 и 2011 года (предоставляется только в электронном виде).

Копия лицензии участника конкурса на право ведения образовательной деятельности (с приложениями).

В случае если представленная на конкурс лицензия имеет ограниченный срок действия, образовательное учреждение должно представить письмо, подтверждающее работу вуза по переоформлению лицензии с указанием примерных сроков получения новой лицензии.

Копия свидетельства о государственной аккредитации участника конкурса (с приложениями).

Сканированные копии подтверждающих документов (перечисленных в форме 6) необходимо предоставить только в электронном виде в личном кабинете вуза на сайте www.gzgu.ru.

Копия документа, подтверждающего полномочия руководителя образовательного учреждения на осуществление действий от имени участника конкурса (копия документа о приеме на работу на должность руководителя образовательного учреждения).

Формы 2-5.2., входящие в состав конкурсной заявки, заполняются участниками конкурса с использованием удаленного доступа на сайте www.gzgu.ru и затем распечатываются.

ФОРМА 1.

Оформляется
на бланке участника конкурса
с указанием даты и исходящего номера

Министерство образования и науки
Российской Федерации

ЗАЯВЛЕНИЕ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

по установлению контрольных цифр приема граждан по направлениям подготовки (специальностям) для обучения за счет средств федерального бюджета по образовательным программам высшего профессионального образования на 2012 год

1. _____
наименование участника открытого публичного конкурса с указанием организационно-правовой формы, место нахождения, почтовый адрес
в лице

_____ (наименование должности, Ф.И.О. руководителя, уполномоченного лица)
направляет заявку на участие в конкурсе на условиях, установленных в объявлении о проведении открытого публичного конкурса.

2. _____ (наименование участника конкурса)
подтверждает неучастие в конкурсах, проводимых другими распорядителями средств федерального бюджета.

3. _____ (наименование участника конкурса)
подтверждает, что все заявленные на конкурс направления подготовки (специальности) опубликованы на официальном сайте участника конкурса в соответствии с подпунктом 21.1 пункта 21 порядка приема граждан в образовательные учреждения высшего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 декабря 2011 г. № 2895 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 января 2012 г., регистрационный № 23011).

Контактная информация лица, ответственного за участие в открытом публичном конкурсе:

Фамилия, имя, отчество _____
Должность _____
Телефон/факс _____
Электронная почта _____

Руководитель участника конкурса
(или уполномоченный представитель)

М.П. _____ (Фамилия И.О.)
(подпись)

ФОРМА 2. Сведения о наличии у участника конкурса лицензии на право ведения образовательной деятельности по направлениям подготовки (специальностям) высшего профессионального образования⁴

_____ (наименование участника конкурса)

Код НП(С)	Наименование НП(С)	Серия и номер лицензии	Дата выдачи лицензии	Дата окончания действия лицензии ⁵

Руководитель участника конкурса
(или уполномоченный представитель)

М.П. _____ (подпись)
_____ (Фамилия И.О.)

⁴ Заполняется участником конкурса с использованием удаленного доступа на сайте www.gz.ru и затем распечатывается.

⁵ В случае, когда лицензия имеет срок окончания действия - указывается дата; в случае, когда была оформлена бессрочная лицензия - указывается «бессрочно».

ФОРМА 3. Сведения о наличии у участника конкурса государственной аккредитации направлений подготовки (специальностей) высшего профессионального образования⁶

_____ (наименование участника конкурса)

Код НП(С)	Наименование НП(С)	Серия и номер свидетельства о государственной аккредитации	Дата выдачи свидетельства о государственной аккредитации	Дата окончания действия свидетельства о государственной аккредитации

Руководитель участника конкурса
(или уполномоченный представитель)

М.П. _____ (подпись)
(Фамилия И.О.)

⁶ Заполняется участником конкурса с использованием удаленного доступа на сайте www.gzgu.ru и затем распечатывается.

ФОРМА 4. Предложения по установлению контрольных цифр приема граждан по направлениям подготовки (специальностям) для обучения за счет средств федерального бюджета по образовательным программам высшего профессионального образования на 2012 год⁷

(наименование участника конкурса)

(человек)

Код НП(С) ⁹	Наименование направления подготовки (специальности) (НП(С) ⁸)	Контрольные цифры приема граждан по программам подготовки специалиста			Контрольные цифры приема граждан по программам бакалавриата			Контрольные цифры приема граждан по программам магистратуры					
		Всего	в т.ч. по очной форме	в т.ч. по очно-заочной (вечерней) форме	Всего	в т.ч. по очной форме	в т.ч. по очно-заочной (вечерней) форме	Всего	в т.ч. по очной форме	в т.ч. по очно-заочной (вечерней) форме	в т.ч. по заочной форме		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего:													

СОГЛАСОВАНО:

(наименование органа по труду и занятости населения субъекта Российской Федерации)

(председатель Совета ректоров образовательных учреждений высшего профессионального образования субъекта Российской Федерации)

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель участника конкурса
(или уполномоченный представитель)

(подпись, Ф.И.О.)

« » 2012 г.

М.П.

(подпись, Ф.И.О.)

« » 2012 г.

М.П.

(подпись, Ф.И.О.)

« » 2012 г.

М.П.

⁷ Заполняется участником конкурса с использованием удаленного доступа на сайте www.gzgu.ru и затем распечатывается.

⁸ Заполняется в соответствии с перечнями направлений подготовки высшего профессионального образования, подлежащего присвоению лицу квалификации (степени) «бакалавр» и квалификации (степени) «магистр», утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 сентября 2009 г. № 337 (в редакции приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 марта 2010 г. № 168, от 12 августа 2010 г. № 856, 11 марта 2011 г. № 1352 и от 5 июля 2011 г. № 2099), и перечнем направлений подготовки высшего профессионального образования, подлежащего присвоению лицу квалификации (степени) «специалист», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 1136 (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2010 г. № 765 и от 29 июня 2011 г. № 521).

ФОРМА 5.1. Перечень показателей, характеризующих отдельные направления деятельности образовательного учреждения высшего профессионального образования⁹

(наименование участника конкурса)

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Значение в 2010 году	Значение в 2011 году
1.	Число студентов и работников образовательного учреждения, ставших победителями и призерами международных и всероссийских олимпиад, конкурсов и иных аналогичных мероприятий	Чел.		
2.	Количество публикаций работников образовательного учреждения в научных изданиях, включенных в перечень российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук	Ед.		

⁹ Заполняется участником конкурса с использованием удаленного доступа на сайте www.gzgu.ru и затем распечатывается.

ФОРМА 5.2. Перечень показателей, характеризующих отдельные направления деятельности образовательного учреждения высшего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) высшего профессионального образования^{10 11},

(наименование направления подготовки (специальности) (далее - НП(С))

(наименование участника конкурса)

№	Наименование показателей	Ед. изм.	Значение по формам обучения в 2010 году			Значение по формам обучения в 2011 году		
			очной	очно-заочной (вечерней)	заочной	очной	очно-заочной (вечерней)	заочной
1.	Средний балл лиц, поступивших в образовательное учреждение по результатам единого государственного экзамена на обучение по НП(С) за счет средств федерального бюджета ¹²	Балл						
2.	Средний балл лиц, поступивших в образовательное учреждение по результатам единого государственного экзамена на обучение по НП(С) за счет средств иных источников ¹²	Балл						
3.	Число лиц, принятых в образовательное учреждение без вступительных испытаний (победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, определяемом Министерством образования и науки Российской Федерации, чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр)	Чел.						
4.	Продолжительность реализации направления подготовки (специальности) ¹³	Лет						

Руководитель участника конкурса
(или уполномоченный представитель)

М.П. _____ (подпись) (Фамилия И.О.)

¹⁰ Заполняется участником конкурса с использованием удаленного доступа на сайте www.gzgu.ru и затем распечатывается.

¹¹ Представляется по каждому НП(С), указанному участником конкурса в Форме 4.

¹² См. приложение к форме 5.2.

¹³ Вносятся данные, актуальные на момент подачи заявки.

При расчете средних баллов лиц, поступивших в образовательное учреждение по результатам единого государственного экзамена на обучение по направлению подготовки (специальности) для каждой формы обучения (очной, очно-заочной (вечерней), заочной) и основы обучения (за счет средств федерального бюджета, за счет средств иных источников) расчет необходимо производить по следующим формулам:

$$1) G_i = \frac{\sum_{s=1}^{h_i} G_s}{h_i},$$

G_i - средний балл ЕГЭ s -го студента, зачисленного на i -ю специальность,

G_s - балл ЕГЭ s -го студента по h -му предмету ЕГЭ, засчитываемый при зачислении на i -ю специальность,

h_i - количество предметов ЕГЭ, засчитываемых при зачислении на i -ю специальность,

$$2) G_2 = \frac{\sum_{s=1}^{k_i} G_1}{k_i},$$

G_2 - средний балл ЕГЭ по i -й специальности,

k_i - количество студентов, зачисленных на i -ю специальность,

$$k_i = \sum_{s=1}^i s_i,$$

s_i - студент, зачисленный на i -ю специальность.

ФОРМА 6. Пояснительная записка
к предложениям по установлению контрольных цифр приема граждан по
программам высшего профессионального образования на 2012 г.

Заполняется участником конкурса в произвольной форме. При заполнении Формы 6 участнику конкурса необходимо отразить следующую информацию (обоснование предложений должно быть подтверждено соответствующими письмами, справками, копиями документов. Сканированные копии подтверждающих документов необходимо предоставить только в электронном виде в личном кабинете вуза на сайте www.gzgu.ru):

1. Соответствие заявленных направлений подготовки (специальностей) профильной направленности образовательного учреждения (не более 5, укрупнённых групп НП(С), ранжированных в порядке приоритетности для вуза) с аннотацией к каждой из перечисленных укрупнённых групп НП(С) объемом не более 2 страниц.

2. Характеристика потребностей региональных рынков труда, на удовлетворение которых направлена работа вуза (например, наличие договоров с организациями, на которые трудоустраиваются выпускники образовательного учреждения; заявки организаций на подготовку кадров по НП(С) и др.).

3. Участие работодателей в разработке образовательных программ.

4. Взаимодействие с работодателями, отраслями экономики (например, наличие договоров с предприятиями на проведение практики, стажировок, процент студентов, трудоустроенных на предприятиях после прохождения практики, стажировок). Показать при необходимости, уникальность реализуемых образовательных программ в интересах отдельных работодателей др.

5. Обеспечение независимой внешней оценки качества образовательных программ.

6. Вклад образовательного учреждения в социально-экономическое развитие субъекта Российской Федерации (например, письма от органов государственной власти, органов местного самоуправления, наличие договоров с органами государственной власти, органами местного самоуправления на подготовку кадров по социально - значимым НП(С) и др.).

7. Вклад образовательного учреждения в реализацию стратегических целей и задач социально-экономического развития федерального округа (например, участие

образовательного учреждения в реализации стратегических целей программ развития субъектов и др.).

8. Роль образовательного учреждения в реализации отраслевых программ развития, концепций, стратегий.

9. Другое.

Руководитель участника конкурса
(или уполномоченный представитель)

_____ (подпись) (Фамилия И.О.)

Оформляется
на бланке участника конкурса
с указанием даты и исходящего номера

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

г. _____ « ____ » _____ 2012

(Наименование участника конкурса)

в лице _____
(фамилия, имя, отчество, должность)

действующий (ая) на основании _____,
(устава, доверенности, положения и т.д.)

доверяет _____
(фамилия, имя, отчество, должность)

паспорт серии _____ № _____ выдан _____ « ____ » _____
осуществлять действия от имени участника конкурса

(наименование участника конкурса)

на открытом публичном конкурсе среди образовательных учреждений высшего профессионального образования, имеющих государственную аккредитацию, по установлению контрольных цифр приема граждан по направлениям подготовки (специальностям) для обучения за счет средств федерального бюджета по образовательным программам высшего профессионального образования на 2012 год, проводимом Министерством образования и науки Российской Федерации, в том числе подписывать документы, связанные с участием в указанном конкурсе.

Подпись _____ удостоверяю.
(Ф.И.О. удостоверяемого) (Подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по « ____ » _____ 20 ____ г.

Участник конкурса _____ (_____)
(Ф.И.О.)

М.П.

Примечание:

Полномочия представителей участников конкурса подтверждаются доверенностью, выданной и оформленной в соответствии с гражданским законодательством.

Шкала оценивания показателей деятельности образовательных учреждений в части реализации программ высшего профессионального образования в баллах

	Бакалавры и специалисты		Магистры	
	Все, кроме творческих	Творческие	Все, кроме творческих	Творческие
Направление оценки				
Наличие государственной аккредитации по заявленному на конкурс образовательным программам	10	10	10	10
Уровень обеспеченности образовательного учреждения материально-техническими, учебно-методическими и кадровыми ресурсами, необходимыми для реализации образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами	20	20	25	25
Наличие в образовательном учреждении условий для обеспечения студентов местами в общежитиях	15	15	15	15
Средний балл лиц, поступивших в образовательное учреждение по результатам единого государственного экзамена в 2010 и 2011 годах	10	10	-	-
Доля лиц, принятых в образовательное учреждение без вступительных испытаний (победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, определенном Министерством образования и науки Российской Федерации, чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр) в 2010 и 2011 годах, в общем числе лиц, поступивших в образовательное учреждение	5	5	-	-
Соответствие направления подготовки (специальности) профильной направленности подготовки кадров в образовательном учреждении	15	15	20	20
Показатели научной деятельности образовательного учреждения (в зависимости от типа образовательного учреждения, а также в соответствии с профильной направленностью подготовки и особенностями подготовки кадров для различных отраслей экономики)	20	5	25	10
Доля студентов и работников образовательного учреждения, ставших в 2010-2011 годах победителями и призерами международных и всероссийских олимпиад, конкурсов и иных аналогичных мероприятий, в общем числе студентов и сотрудников образовательного учреждения соответственно	5	20	5	20
Итого	100	100	100	100