

к приказу Министерства образования  
и науки Российской Федерации  
от «   » \_\_\_\_\_ 2011 г. № \_\_\_\_

Соответствие направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «магистр», перечень которых утвержден 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 и от 12 августа 2010 г. № 856, направлениям подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «магистр», указанным в Общероссийском классификаторе специальностей по образованию ОК 009-2003, принятом и введенном в действие постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 30 сентября 2003 г. № 276-ст, с изменениями, введенными в действие Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 1 октября 2005 г. № 1/2005 ОКСО и № 2/2010 ОКСО, принятом приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 марта 2010 г. № 48-ст и введенном в действие с 1 июня 2010 года.

Код	Наименования направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «магистр», в соответствии с перечнем направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «магистр», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 сентября 2009 г. № 337, с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 марта 2010 г. № 168 и от 12 августа 2010 г. № 856	Код квалификации (степени) «магистр»	Код	Наименования направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «магистр», в соответствии с Общероссийским классификатором специальностей по образованию ОК 009-2003, принятом и введенном в действие постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 30 сентября 2003 г. № 276-ст, с изменениями, введенными в действие Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 1 октября 2005 г. №1/2005 ОКСО и № 2/2010 ОКСО, принятом приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 марта 2010 г. № 48-ст и введенном в действие с 1 июня 2010 г.	Код квалификации (степени) «магистр»
010000	<b>ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ</b>		010000	<b>ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ</b>	
010100	Математика	68	010100	Математика	68

			010200	Математика. Прикладная математика	68
010200	Математика и компьютерные науки	68	010200	Математика. Прикладная математика	68
			010300	Математика. Компьютерные науки	68
010300	Фундаментальная информатика и информационные технологии	68	010400	Информационные технологии	68
010400	Прикладная математика и информатика	68	010500	Прикладная математика и информатика	68
010800	Механика и математическое моделирование	68	010900	Механика	68
			011000	Механика. Прикладная математика	68
010900	Прикладная математика и физика	68	010600	Прикладная математика и физика	68
011200	Физика	68	010700	Физика	68
011800	Радиофизика	68	010800	Радиофизика	68
<b>020000</b>	<b>ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ</b>		<b>020000</b>	<b>ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ</b>	
020100	Химия	68	020100	Химия	68
020300	Химия, физика и механика материалов	68	020900	Химия, физика и механика материалов	68
020400	Биология	68	020200	Биология	68
			020800	Экология и природопользование	68
020700	Геология	68	020300	Геология	68
021000	География	68	020400	География	68
021300	Картография и геоинформатика	68	020500	География и картография	68
021600	Гидрометеорология	68	020600	Гидрометеорология	68
021900	Почвоведение	68	020700	Почвоведение	68
022000	Экология и природопользование	68	020800	Экология и природопользование	68
022200	Наносистемы и наноматериалы	68	020300	Химия, физика и механика материалов	68
<b>030000</b>	<b>ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ</b>		<b>030000</b>	<b>ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ</b>	
030100	Философия	68	030100	Философия	68
030200	Политология	68	030200	Политология	68
030300	Психология	68	030300	Психология	68
030600	История	68	030400	История	68
030900	Юриспруденция	68	030500	Юриспруденция	68
031300	Журналистика	68	030600	Журналистика	68
031900	Международные отношения	68	030700	Международные отношения	68
032000	Зарубежное регионоведение	68	032300	Регионоведение	68
032100	Востоковедение и африканистика	68	030800	Востоковедение, африканистика	68
032700	Филология	68	031000	Филология	68
033000	Культурология	68	031400	Культурология	68
033300	Религиоведение	68	031800	Религиоведение	68
033400	Теология	68	031900	Теология	68
033700	Прикладная этика	68	032200	Прикладная этика	68
034000	Конфликтология	68	040300	Конфликтология	68

034300	Физическая культура	68	032100	Физическая культура	68
034400	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	68	032100	Физическая культура	68
034500	Спорт	68	032100	Физическая культура	68
034700	Документоведение и архивоведение	68	032000	Документоведение и архивоведение	68
035000	Издательское дело	68	030900	Книжное дело	68
035200	Изящные искусства	68	031700	Изящные искусства	68
035300	Искусства и гуманитарные науки	68	031600	Искусства и гуманитарные науки	68
035400	История искусств	68	031500	Искусствоведение (по видам)	68
035700	Лингвистика	68	031100	Лингвистика	68
035800	Фундаментальная и прикладная лингвистика	68	031301	Лингвистика	68
<b>040000</b>	<b>СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ</b>		<b>040000</b>	<b>СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ</b>	
040100	Социология	68	040200	Социология	68
040400	Социальная работа	68	040100	Социальная работа	68
<b>050000</b>	<b>ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА</b>		<b>050000</b>	<b>ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА</b>	
050100	Педагогическое образование	68	050100	Естественнонаучное образование	68
			050200	Физико-математическое образование	68
			050300	Филологическое образование	68
			050400	Социально-экономическое образование	68
			050500	Технологическое образование	68
			050600	Художественное образование	68
			050700	Педагогика	68
050400	Психолого-педагогическое образование	68	030300	Психология	68
			050700	Педагогика	68
050700	Специальное (дефектологическое) образование	68	050700	Педагогика	68
051000	Профессиональное обучение (по отраслям)	68	050700	Педагогика	68
<b>070000</b>	<b>КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО</b>		<b>070000</b>	<b>КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО</b>	
071200	Хореографическое искусство	68	070301	Хореографическое искусство	68
071500	Народная художественная культура	68	071300	Народная художественная культура	68
071800	Социально-культурная деятельность	68	071400	Социально-культурная деятельность	68
071900	Библиотечно-информационная деятельность	68	071200	Библиотечно-информационные ресурсы	68
072200	Реставрация	68	070500	Реставрация	68
072500	Дизайн	68	070600	Дизайн	68
072600	Декоративно-прикладное	68	070800	Декоративно-прикладное	68

	искусство и народные промыслы			искусство и народные промыслы	
073000	Музыказнание и музыкально-прикладное искусство	68	070100	Музыкальное искусство	68
073100	Музыкально-инструментальное искусство	68	070100	Музыкальное искусство	68
073400	Вокальное искусство	68	070100	Музыкальное искусство	68
073500	Дирижирование	68	070100	Музыкальное искусство	68
073700	Искусство народного пения	68	070100	Музыкальное искусство	68
073900	Теория и история искусств	68	070300	Хореографическое искусство	68
			070900	Изобразительное искусство (графика, живопись, скульптура)	68
074100	Театральное искусство	68	070200	Театральное искусство	68
<b>080000</b>	<b>ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</b>		<b>080000</b>	<b>ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ</b>	
080100	Экономика	68	080100	Экономика	68
			080600	Статистика	68
080200	Менеджмент	68	080500	Менеджмент	68
080300	Финансы и кредит	68	080100	Экономика	68
080400	Управление персоналом	68	080500	Менеджмент	68
080500	Бизнес-информатика	68	080700	Бизнес-информатика	68
081100	Государственное и муниципальное управление	68	080500	Менеджмент	68
<b>100000</b>	<b>СФЕРА ОБСЛУЖИВАНИЯ</b>		<b>100000</b>	<b>СФЕРА ОБСЛУЖИВАНИЯ</b>	
100100	Сервис	68	100100	Сервис	68
100400	Туризм	68	100200	Туризм	68
100700	Торговое дело	68	080300	Коммерция	68
101100	Гостиничное дело	68	100200	Туризм	68
<b>110000</b>	<b>СЕЛЬСКОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</b>		<b>110000</b>	<b>СЕЛЬСКОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО</b>	
110100	Агрохимия и агропочвоведение	68	110100	Агрохимия и агропочвоведение	68
110400	Агрономия	68	110200	Агрономия	68
110500	Садоводство	68	111300	Садоводство	68
110800	Агроинженерия	68	110300	Агроинженерия	68
111100	Зоотехния	68	110400	Зоотехния	68
111400	Водные биоресурсы и аквакультура	68	110900	Водные биоресурсы и аквакультура	68
111500	Промышленное рыболовство	68	111000	Рыболовство	68
111900	Ветеринарно-санитарная экспертиза	68	110500	Ветеринарно-санитарная экспертиза	68
<b>120000</b>	<b>ГЕОДЕЗИЯ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО</b>		<b>120000</b>	<b>ГЕОДЕЗИЯ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО</b>	
120100	Геодезия и дистанционное зондирование	68	120100	Геодезия	68
120700	Землеустройство и кадастры	68	120300	Землеустройство и кадастры	68
<b>130000</b>	<b>ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ПОЛЕЗНЫХ</b>		<b>130000</b>	<b>ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ПОЛЕЗНЫХ</b>	

	<b>ИСКОПАЕМЫХ</b>			<b>ИСКОПАЕМЫХ</b>	
131000	Нефтегазовое дело	68	130500	Нефтегазовое дело	68
<b>140000</b>	<b>ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА</b>		<b>140000</b>	<b>ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА</b>	
140100	Теплоэнергетика и теплотехника	68	140100	Теплоэнергетика	68
140400	Электроэнергетика и электротехника	68	140200	Электроэнергетика	68
			140600	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	68
140600	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	68	140200	Энергомашиностроение	68
140700	Ядерная энергетика и теплофизика	68	140400	Техническая физика	68
141100	Энергетическое машиностроение	68	140500	Энергомашиностроение	68
141200	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	68	140500	Энергомашиностроение	68
<b>150000</b>	<b>МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА</b>		<b>150000</b>	<b>МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА</b>	
150100	Материаловедение и технологии материалов	68	150600	Материаловедение и технология новых материалов	68
			210600	Нанотехнология	68
150400	Металлургия	68	150100	Металлургия	68
150700	Машиностроение	68	150400	Технологические машины и оборудование	68
151000	Технологические машины и оборудование	68	150400	Технологические машины и оборудование	68
			150800	Гидравлическая, вакуумная и компрессорная техника	68
151600	Прикладная механика	68	150300	Прикладная механика	68
151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	68	150900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	68
			151000	Конструкторско-технологическое обеспечение автоматизированных машиностроительных производств	68
152200	Наноинженерия	68	210600	Нанотехнология	68
<b>160000</b>	<b>АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</b>		<b>160000</b>	<b>АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</b>	
160100	Авиастроение	68	160100	Авиа- и ракетостроение	68

160400	Ракетные комплексы и космонавтика	68	160100	Авиа- и ракетостроение	68
160700	Двигатели летательных аппаратов	68	160100	Авиа- и ракетостроение	68
161100	Системы управления движением и навигация	68	160100	Авиа- и ракетостроение	68
161700	Баллистика и гидроаэродинамика	68	160100	Авиа- и ракетостроение	68
162300	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	68	160900	Эксплуатация и испытания авиационной и космической техники	68
162500	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных судов	68	160900	Эксплуатация и испытания авиационной и космической техники	68
<b>180000</b>	<b>МОРСКАЯ ТЕХНИКА</b>		<b>180000</b>	<b>МОРСКАЯ ТЕХНИКА</b>	
180100	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	68	180100	Кораблестроение и океанотехника	68
180500	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	68	190500	Эксплуатация транспортных средств	68
180800	Корабельное вооружение	68	180100	Кораблестроение и океанотехника	68
<b>190000</b>	<b>ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА</b>		<b>190000</b>	<b>ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА</b>	
190100	Наземные транспортно-технологические комплексы	68	190100	Наземные транспортные системы	68
190600	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	68	190500	Эксплуатация транспортных средств	68
190700	Технология транспортных процессов	68	190500	Эксплуатация транспортных средств	68
<b>200000</b>	<b>ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА</b>		<b>200000</b>	<b>ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА</b>	
200100	Приборостроение	68	200100	Приборостроение	68
200400	Опtotехника	68	200200	Опtotехника	68
200500	Лазерная техника и лазерные технологии	68	200200	Опtotехника	68
200700	Фотоника и оптоинформатика	68	200600	Фотоника и оптоинформатика	68
201000	Биотехнические системы и технологии	68	200300	Биомедицинская инженерия	68
<b>210000</b>	<b>ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ</b>		<b>210000</b>	<b>ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ</b>	
210100	Электроника и микроэлектроника	68	210100	Электроника и микроэлектроника	68
			210600	Нанотехнология	68
210400	Радиотехника	68	210300	Радиотехника	68
210700	Инфокоммуникационные	68	210400	Телекоммуникации	68

	технологии и системы связи				
211000	Конструирование и технология электронных средств	68	210200	Проектирование и технология электронных средств	68
<b>220000</b>	<b>АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ</b>		<b>220000</b>	<b>АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ</b>	
220100	Системный анализ и управление	68	220100	Системный анализ и управление	68
220400	Управление в технических системах	68	220200	Автоматизация и управление	68
220700	Автоматизация технологических процессов и производств	68	220200	Автоматизация и управление	68
221000	Мехатроника и робототехника	68	220200	Автоматизация и управление	68
221400	Управление качеством	68	220600	Инноватика	68
			200500	Метрология, стандартизация и сертификация	68
221700	Стандартизация и метрология	68	200500	Метрология, стандартизация и сертификация	68
222000	Инноватика	68	220600	Инноватика	68
222600	Организация и управление наукоемкими производствами	68	220701	Менеджмент высоких технологий	65
222900	Нанотехнологии и микросистемная техника	68	210600	Нанотехнология	68
223200	Техническая физика	68	140400	Техническая физика	68
<b>230000</b>	<b>ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</b>		<b>230000</b>	<b>ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</b>	
230100	Информатика и вычислительная техника	68	230100	Информатика и вычислительная техника	68
230400	Информационные системы и технологии	68	230200	Информационные системы	68
230700	Прикладная информатика	68	080800	Прикладная информатика	68
231000	Программная инженерия	68	230100	Информатика и вычислительная техника	68
<b>240000</b>	<b>ХИМИЧЕСКАЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ</b>		<b>240000</b>	<b>ХИМИЧЕСКАЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ</b>	
240100	Химическая технология	68	240100	Химическая технология и биотехнология	68
240700	Биотехнология	68	240100	Химическая технология и биотехнология	68
241000	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	68	240100	Химическая технология и биотехнология	68
<b>250000</b>	<b>ВОСПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ</b>		<b>250000</b>	<b>ВОСПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ</b>	
250100	Лесное дело	68	250100	Лесное дело	68
250400	Технология лесозаготовительных и	68	250300	Технология и оборудование лесозаготовительных и	68

	деревоперерабатывающих производств			деревообрабатывающих производств	
250700	Ландшафтная архитектура	68	250100	Лесное дело	68
<b>260000</b>	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ</b>		<b>260000</b>	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ</b>	
260100	Продукты питания из растительного сырья	68	260100	Технология продуктов питания	68
260200	Продукты питания животного происхождения	68	260100	Технология продуктов питания	68
260800	Технология продукции и организация общественного питания	68	260100	Технология продуктов питания	68
261100	Технологии и проектирование текстильных изделий	68	260700	Технология и проектирование текстильных изделий	68
261700	Технология полиграфического и упаковочного производства	68	261100	Полиграфия	68
262000	Технология изделий легкой промышленности	68	260800	Технология, конструирование изделий и материалы легкой промышленности	68
262200	Конструирование изделий легкой промышленности	68	260800	Технология, конструирование изделий и материалы легкой промышленности	68
<b>270000</b>	<b>АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО</b>		<b>270000</b>	<b>АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО</b>	
270100	Архитектура	68	270300	Архитектура	68
270200	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	68	270300	Архитектура	68
270300	Дизайн архитектурной среды	68	270300	Архитектура	68
270800	Строительство	68	270100	Строительство	68
271000	Градостроительство	68	270400	Градостроительство	68
<b>280000</b>	<b>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>		<b>280000</b>	<b>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b>	
280100	Природообустройство и водопользование	68	280400	Природообустройство	68
280400	Прикладная гидрометеорология	68	020600	Гидрометеорология	68
280700	Техносферная безопасность	68	280200	Защита окружающей среды	68