

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 17 сентября 2009 г. N 337

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЕЙ
НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

В соответствии с пунктом 8 статьи 5 Федерального закона от 22 августа 1996 г. N 125-ФЗ "О высшем и послевузовском профессиональном образовании" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 35, ст. 4135; 2007, N 49, ст. 6070), пунктом 5.2.2 Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2004 г. N 280 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 25, ст. 2562; 2005, N 15, ст. 1350; 2006, N 18, ст. 2007; 2008, N 25, ст. 2990; N 34, ст. 3938; N 48, ст. 5619; 2009, N 3, ст. 378; N 14, ст. 1662), приказываю:

1. Утвердить:

перечень направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "бакалавр" (приложение N 1);

перечень направлений подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) "магистр" (приложение N 2).

2. Установить, что перечни, указанные в пункте 1 настоящего Приказа, применяются при реализации образовательных программ высшего профессионального образования соответствующего уровня.

3. Департаменту государственной политики в образовании (Реморенко И.М.) обеспечивать внесение изменений в перечни, указанные в пункте 1 настоящего Приказа, после принятия решения Министерством образования и науки Российской Федерации об утверждении федерального государственного образовательного стандарта по соответствующему направлению подготовки высшего профессионального образования.

4. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на заместителя Министра образования и науки Российской Федерации Калину И.И.

Заместитель Министра
В.МИКЛУШЕВСКИЙ

Приложение N 1

Утвержден
Приказом Министерства
образования и науки
Российской Федерации
от 17 сентября 2009 г. N 337

ПЕРЕЧЕНЬ
НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДТВЕРЖДАЕМОГО ПРИСВОЕНИЕМ ЛИЦУ
КВАЛИФИКАЦИИ (СТЕПЕНИ) "БАКАЛАВР" <*>

Укрупненные группы направлений подготовки, направления подготовки бакалавров	
Код	Наименование
010000	ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ
010100	Математика
010200	Математика и компьютерные науки
010300	Фундаментальная информатика и информационные технологии
010400	Прикладная математика и информатика
010500	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
010800	Механика и математическое моделирование
010900	Прикладная математика и физика
011200	Физика
011800	Радиофизика
020000	ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ
020100	Химия
020300	Химия, физика и механика материалов
020400	Биология
020700	Геология
021000	География
021300	Картография и геоинформатика
021600	Гидрометеорология
021900	Почвоведение
022000	Экология и природопользование
030000	ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ
030100	Философия
030200	Политология
030300	Психология
030600	История
030900	Юриспруденция
031300	Журналистика
031600	Реклама и связи с общественностью
031900	Международные отношения
032000	Зарубежное регионоведение
032100	Востоковедение и африканистика
032700	Филология
033000	Культурология
033300	Религиоведение
033400	Теология
034300	Физическая культура
034400	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
034700	Документоведение и архивоведение
035000	Издательское дело

035300	Искусства и гуманитарные науки
035400	История искусств
035700	Лингвистика
036000	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере
040000	СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ
040100	Социология
040400	Социальная работа
040700	Организация работы с молодежью
050000	ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА
050100	Педагогическое образование
050400	Психолого-педагогическое образование
050700	Специальное (дефектологическое) образование
051000	Профессиональное обучение (по отраслям)
070000	КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО
071200	Хореографическое искусство
071500	Народная художественная культура
071800	Социально-культурная деятельность
071900	Библиотечно-информационная деятельность
072200	Реставрация
072300	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия
072500	Дизайн
072600	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
072700	Искусство костюма и текстиля
073000	Музыкознание и музыкально-прикладное искусство
073100	Музыкально-инструментальное искусство
073400	Вокальное искусство
073500	Дирижирование
080000	ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ
080100	Экономика
080200	Менеджмент
080500	Бизнес-информатика
090000	ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
090900	Информационная безопасность
100000	СФЕРА ОБСЛУЖИВАНИЯ
100100	Сервис
100400	Туризм
100700	Торговое дело
100800	Товароведение
101100	Гостиничное дело

110000	СЕЛЬСКОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО
110100	Агрехимия и агропчовеведение
110400	Агрономия
110500	Садоводство
110800	Агроинженерия
111100	Зоотехния
111400	Водные биоресурсы и аквакультура
111500	Промышленное рыболовство
111900	Ветеринарно-санитарная экспертиза
120000	ГЕОДЕЗИЯ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО
120100	Геодезия и дистанционное зондирование
120700	Землеустройство и кадастры
130000	ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
131000	Нефтегазовое дело
140000	ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА
140100	Теплоэнергетика и теплотехника
140400	Электроэнергетика и электротехника
140700	Ядерная энергетика и теплофизика
140800	Ядерные физика и технологии
141100	Энергетическое машиностроение
150000	МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА
150100	Материаловедение и технологии материалов
150400	Металлургия
150700	Машиностроение
151000	Технологические машины и оборудование
151600	Прикладная механика
151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
160000	АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА
160100	Авиастроение
160400	Ракетные комплексы и космонавтика
160700	Двигатели летательных аппаратов
161000	Аэронавигация
161100	Системы управления движением и навигация
161700	Баллистика и гидроаэродинамика
180000	МОРСКАЯ ТЕХНИКА

180100	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
180800	Корабельное вооружение
190000	ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА
190100	Наземные транспортно-технологические комплексы
190600	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
190700	Технология транспортных процессов
200000	ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА
200100	Приборостроение
200400	Опtotехника
200700	Фотоника и оптоинформатика
201000	Биотехнические системы и технологии
210000	ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ
210100	Электроника и наноэлектроника
210400	Радиотехника
210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
211000	Конструирование и технология электронных средств
220000	АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ
220100	Системный анализ и управление
220400	Управление в технических системах
220700	Автоматизация технологических процессов и производств
221000	Мехатроника и робототехника
221400	Управление качеством
221700	Стандартизация и метрология
222000	Инноватика
222900	Нанотехнологии и микросистемная техника
223200	Техническая физика
230000	ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА
230100	Информатика и вычислительная техника
230400	Информационные системы и технологии
230700	Прикладная информатика
231000	Программная инженерия
231300	Прикладная математика
240000	ХИМИЧЕСКАЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ
240100	Химическая технология
240700	Биотехнология
241000	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

250000	ВОСПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ
250100	Лесное дело и ландшафтное строительство
250400	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
260000	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ
260100	Продукты питания из растительного сырья
260200	Продукты питания животного происхождения
260800	Технология продукции и организация общественного питания
261100	Технологии и проектирование текстильных изделий
261400	Технология художественной обработки материалов
261700	Технология полиграфического и упаковочного производства
262000	Технология изделий легкой промышленности
270000	АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО
270100	Архитектура
270800	Строительство
280000	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
280100	Природообустройство и водопользование
280400	Прикладная гидрометеорология
280700	Техносферная безопасность

<*> Код квалификации (степени) "бакалавр" - 62.

Приложение N 2

Утвержден
Приказом Министерства
образования и науки
Российской Федерации
от 17 сентября 2009 г. N 337

ПЕРЕЧЕНЬ
НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ, ПОДТВЕРЖДАЕМОГО ПРИСВОЕНИЕМ ЛИЦУ
КВАЛИФИКАЦИИ (СТЕПЕНИ) "МАГИСТР" <*>

Укрупненные группы направлений подготовки, направления подготовки магистров	
Код	Наименование
010000	ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ

010100	Математика
010200	Математика и компьютерные науки
010300	Фундаментальная информатика и информационные технологии
010400	Прикладная математика и информатика
010500	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
010800	Механика и математическое моделирование
010900	Прикладная математика и физика
011200	Физика
011800	Радиофизика
020000	ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ
020100	Химия
020300	Химия, физика и механика материалов
020400	Биология
020700	Геология
021000	География
021300	Картография и геоинформатика
021600	Гидрометеорология
021900	Почвоведение
022000	Экология и природопользование
030000	ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ
030100	Философия
030200	Политология
030300	Психология
030600	История
030900	Юриспруденция
031300	Журналистика
031600	Реклама и связи с общественностью
031900	Международные отношения
032000	Зарубежное регионоведение
032100	Востоковедение и африканистика
032400	Антропология и этнология
032700	Филология
033000	Культурология
033300	Религиоведение
033400	Теология
033700	Прикладная этика
034000	Конфликтология
034300	Физическая культура
034400	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии (адаптивная физическая культура) здоровья
034700	Документоведение и архивоведение
035000	Издательское дело
035300	Искусства и гуманитарные науки
035400	История искусств
035700	Лингвистика

036000	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере
040000	СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ
040100	Социология
040700	Организация работы с молодежью
050000	ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА
050100	Педагогическое образование
050400	Психолого-педагогическое образование
050700	Специальное (дефектологическое) образование
051000	Профессиональное обучение (по отраслям)
060000	ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
060400	Общественное здравоохранение
070000	КУЛЬТУРА И ИСКУССТВО
071200	Хореографическое искусство
071500	Народная художественная культура
071800	Социально-культурная деятельность
071900	Библиотечно-информационная деятельность
072200	Реставрация
072300	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия
072500	Дизайн
072600	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
072700	Искусство костюма и текстиля
073000	Музыкознание и музыкально-прикладное искусство
073100	Музыкально-инструментальное искусство
073400	Вокальное искусство
073500	Дирижирование
080000	ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ
080100	Экономика
080200	Менеджмент
080500	Бизнес-информатика
081100	Государственное и муниципальное управление
081200	Аудит государственного и муниципального управления
090000	ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
090900	Информационная безопасность
100000	СФЕРА ОБСЛУЖИВАНИЯ
100100	Сервис
100400	Туризм

100700	Торговое дело
100800	Товароведение
101100	Гостиничное дело
110000	СЕЛЬСКОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО
110100	Агрохимия и агропочвоведение
110400	Агрономия
110500	Садоводство
110800	Агроинженерия
111100	Зоотехния
111400	Водные биоресурсы и аквакультура
111500	Промышленное рыболовство
111900	Ветеринарно-санитарная экспертиза
120000	ГЕОДЕЗИЯ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО
120100	Геодезия и дистанционное зондирование
120700	Землеустройство и кадастры
130000	ГЕОЛОГИЯ, РАЗВЕДКА И РАЗРАБОТКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
131000	Нефтегазовое дело
140000	ЭНЕРГЕТИКА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА
140100	Теплоэнергетика и теплотехника
140400	Электроэнергетика и электротехника
140700	Ядерная энергетика и теплофизика
140800	Ядерные физика и технологии
141100	Энергетическое машиностроение
150000	МЕТАЛЛУРГИЯ, МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАТЕРИАЛООБРАБОТКА
150100	Материаловедение и технологии материалов
150400	Металлургия
150700	Машиностроение
151000	Технологические машины и оборудование
151600	Прикладная механика
151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
160000	АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА
160100	Авиастроение
160400	Ракетные комплексы и космонавтика
160700	Двигатели летательных аппаратов
161000	Аэронавигация
161100	Системы управления движением и навигация
161700	Баллистика и гидроаэродинамика

180000	МОРСКАЯ ТЕХНИКА
180100	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
180800	Корабельное вооружение
190000	ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА
190100	Наземные транспортно-технологические комплексы
190600	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
190700	Технология транспортных процессов
200000	ПРИБОРОСТРОЕНИЕ И ОПТОТЕХНИКА
200100	Приборостроение
200400	Опtotехника
200700	Фотоника и оптоинформатика
201000	Биотехнические системы и технологии
210000	ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СВЯЗЬ
210100	Электроника и наноэлектроника
210400	Радиотехника
210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
211000	Конструирование и технология электронных средств
220000	АВТОМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ
220100	Системный анализ и управление
220400	Управление в технических системах
220700	Автоматизация технологических процессов и производств
221000	Мехатроника и робототехника
221400	Управление качеством
221700	Стандартизация и метрология
222000	Инноватика
222300	Наукоёмкие технологии и экономика инноваций
222600	Организация и управление наукоёмкими производствами
222900	Нанотехнологии и микросистемная техника
223200	Техническая физика
230000	ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА
230100	Информатика и вычислительная техника
230400	Информационные системы и технологии
230700	Прикладная информатика
231000	Программная инженерия
231300	Прикладная математика
240000	ХИМИЧЕСКАЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ
240100	Химическая технология
240700	Биотехнология

241000	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
250000	ВОСПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ
250100	Лесное дело и ландшафтное строительство
250400	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
260000	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ТОВАРОВ
260100	Продукты питания из растительного сырья
260200	Продукты питания животного происхождения
260500	Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения
260800	Технология продукции и организация общественного питания
261100	Технологии и проектирование текстильных изделий
261400	Технология художественной обработки материалов
261700	Технология полиграфического и упаковочного производства
262000	Технология изделий легкой промышленности
270000	АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО
270100	Архитектура
270800	Строительство
271000	Градостроительство
280000	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
280100	Природообустройство и водопользование
280400	Прикладная гидрометеорология
280700	Техносферная безопасность

 <*> Код квалификации (степени) "магистр" - 68.
