



**КонсультантПлюс**  
надежная правовая поддержка

Приказ Минобразования РФ от 08.11.2000 N  
3200

(ред. от 25.09.2003)

"О частичном изменении Приказа  
Минобразования России от 02.03.2000 N 686

"Об утверждении государственных  
образовательных стандартов высшего  
профессионального образования"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 16.05.2017

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**  
от 8 ноября 2000 г. N 3200

**О ЧАСТИЧНОМ ИЗМЕНЕНИИ ПРИКАЗА  
МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ ОТ 02.03.2000 N 686  
"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
СТАНДАРТОВ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ"**

Список изменяющих документов  
(в ред. Приказов Минобразования РФ от 25.07.2001 N 2795,  
от 31.07.2001 N 2845, от 23.08.2001 N 3003,  
от 24.01.2002 N 181, от 31.07.2002 N 2975,  
от 08.10.2002 N 3521, от 08.10.2002 N 3522,  
от 15.04.2003 N 1611, от 28.04.2003 N 1882,  
от 06.08.2003 N 3254, от 25.09.2003 N 3676)

В связи с доработкой Перечня направлений подготовки и специальностей высшего профессионального образования, включающего перечень направлений подготовки бакалавров и магистров, перечень специальностей подготовки дипломированных специалистов и перечень направлений подготовки дипломированных специалистов, приказываю:

1. Утвердить **Перечень** направлений подготовки и специальностей высшего профессионального образования, включающий **перечень** направлений подготовки бакалавров и магистров, **перечень** специальностей подготовки дипломированных специалистов и **перечень** направлений подготовки дипломированных специалистов в новой редакции, согласно Приложению.

2. Считать утратившим силу п. 1 Приказа Минобразования России от 02.03.2000 N 686 "Об утверждении государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования" с момента регистрации настоящего Приказа.

3. Контроль за выполнением Приказа возложить на заместителя Министра В.Д. Шадрикова.

Министр  
В.М.ФИЛИППОВ

Приложение  
к Приказу Минобразования России  
от 8 ноября 2000 г. N 3200

**ПЕРЕЧЕНЬ  
НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Список изменяющих документов  
(в ред. Приказов Минобразования РФ от 25.07.2001 N 2795,  
от 31.07.2001 N 2845, от 23.08.2001 N 3003,  
от 24.01.2002 N 181, от 31.07.2002 N 2975,  
от 08.10.2002 N 3521, от 08.10.2002 N 3522,  
от 15.04.2003 N 1611, от 28.04.2003 N 1882,  
от 06.08.2003 N 3254, от 25.09.2003 N 3676)

1. Перечень направлений подготовки  
бакалавров и магистров

Код и наименование направления подготовки бакалавров и магистров	Код ступени профессионального образования в соответствии с ОКСО и наименование академической степени
510000 Естественные науки и математика	
510100 Математика	2 - Бакалавр математики 3 - Магистр математики
510200 Прикладная математика и информатика	2 - Бакалавр прикладной математики и информатики 3 - Магистр прикладной математики и информатики
510300 Механика	2 - Бакалавр механики 3 - Магистр механики
510400 Физика	2 - Бакалавр физики 3 - Магистр физики
510500 Химия	2 - Бакалавр химии 3 - Магистр химии
510600 Биология	2 - Бакалавр биологии 3 - Магистр биологии
510700 Почвоведение	2 - Бакалавр почвоведения 3 - Магистр почвоведения
510800 География	2 - Бакалавр географии 3 - Магистр географии
510900 Гидрометеорология	2 - Бакалавр гидрометеорологии 3 - Магистр гидрометеорологии
511000 Геология	2 - Бакалавр геологии 3 - Магистр геологии
511100 Экология и природопользование	2 - Бакалавр экологии 3 - Магистр экологии
511200 Математика. Прикладная математика	2 - Бакалавр математики 3 - Магистр математики
511300 Механика. Прикладная математика	2 - Бакалавр математики и механики 3 - Магистр математики и механики
511400 География и картография	2 - Бакалавр картографии 3 - Магистр картографии
511500 Радиофизика	2 - Бакалавр радиофизики 3 - Магистр радиофизики

511600 Прикладная математика и физика	2 - Бакалавр прикладных математики и физики 3 - Магистр прикладных математики и физики
511800 Математика. Компьютерные науки	2 - Бакалавр математики 3 - Магистр математики
520000 Гуманитарные и социально-экономические науки	
520100 Культурология	2 - Бакалавр культурологии 3 - Магистр культурологии
520200 Теология	2 - Бакалавр теологии 3 - Магистр теологии
520300 Филология	2 - Бакалавр филологии 3 - Магистр филологии
520400 Философия	2 - Бакалавр философии 3 - Магистр философии
520500 Лингвистика	2 - Бакалавр лингвистики 3 - Магистр лингвистики
520600 Журналистика	2 - Бакалавр журналистики 3 - Магистр журналистики
520700 Книжное дело	2 - Бакалавр книжного дела 3 - Магистр книжного дела
520800 История	2 - Бакалавр истории 3 - Магистр истории
520900 Политология	2 - Бакалавр политологии 3 - Магистр политологии
521000 Психология	2 - Бакалавр психологии 3 - Магистр психологии
521100 Социальная работа	2 - Бакалавр социальной работы 3 - Магистр социальной работы
521200 Социология	2 - Бакалавр социологии 3 - Магистр социологии
521300 Регионоведение	2 - Бакалавр регионоведения 3 - Магистр регионоведения
521400 Юриспруденция	2 - Бакалавр юриспруденции 3 - Магистр юриспруденции
521500 Менеджмент	2 - Бакалавр менеджмента 3 - Магистр менеджмента
521600 Экономика	2 - Бакалавр экономики

521700 Архитектура	3 - Магистр экономики 2 - Бакалавр архитектуры 3 - Магистр архитектуры
521800 Искусствоведение (по видам)	2 - Бакалавр искусствоведения 3 - Магистр искусствоведения
521900 Физическая культура	2 - Бакалавр физической культуры 3 - Магистр физической культуры
522000 Коммерция	2 - Бакалавр коммерции 3 - Магистр коммерции
522200 Статистика	2 - Бакалавр статистики 3 - Магистр статистики
522400 Религиоведение	2 - Бакалавр религиоведения 3 - Магистр религиоведения
522500 - исключено. - Приказ Минобразования РФ от 24.01.2002 N 181	
522600 Востоковедение, африканистика	2 - Бакалавр востоковедения, африканистики 3 - Магистр востоковедения, африканистики
522700 Конфликтология (введено Приказом Минобразования РФ от 06.08.2003 N 3254)	2 - Бакалавр конфликтологии
522900 Международные отношения (введено Приказом Минобразования РФ от 28.04.2003 N 1882)	2 - Бакалавр в области международных отношений 3 - Магистр в области международных отношений
530000 Культура и искусство (введено Приказом Минобразования РФ от 24.01.2002 N 181)	
530100 Музыкальное искусство	2 - Бакалавр музыкального искусства 3 - Магистр музыкального искусства
530200 Театральное искусство	2 - Бакалавр театрального искусства 3 - Магистр театрального искусства
530300 Реставрация	2 - Бакалавр реставрации 3 - Магистр реставрации
530400 Дизайн	2 - Бакалавр дизайна

530500	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	3 - Магистр дизайна 2 - Бакалавр декоративно-прикладного искусства 3 - Магистр декоративно-прикладного искусства
530600	Изобразительное искусство (графика, живопись, скульптура)	2 - Бакалавр изобразительного искусства 3 - Магистр изобразительного искусства
530700	Искусство балета	2 - Бакалавр искусства балета 3 - Магистр искусства балета
530800	Литературное творчество	2 - Бакалавр литературного творчества 3 - Магистр литературного творчества
530900	Киноискусство	2 - Бакалавр киноискусства 3 - Магистр киноискусства
531000	Библиотечно-информационные ресурсы	2 - Бакалавр библиотечно-информационных ресурсов 3 - Магистр библиотечно-информационных ресурсов
531100	Народная художественная культура	2 - Бакалавр народной художественной культуры 3 - Магистр народной художественной культуры
531200	Социально-культурная деятельность	2 - Бакалавр социально-культурной деятельности 3 - Магистр социально-культурной деятельности
540000 Педагогические науки		
540100	Естественнонаучное образование	2 - Бакалавр естественнонаучного образования 3 - Магистр естественнонаучного образования
540200	Физико-математическое образование	2 - Бакалавр физико-математического образования 3 - Магистр физико-математического образования
540300	Филологическое образование	2 - Бакалавр филологического образования 3 - Магистр филологического образования

540400	Социально-экономическое образование	образования 2 - Бакалавр социально-экономического образования 3 - Магистр социально-экономического образования
540500	Технологическое образование	2 - Бакалавр технологического образования 3 - Магистр технологического образования
540600	Педагогика	2 - Бакалавр педагогики 3 - Магистр педагогики
540700	Художественное образование	2 - Бакалавр художественного образования 3 - Магистр художественного образования
550000 Технические науки		
550100	Строительство	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
550200	Автоматизация и управление	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
550300	Полиграфия	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
550400	Телекоммуникации	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
550500	Металлургия	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
550600	Горное дело	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
550700	Электроника и микроэлектроника	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии

550800	Химическая технология и биотехнология	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
550900	Теплоэнергетика	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
551000	Авиа- и ракетостроение	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
551100	Проектирование и технология электронных средств	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
551200	Технология и проектирование текстильных изделий	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
551300	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
551400	Наземные транспортные системы	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
551500	Приборостроение	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
551600	Материаловедение и технология новых материалов	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
551700	Электроэнергетика	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
551800	Технологические машины и оборудование	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
551900	Опtotехника	2 - Бакалавр техники и технологии



		3 - Магистр техники и технологии	
552000	Эксплуатация авиационной и космической техники	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии	
552100	Эксплуатация транспортных средств	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии	
552200	Метрология, стандартизация и сертификация	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии	
552300	Геодезия	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии	
552400	Технология продуктов питания	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии	
552500	Радиотехника	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии	
552600	Кораблестроение и океанотехника	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии	
552700	Энергомашиностроение	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии	
552800	Информатика и вычислительная техника	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии	
552900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии	
553000	Системный анализ и управление	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии	

553100	Техническая физика	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
553200	Геология и разведка полезных ископаемых	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
553300	Прикладная механика	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
553400	Биомедицинская инженерия	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
553500	Защита окружающей среды	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
553600	Нефтегазовое дело	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
553700	Технология и оборудование лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
553800	Инноватика (введено Приказом Минобразования РФ от 25.09.2003 N 3676)	2 - Бакалавр техники и технологии
553900	Технология, конструирование изделий и материалы легкой промышленности	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
554000	Землеустройство и земельный кадастр	2 - Бакалавр землеустройства 3 - Магистр землеустройства
554100	Природообустройство	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
554200	Лесное дело	2 - Бакалавр лесного дела 3 - Магистр лесного дела
560000		Сельскохозяйственные науки

560100	Агрехимия и агропочвоведение	2 - Бакалавр сельского хозяйства 3 - Магистр сельского хозяйства
560200	Агрономия	2 - Бакалавр сельского хозяйства 3 - Магистр сельского хозяйства
560400	Зоотехния	2 - Бакалавр сельского хозяйства 3 - Магистр сельского хозяйства
560800	Агроинженерия	2 - Бакалавр техники и технологии 3 - Магистр техники и технологии
561000	Рыболовство	2 - Бакалавр рыболовства 3 - Магистр рыболовства
561100	Водные биоресурсы и аквакультура	2 - Бакалавр рыбного хозяйства 3 - Магистр рыбного хозяйства

## 2. Перечень специальностей

Код и наименование специальности подготовки дипломированных специалистов	Код ступени профессионального образования в соответствии с ОКСО и наименование квалификации	
010000 Естественные специальности		
010100	Математика	3 - Математик
010200	Прикладная математика и информатика	3 - Математик, системный программист
010400	Физика	3 - Физик
010500	Механика	3 - Механик
010600	Физика конденсированного состояния вещества	3 - Физик
010700	Физика атомного ядра и частиц	3 - Физик
010800	Физика кинетических явлений	3 - Физик
010900	Астрономия	3 - Астроном
011000	Химия	3 - Химик
011100	Геология	3 - Геолог
011200	Геофизика	3 - Геофизик
011300	Геохимия	3 - Геохимик
011400	Гидрогеология и инженерная геология	3 - Гидрогеолог
011500	Геология и геохимия	3 - Геолог-нефтяник

горючих ископаемых		
011600 Биология	3 - Биолог	
011700 Антропология	3 - Антрополог	
011800 Зоология	3 - Зоолог	
011900 Ботаника	3 - Ботаник	
012000 Физиология	3 - Физиолог	
012100 Генетика	3 - Генетик	
012200 Биофизика	3 - Биофизик	
012300 Биохимия	3 - Биохимик	
012400 Микробиология	3 - Микробиолог	
012500 География	3 - Географ	
012600 Метеорология	3 - Метеоролог	
012700 Гидрология	3 - Гидролог	
012800 Океанология	3 - Океанолог	
013000 Почвоведение	3 - Почвовед	
013100 Экология	3 - Эколог	
013400 Природопользование	3 - Эколог-природопользователь	
013500 Биоэкология	3 - Биоэколог	
013600 Геоэкология	3 - Геоэколог	
013700 Картография	3 - Картограф	
013800 Радиофизика и электроника	3 - Радиофизик	
013900 Фундаментальная радиофизика и физическая электроника	3 - Физик	
014000 Медицинская физика	3 - Физик	
014100 Микроэлектроника и полупроводниковые приборы	3 - Физик-микроэлектронщик	
014200 Биохимическая физика	3 - Физик	
014300 Физика Земли и планет	3 - Физик	
020000 Гуманитарно-социальные специальности		
020100 Философия	3 - Философ	
020200 Политология	3 - Политолог	
020300 Социология	3 - Социолог. Преподаватель социологии	
020400 Психология	3 - Психолог. Преподаватель психологии	
020500 Теология	3 - Теолог	
020600 Культурология	3 - Культуролог	
020700 История	3 - Историк. Преподаватель истории	
020800 Историко-архивоведение	3 - Историк-архивист	
020900 Искусствоведение	3 - Искусствовед	
021000 Музеология	3 - Музеолог	
021100 Юриспруденция	3 - Юрист	
021400 Журналистика	3 - Журналист	
021500 Издательское дело и редактирование	3 - Специалист книжного дела	
021600 Книгораспространение	3 - Специалист книжного дела	
021700 Филология	3 - Филолог. Преподаватель	
022200 Религиоведение	3 - Религиовед	
022300 Физическая культура и спорт	3 - Специалист по физической культуре и спорту	
022500 Физическая культура для лиц с отклонениями в	3 - Специалист по адаптивной физической культуре	

состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)		
022700 Клиническая психология	3 - Психолог. Клинический психолог. Преподаватель	
022800 Востоковедение, африканистика	3 - Востоковед, африканист	
030000 Педагогические специальности		
030100 Информатика	3 - Учитель информатики	
030500 Профессиональное обучение (по отраслям)	3 - Педагог профессионального обучения	
030600 Технология и предпринимательство	3 - Учитель технологии и предпринимательства	
030700 Музыкальное образование	3 - Учитель музыки	
030800 Изобразительное искусство	3 - Учитель изобразительного искусства	
030900 Дошкольная педагогика и психология	3 - Преподаватель дошкольной педагогики и психологии	
031000 Педагогика и психология	3 - Педагог-психолог	
031100 Педагогика и методика дошкольного образования	3 - Организатор-методист дошкольного образования	
031200 Педагогика и методика начального образования	3 - Учитель начальных классов	
031300 Социальная педагогика	3 - Социальный педагог	
031500 Тифлопедагогика	3 - Учитель-тифлопедагог	
031600 Сурдопедагогика	3 - Учитель-сурдопедагог	
031700 Олигофренопедагогика	3 - Учитель-олигофренопедагог	
031800 Логопедия	3 - Учитель-логопед	
031900 Специальная психология	3 - Специальный психолог	
032000 Специальная дошкольная педагогика и психология	3 - Педагог-дефектолог для работы с детьми дошкольного возраста с отклонениями в развитии	
032100 Математика	3 - Учитель математики	
032200 Физика	3 - Учитель физики	
032300 Химия	3 - Учитель химии	
032400 Биология	3 - Учитель биологии	
032500 География	3 - Учитель географии	
032600 История	3 - Учитель истории	
032700 Юриспруденция	3 - Учитель права	
032800 Культурология	3 - Учитель культурологии	
032900 Русский язык и литература	3 - Учитель русского языка и литературы	
033000 Родной язык и литература	3 - Учитель родного языка и литературы	
033100 Физическая культура	3 - Педагог по физической культуре	
033200 Иностранный язык	3 - Учитель иностранного языка	
033300 Безопасность жизнедеятельности	3 - Учитель безопасности жизнедеятельности	
033400 Педагогика	3 - Преподаватель педагогики	

Приказом Минобразования РФ от 31.07.2001 N 2845 организована в порядке эксперимента на базе Российского государственного

гуманитарного университета на период с 1 сентября 2001 г. до 30 июля 2006 г. подготовка специалистов по экспериментальной специальности 351600 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере.

351600 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере (введено Приказом Минобразования РФ от 31.07.2001 N 2845)		
040000 Медицинские специальности		
040100 Лечебное дело		3 - Врач
040200 Педиатрия		3 - Врач
040300 Медико-профилактическое дело		3 - Врач
040400 Стоматология		3 - Врач
040500 Фармация		3 - Провизор
040600 Сестринское дело		3 - Менеджер
040800 Медицинская биохимия		3 - Врач-биохимик
040900 Медицинская биофизика		3 - Врач-биофизик
041000 Медицинская кибернетика		3 - Врач-кибернетик
050000 Специальности культуры и искусства  Исключено.- Приказ Минобразования РФ от 24.01.2002 N 181		
060000 Специальности экономики и управления		
060100 Экономическая теория		3 - Экономист
060200 Экономика труда		3 - Экономист
060400 Финансы и кредит		3 - Экономист
060500 Бухгалтерский учет, анализ и аудит		3 - Экономист
060600 Мировая экономика		3 - Экономист
060700 Национальная экономика		3 - Экономист
060800 Экономика и управление на предприятии (по отраслям)		3 - Экономист-менеджер
061000 Государственное и муниципальное управление		3 - Менеджер
061100 Менеджмент организации		3 - Менеджер
061500 Маркетинг		3 - Маркетолог
061700 Статистика		3 - Экономист
061800 Математические методы в экономике		3 - Экономист-математик
062100 Управление персоналом		3 - Менеджер
075000 Специальности в области информационной безопасности		
075100 Криптография		3 - Математик
075200 Компьютерная безопасность		3 - Математик
075300 Организация и технология защиты информации		3 - Специалист по защите информации
075400 Комплексное обеспечение объектов информатизации (в ред. Приказа Минобразования РФ от 23.08.2001 N 3003)		3 - Специалист по защите информации
075500 Комплексное обеспечение информационной		3 - Специалист по защите информации

075600	безопасности автоматизированных систем Информационная безопасность телекоммуникационных систем	3 - Специалист по защите информации
160000 Военные специальности		
(Заполняются в соответствии с приказами руководителей министерств и ведомств, в вузах которых в соответствии с Федеральным законом "О воинской обязанности и военной службе" предусмотрена военная служба)		
230000 Специальности сервиса		
230500	Социально-культурный сервис и туризм	3 - Специалист по сервису и туризму
230600	Домоведение	3 - Менеджер
230700	Сервис	3 - Специалист по сервису
310000 Специальности в области сельского и рыбного хозяйства		
310700	Зоотехния	3 - Зооинженер
310800	Ветеринария	3 - Ветеринарный врач
311200	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	3 - Технолог сельскохозяйственного производства
311700	Водные биоресурсы и аквакультура	3 - Ихтиолог-рыбовод
311800	Промышленное рыболовство	3 - Инженер
350000 Междисциплинарные специальности		
350100	Социальная антропология	3 - Социальный антрополог
350200	Международные отношения	3 - Специалист в области международных отношений
350300	Регионоведение	3 - Регионовед
350400	Связи с общественностью	3 - Специалист по связям с общественностью
350500	Социальная работа	3 - Специалист по социальной работе
350600	Судебная экспертиза	3 - Эксперт-криминалист
350700	Реклама	3 - Специалист по рекламе
350800	Документоведение и документационное обеспечение управления	3 - Документовед
350900	Таможенное дело	3 - Специалист таможенного дела
351000	Антикризисное управление	3 - Экономист-менеджер
351100	Товароведение и экспертиза товаров (по областям применения)	3 - Товаровед-эксперт
(в ред. Приказа Минобразования РФ от 31.07.2002 N 2975)		
351200	Налоги и налогообложение	3 - Специалист по налогообложению

351300 Коммерция (торговое дело)	3 - Специалист коммерции
351400 Прикладная информатика (по областям)	3 - Информатик (с указанием области)
351500 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	3 - Математик-программист

### 3. Перечень направлений подготовки дипломированных специалистов

Код и наименование направления подготовки дипломированных специалистов	Код ступени профессионального образования в соответствии с ОКСО и наименование квалификации
620000 Лингвистика и информациология	
620100 Лингвистика и межкультурная коммуникация	3 - Лингвист, преподаватель; лингвист, переводчик; лингвист, специалист по межкультурному общению
620200 Лингвистика и новые информационные технологии	3 - Лингвист
630000 Искусство и архитектура	
630100 Архитектура	3 - Архитектор
630200 Художественное проектирование изделий текстильной и легкой промышленности	3 - Художник-стилист
650000 Техника и технологии	
650100 Прикладная геология	3 - Горный инженер
650200 Технологии геологической разведки	3 - Горный инженер
650300 Геодезия	3 - Инженер
650400 Фотограмметрия и дистанционное зондирование	3 - Инженер
650500 Землеустройство и земельный кадастр	3 - Инженер
650600 Горное дело	3 - Горный инженер
650700 Нефтегазовое дело	3 - Инженер
650800 Теплоэнергетика	3 - Инженер
650900 Электроэнергетика	3 - Инженер
651000 Ядерные физика и технологии	3 - Инженер-физик
651100 Техническая физика	3 - Инженер
651200 Энергомашиностроение	3 - Инженер
651300 Металлургия	3 - Инженер
651400 Машиностроительные технологии и оборудование	3 - Инженер
651500 Прикладная механика	3 - Инженер
651600 Технологические машины и	3 - Инженер, горный инженер



651700	оборудование Материаловедение, технология материалов и покрытий	3 - Инженер
651800	Физическое материаловедение	3 - Инженер-физик
651900	Автоматизация и управление	3 - Инженер
652000	Мехатроника и робототехника	3 - Инженер
652100	Авиастроение	3 - Инженер
652200	Двигатели летательных аппаратов	3 - Инженер
652300	Системы управления движением и навигация	3 - Инженер
652400	Интегрированные системы летательных аппаратов	3 - Инженер
652500	Гидроаэродинамика и динамика полета	3 - Инженер
652600	Ракетостроение и космонавтика	3 - Инженер
652700	Испытания и эксплуатация авиационной и ракетно- космической техники	3 - Инженер
652800	Оружие и системы вооружения	3 - Инженер
652900	Кораблестроение и океанотехника	3 - Морской инженер
653000	Системы объектов морской инфраструктуры	3 - Морской инженер
653100	Корабельное вооружение	3 - Морской инженер
653200	Транспортные машины и транспортно- технологические комплексы	3 - Инженер
653300	Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования	3 - Инженер
(в ред. Приказа Минобразования РФ от 25.07.2001 N 2795)		
653400	Организация перевозок и управление на транспорте	3 - Инженер по организации управления на транспорте, инженер путей сообщения
653500	Строительство	3 - Инженер, инженер- архитектор
653600	Транспортное строительство	3 - Инженер путей сообщения
653700	Приборостроение	3 - Инженер
653800	Стандартизация, сертификация и метрология	3 - Инженер
653900	Биомедицинская техника	3 - Инженер
654000	Опtotехника	3 - Инженер
654100	Электроника и микроэлектроника	3 - Инженер
654200	Радиотехника	3 - Инженер
654300	Проектирование и технология электронных средств	3 - Инженер
654400	Телекоммуникации	3 - Инженер
654500	Электротехника, электромеханика и	3 - Инженер

654600	электротехнологии Информатика и вычислительная техника	3 - Инженер
654700	Информационные системы	3 - Инженер
654800	Химическая технология полимерных волокон и текстильных материалов	3 - Инженер
654900	Химическая технология неорганических веществ и материалов	3 - Инженер
655000	Химическая технология органических веществ и топлива	3 - Инженер
655100	Химическая технология высокомолекулярных соединений и полимерных материалов	3 - Инженер
655200	Химическая технология материалов современной энергетики	3 - Инженер
655300	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	3 - Инженер
655400	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	3 - Инженер
655500	Биотехнология	3 - Инженер
655600	Производство продуктов питания из растительного сырья	3 - Инженер
655700	Технология продовольственных продуктов специального назначения и общественного питания	3 - Инженер
655800	Пищевая инженерия	3 - Инженер
655900	Технология сырья и продуктов животного происхождения	3 - Инженер
656000	Технология и проектирование текстильных изделий	3 - Инженер
656100	Технология и конструирование изделий легкой промышленности	3 - Инженер
656200	Лесное хозяйство и ландшафтное строительство	3 - Инженер
656300	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	3 - Инженер
656400	Природообустройство	3 - Инженер
656500	Безопасность жизнедеятельности	3 - Инженер
656600	Защита окружающей среды	3 - Инженер-эколог

656700	Технология художественной обработки материалов	3 - Инженер-технолог
656800	Водные ресурсы и водопользование	3 - Инженер
656900	Технология полиграфического и упаковочного производства	3 - Инженер
657000	Управление качеством	3 - Инженер-менеджер
657100	Прикладная математика	3 - Инженер-математик
657200	Гидрометеорология	3 - Инженер
657300	Оборудование и агрегаты нефтегазового производства	3 - Инженер
657400	Гидравлическая, вакуумная и компрессорная техника	3 - Инженер
657500	Организационно-технические системы	3 - Инженер
657600	Подвижной состав железных дорог	3 - Инженер путей сообщения
657700	Системы обеспечения движения поездов	3 - Инженер путей сообщения
657800	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	3 - Инженер
657900	Автоматизированные технологии и производства	3 - Инженер
658000	Эксплуатация водного транспорта и транспортного оборудования	3 - Инженер
(в ред. Приказа Минобразования РФ от 25.07.2001 N 2795)		
658100 Аэронавигация		
(введено Приказом Минобразования РФ от 25.07.2001 N 2795)		
201300	Исключено. - Приказ Минобразования РФ от 15.04.2003 N 1611	
240300	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения	3 - Инженер
660000 Сельское хозяйство		
660100	Агрохимия и агропочвоведение	3 - Ученый агроном-эколог
660200	Агрономия	3 - Ученый агроном
660300	Агроинженерия	3 - Инженер

**4. Перечень направлений подготовки дипломированных специалистов и отнесенных к ним специальностей высшего профессионального образования**

620000 Лингвистика и информатиология
--------------------------------------

620100	Лингвистика и межкультурная коммуникация
022600	Теория и методика преподавания иностранных языков и культур
022900	Перевод и переводоведение
023000	Теория и практика межкультурной коммуникации
620200	Лингвистика и новые информационные технологии
021800	Теоретическая и прикладная лингвистика
630000 Искусство и архитектура	
630100	Архитектура
290100	Архитектура
290200	Дизайн архитектурной среды
291200	Реставрация и реконструкция архитектурного наследия
630200	Художественное проектирование изделий текстильной и легкой промышленности
281300	Художественное проектирование костюма
281500	Художественное проектирование текстильных изделий
281600	Художественное проектирование изделий из кожи
281700	Художественное проектирование ювелирных изделий
650000 Техника и технологии	
650100	Прикладная геология
080100	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых
080300	Поиски и разведка подземных вод и инженерно - геологические изыскания
080500	Геология нефти и газа
080600	Прикладная геохимия, петрология, минералогия
650200	Технологии геологической разведки
080100	Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых
080900	Геофизические методы исследования скважин
080700	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых
650300	Геодезия
300100	Прикладная геодезия
300200	Астрономогеодезия
300500	Космическая геодезия
650400	Фотограмметрия и дистанционное зондирование
080800	Исследование природных ресурсов аэрокосмическими средствами
300300	Аэрофотогеодезия
650500	Землеустройство и земельный кадастр
310900	Землеустройство
311000	Земельный кадастр
311100	Городской кадастр
650600	Горное дело
070600	Физические процессы горного или нефтегазового

	производства
090100	Маркшейдерское дело
090200	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых
090300	Обогащение полезных ископаемых
090400	Шахтное и подземное строительство
090500	Открытые горные работы
091000	Взрывное дело
650700	Нефтегазовое дело
090600	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
090700	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ
090800	Бурение нефтяных и газовых скважин
650800	Теплоэнергетика
100500	Тепловые электрические станции
100600	Технология воды и топлива на тепловых и атомных электрических станциях
100700	Промышленная теплоэнергетика
100800	Энергетика теплотехнологий
101600	Энергообеспечение предприятий
650900	Электроэнергетика
071600	Высоковольтная электроэнергетика и электротехника
100100	Электрические станции
100200	Электроэнергетические системы и сети
100400	Электроснабжение
100900	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии
210400	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем
651000	Ядерные физика и технологии
072600	Физика конденсированного состояния вещества
072700	Физика атомного ядра и частиц
072800	Физика кинетических явлений
070400	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника
070500	Ядерные реакторы и энергетические установки
200600	Электроника и автоматика физических установок
330300	Радиационная безопасность человека и окружающей среды
651100	Техническая физика
070200	Техника и физика низких температур
070700	Теплофизика
101000	Атомные электрические станции и установки
651200	Энергомашиностроение
101200	Двигатели внутреннего сгорания
101300	Котло- и реакторостроение
101400	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели
101700	Холодильная, криогенная техника и кондиционирование
101100	Плазменные энергетические установки
651300	Металлургия
110100	Металлургия черных металлов
110200	Металлургия цветных металлов
110300	Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей

110400	Литейное производство черных и цветных металлов
110500	Металловедение и термическая обработка металлов
110600	Обработка металлов давлением
110700	Металлургия сварочного производства
110800	Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия
651400	Машиностроительные технологии и оборудование
072100	Реновация средств и объектов материального производства в машиностроении
120300	Машины и технология литейного производства
120400	Машины и технология обработки металлов давлением
120500	Оборудование и технология сварочного производства
120600	Оборудование и технология повышения износостойкости и восстановления деталей машин и аппаратов
120700	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов
651500	Прикладная механика
071100	Динамика и прочность машин
071200	Триботехника
651600	Технологические машины и оборудование
120900	Проектирование технических и технологических комплексов
170100	Горные машины и оборудование
170300	Металлургические машины и оборудование
170400	Машины и оборудование лесного комплекса
170700	Машины и аппараты текстильной и легкой промышленности
170800	Полиграфические машины и автоматизированные комплексы
230300	Бытовые машины и приборы
651700	Материаловедение, технологии материалов и покрытий
071000	Материаловедение и технология новых материалов
120800	Материаловедение в машиностроении
121000	Конструирование и производство изделий из композиционных материалов
651800	Физическое материаловедение
070800	Физико-химия процессов и материалов
070900	Физика металлов
651900	Автоматизация и управление
210100	Управление и информатика в технических системах
210600	Корабельные системы управления
210800	Автономные информационные и управляющие системы
652000	Мехатроника и робототехника
071800	Мехатроника
210300	Роботы и робототехнические системы
652100	Авиастроение
130100	Самолето- и вертолетостроение
131100	Системы жизнеобеспечения и оборудования летательных аппаратов
652200	Двигатели летательных аппаратов
130200	Авиационные двигатели и энергетические установки

130400	Ракетные двигатели	
130500	Электроракетные двигатели и энергетические установки	
131500	Авиационная и ракетно-космическая теплотехника	
652300	Системы управления движением и навигация	
181000	Управляющие, пилотажно-навигационные электроэнергетические комплексы летательных аппаратов	и
181200	Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации	
210500	Системы управления летательными аппаратами	
652400	Интегрированные системы летательных аппаратов	
131600	Прицельно-навигационные системы летательных аппаратов	
131700	Автоматизированные системы управления боевыми авиационными комплексами	
131800	Системы приводов летательных аппаратов	
131900	Робототехнические системы авиационного вооружения	
652500	Гидроаэродинамика и динамика полета	
070300	Баллистика	
071300	Гидроаэродинамика	
131400	Динамика полета и управление движением летательных аппаратов	
652600	Ракетостроение и космонавтика	
130600	Ракетостроение	
130700	Космические летательные аппараты и разгонные блоки	
131300	Стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов	
132000	Системы жизнеобеспечения и защиты ракетно-космических аппаратов	
652700	Испытания и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	
130300	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	и
130900	Испытание летательных аппаратов	
131000	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	и
201300	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования (введено Приказом Минобразования РФ от 15.04.2003 N 1611)	
652800	Оружие и системы вооружения	
072400	Испытание и эксплуатация техники (по областям и видам)	
171300	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	
171400	Средства поражения и боеприпасы	
171500	Высокоэнергетические устройства автоматических систем	
210900	Взрыватели и системы управления средствами поражения	
652900	Кораблестроение и океанотехника	
140100	Кораблестроение	
140200	Судовые энергетические установки	
140300	Судовое оборудование	
140500	Техническая эксплуатация судов и судового оборудования	
141200	Океанотехника	
653000	Системы объектов морской инфраструктуры	
140400	Системы электроэнергетики и автоматизации судов	

140600	Системотехника объектов морской инфраструктуры	
653100	Корабельное вооружение	
140700	Морская акустика и гидрофизика	
140800	Подводная техника	
140900	Автоматические системы управления морской техникой	
141000	Морские информационные системы и оборудование	
141100	Корабельные автоматизированные комплексы и информационно-управляющие системы	
653200	Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы	
150100	Автомобиле- и тракторостроение	
150300	Многоцелевые гусеничные и колесные машины	
150500	Транспортные комплексы ракетной техники	
150600	Средства аэродромно-технического обеспечения полетов авиации	
170900	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	
171000	Сельскохозяйственные машины и оборудование	
171100	Машины и оборудование природообустройства и защиты окружающей среды	
653300	Эксплуатация наземного транспорта	
150200	Автомобили и автомобильное хозяйство	
150900	Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов	
230100	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)	
(в ред. Приказа Минобразования РФ от 08.10.2002 N 3521)		
653400	Организация перевозок и управление на транспорте	
240100	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	
240400	Организация и безопасность движения (по видам)	
(в ред. Приказа Минобразования РФ от 25.07.2001 N 2795)		
653500	Строительство	
171600	Механическое оборудование и технологические комплексы предприятий строительных материалов, изделий и конструкций	
290300	Промышленное и гражданское строительство	
290400	Гидротехническое строительство	
290500	Городское строительство и хозяйство	
290600	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	
290700	Теплогазоснабжение и вентиляция	
290800	Водоснабжение и водоотведение	
291300	Механизация и автоматизация строительства	
291400	Проектирование зданий	
291500	Экспертиза и управление недвижимостью	
653600	Транспортное строительство	
290900	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	
291000	Автомобильные дороги и аэродромы	
291100	Мосты и транспортные тоннели	



653700	Приборостроение
190100	Приборостроение
190200	Приборы и методы контроля качества и диагностики
190300	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы
190400	Акустические приборы и системы
190900	Информационно-измерительная техника и технологии
191000	Технология приборостроения
653800	Стандартизация, сертификация и метрология
072000	Стандартизация и сертификация
190800	Метрология и метрологическое обеспечение
653900	Биомедицинская техника
190500	Биотехнические и медицинские аппараты и системы
190600	Инженерное дело в медико-биологической практике
654000	ОпTOTехника
072300	Лазерная техника и лазерные технологии
131200	Лазерные системы в ракетной технике и космонавтике
190700	Оптико-электронные приборы и системы
191100	Оптические технологии и материалы
654100	Электроника и микроэлектроника
071400	Физическая электроника
180600	Светотехника и источники света
200100	Микроэлектроника и твердотельная электроника
(в ред. Приказа Минобразования РФ от 08.10.2002 N 3522)	
200300	Электронные приборы и устройства
200400	Промышленная электроника
200500	Электронное машиностроение
201900	Микросистемная техника
654200	Радиотехника
071500	Радиофизика и электроника
200700	Радиотехника
201400	Аудиовизуальная техника
201500	Бытовая радиоэлектронная аппаратура
201600	Радиоэлектронные системы
201700	Средства радиоэлектронной борьбы
654300	Проектирование и технология электронных средств
200800	Проектирование и технология радиоэлектронных средств
220500	Проектирование и технология электронно-вычислительных средств
654400	Телекоммуникации
071700	Физика и техника оптической связи
200900	Сети связи и системы коммутации
201000	Многоканальные телекоммуникационные системы
201100	Радиосвязь, радиовещание и телевидение
201200	Средства связи с подвижными объектами
201800	Защищенные системы связи
654500	Электротехника, электромеханика и электротехнологии
180100	Электромеханика
180200	Электрические и электронные аппараты

180300	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника
180400	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов
180500	Электротехнологические установки и системы
180700	Электрический транспорт
180800	Электрооборудование автомобилей и тракторов
180900	Электрооборудование и автоматика судов
181100	Электрооборудование летательных аппаратов
181300	Электрооборудование и электрохозяйства предприятий, организаций и учреждений
654600	Информатика и вычислительная техника
220100	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
220200	Автоматизированные системы обработки информации и управления
220300	Системы автоматизированного проектирования
220400	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем
654700	Информационные системы
071900	Информационные системы и технологии
654800	Химическая технология полимерных волокон и текстильных материалов
280200	Технология и оборудование производства химических волокон и композиционных материалов на их основе
280700	Химическая технология и оборудование отделочного производства
654900	Химическая технология неорганических веществ и материалов
250200	Химическая технология неорганических веществ
250300	Технология электрохимических производств
250800	Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов
251000	Химическая технология монокристаллов, материалов и изделий электронной техники
251600	Технология средств химической защиты
655000	Химическая технология органических веществ и топлива
250100	Химическая технология органических веществ
250400	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов
251500	Химическая технология синтетических биологически активных веществ
260300	Технология химической переработки древесины
655100	Химическая технология высокомолекулярных соединений и полимерных материалов
250500	Химическая технология высокомолекулярных соединений
250600	Технология переработки пластических масс и эластомеров
250700	Технология кинофотоматериалов и магнитных носителей
655200	Химическая технология материалов современной энергетики
250900	Химическая технология материалов современной энергетики
251700	Химическая технология редких элементов и материалов на их основе

655300	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
171200	Автоматизированное производство химических предприятий
251100	Химическая технология органических соединений азота
251200	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив
251300	Технология энергонасыщенных материалов и изделий
251400	Технология пиротехнических средств
655400	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
170500	Машины и аппараты химических производств
251800	Основные процессы химических производств и химическая кибернетика
655500	Биотехнология
070100	Биотехнология
271500	Пищевая биотехнология
655600	Производство продуктов питания из растительного сырья
270100	Технология хранения и переработки зерна
270300	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий
270400	Технология сахаристых продуктов
270500	Технология бродильных производств и виноделие
270700	Технология жиров, эфирных масел и парфюмерно - косметических продуктов
655700	Технология продовольственных продуктов специального назначения и общественного питания
270600	Технология субтропических и пищевкусовых продуктов
270800	Технология консервов и пищекокцентратов
271400	Технология детского и функционального питания
271200	Технология продуктов общественного питания
655800	Пищевая инженерия
170600	Машины и аппараты пищевых производств
271300	Пищевая инженерия малых предприятий
655900	Технология сырья и продуктов животного происхождения
270900	Технология мяса и мясных продуктов
271000	Технология рыбы и рыбных продуктов
271100	Технология молока и молочных продуктов
656000	Технология и проектирование текстильных изделий
280100	Технология и оборудование производства натуральных волокон
280300	Технология текстильных изделий
280400	Проектирование текстильных изделий
656100	Технология и конструирование изделий легкой промышленности
280800	Технология швейных изделий
280900	Конструирование швейных изделий
281000	Технология кожи и меха
281100	Технология изделий из кожи
281200	Конструирование изделий из кожи

656200	Лесное хозяйство и ландшафтное строительство
260400	Лесное хозяйство
260500	Садово-парковое и ландшафтное строительство
656300	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
260100	Лесоинженерное дело
260200	Технология деревообработки
656400	Природообустройство
320500	Мелиорация, рекультивация и охрана земель
320800	Природоохранное обустройство территорий
656500	Безопасность жизнедеятельности
330100	Безопасность жизнедеятельности в техносфере
330400	Пожарная безопасность
330500	Безопасность технологических процессов и производств
330600	Защита в чрезвычайных ситуациях
656600	Защита окружающей среды
320700	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов
330200	Инженерная защита окружающей среды
656700	Технология художественной обработки материалов
121200	Технология художественной обработки материалов
656800	Водные ресурсы и водопользование
311600	Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения
320600	Комплексное использование и охрана водных ресурсов
656900	Технология полиграфического и упаковочного производства
072500	Технология и дизайн упаковочного производства
281400	Технология полиграфического производства
657000	Управление качеством
340100	Управление качеством
657100	Прикладная математика
073000	Прикладная математика
657200	Гидрометеорология
073100	Метеорология
073200	Гидрология
073300	Океанология
657300	Оборудование и агрегаты нефтегазового производства
090900	Морские нефтегазовые сооружения
170200	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов
171700	Оборудование нефтегазопереработки
657400	Гидравлическая, вакуумная и компрессорная техника
101500	Вакуумная и компрессорная техника физических установок
121100	Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика

657500	Организационно-технические системы	
072200	Моделирование и исследование операций в организационно-технических системах	
657600	Подвижной состав железных дорог	
150700	Локомотивы	
150800	Вагоны	
181400	Электрический транспорт железных дорог	
657700	Системы обеспечения движения поездов	
101800	Электроснабжение железных дорог	
210700	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	
657800	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	
120100	Технология машиностроения	
120200	Металлообрабатывающие станки и комплексы (в ред. Приказа Минобразования РФ от 25.07.2001 N 2795)	
121300	Инструментальные системы машиностроительных производств (в ред. Приказа Минобразования РФ от 25.07.2001 N 2795)	
657900	Автоматизированные технологии и производства	
210200	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	
658000	Эксплуатация транспортного оборудования	
072900	Гидрография и навигационное обеспечение судоходства	
240200	Судовождение	
240300	Исключено. - Приказ Минобразования РФ от 25.07.2001 N 2795	
240500	Эксплуатация судовых энергетических установок	
240600	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	
201300	Исключено. - Приказ Минобразования РФ от 25.07.2001 N 2795	
660000 Сельское хозяйство		
660100	Агрохимия и агропочвоведение	
310100	Агрохимия и агропочвоведение	
320400	Агроэкология	
660200	Агрономия	
310200	Агрономия	
310300	Плодоовощеводство и виноградарство	
310400	Защита растений	
310600	Селекция и генетика сельскохозяйственных культур	
660300	Агроинженерия	
311300	Механизация сельского хозяйства	
311400	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	
311500	Механизация переработки сельскохозяйственной продукции	
311900	Технология обслуживания и ремонта машин в агропромышленном комплексе	В

