

**Перечень образовательных программ (с указанием профессий, специальностей и направлений подготовки, наименований дополнительных профессиональных программ), аккредитуемых аккредитующей организацией**

**ПРОФЕССИИ, СПЕЦИАЛЬНОСТИ И НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ – ВСЕХ НАИМЕНОВАНИЙ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ВСЕХ НАИМЕНОВАНИЙ**

**НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - БАКАЛАВРИАТА**

|          |  |
|----------|--|
| 01.03.01 | Математика   |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика                                  |
| 01.03.03 | Механика и математическое моделирование                              |
| 01.03.04 | Прикладная математика  |
| 01.03.05 | Статистика   |
| 02.03.01 | Математика и компьютерные науки                                      |
| 02.03.02 | Фундаментальная информатика и информационные технологии              |
| 02.03.03 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем |
| 03.03.01 | Прикладная математика и физика                                       |
| 03.03.02 | Физика   |
| 03.03.03 | Радиофизика  |
| 04.03.01 | Химия  |
| 04.03.02 | Химия, физика и механика материалов                                  |
| 05.03.01 | Геология   |
| 05.03.02 | География  |
| 05.03.03 | Картография и геоинформатика   |
| 05.03.04 | Гидрометеорология  |
| 05.03.05 | Прикладная гидрометеорология   |
| 05.03.06 | Экология и природопользование  |
| 06.03.01 | Биология   |
| 06.03.02 | Почвоведение   |
| 07.03.01 | Архитектура  |
| 07.03.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия                  |
| 07.03.03 | Дизайн архитектурной среды   |
| 07.03.04 | Градостроительство   |
| 08.03.01 | Строительство  |

|          |   |
|----------|---|
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника  |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии   |
| 09.03.03 | Прикладная информатика  |
| 09.03.04 | Программная инженерия   |
| 10.03.01 | Информационная безопасность   |
| 11.03.01 | Радиотехника  |
| 11.03.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи   |
| 11.03.03 | Конструирование и технология электронных средств  |
| 11.03.04 | Электроника и нанoeлектроника   |
| 12.03.01 | Приборостроение   |
| 12.03.02 | Опtotехника   |
| 12.03.03 | Фотоника и оптоинформатика  |
| 12.03.04 | Биотехнические системы и технологии   |
| 12.03.05 | Лазерная техника и лазерные технологии  |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника  |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника  |
| 13.03.03 | Энергетическое машиностроение   |
| 14.03.01 | Ядерная энергетика и теплофизика  |
| 14.03.02 | Ядерные физика и технологии   |
| 15.03.01 | Машиностроение  |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование   |
| 15.03.03 | Прикладная механика   |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств                                     |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств                 |
| 15.03.06 | Мехатроника и робототехника   |
| 16.03.01 | Техническая физика  |
| 16.03.02 | Высокотехнологические плазменные и энергетические установки                               |
| 16.03.03 | Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения                                |
| 17.03.01 | Корабельное вооружение  |
| 18.03.01 | Химическая технология   |
| 18.03.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии |
| 19.03.01 | Биотехнология   |
| 19.03.02 | Продукты питания из растительного сырья   |

- 19.03.03 Продукты питания животного происхождения
- 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания 1
- 20.03.01 Техносферная безопасность
- 20.03.02 Природообустройство и водопользование
- 21.03.01 Нефтегазовое дело
- 21.03.02 Землеустройство и кадастры
- 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование
- 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
- 22.03.02 Metallургия
- 23.03.01 Технология транспортных процессов
- 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
- 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
- 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика
- 24.03.02 Системы управления движением и навигация
- 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика
- 24.03.04 Авиастроение
- 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов
- 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
- 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов
- 25.03.03 Аэронавигация
- 25.03.04 Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов
- 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
- 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
- 27.03.01 Стандартизация и метрология
- 27.03.02 Управление качеством
- 27.03.03 Системный анализ и управление
- 27.03.04 Управление в технических системах
- 27.03.05 Инноватика
- 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника
- 28.03.02 Наноинженерия
- 28.03.03 Наноматериалы
- 29.03.01 Технология изделий легкой промышленности

|          |  |
|----------|--|
| 29.03.02 | Технологии и проектирование текстильных изделий                      |
| 29.03.03 | Технология полиграфического и упаковочного производства              |
| 29.03.04 | Технология художественной обработки материалов                       |
| 29.03.05 | Конструирование изделий легкой промышленности                        |
| 34.03.01 | Сестринское дело   |
| 35.03.01 | Лесное дело  |
| 35.03.02 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств  |
| 35.03.03 | Агрохимия и агропочвоведение   |
| 35.03.04 | Агрономия  |
| 35.03.05 | Садоводство  |
| 35.03.06 | Агроинженерия  |
| 35.03.07 | Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции |
| 35.03.08 | Водные биоресурсы и аквакультура                                     |
| 35.03.09 | Промышленное рыболовство   |
| 35.03.10 | Ландшафтная архитектура  |
| 36.03.01 | Ветеринарно-санитарная экспертиза                                    |
| 36.03.02 | Зоотехния  |
| 37.03.01 | Психология   |
| 37.03.02 | Конфликтология   |
| 38.03.01 | Экономика  |
| 38.03.02 | Менеджмент   |
| 38.03.03 | Управление персоналом  |
| 38.03.04 | Государственное и муниципальное управление                           |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика   |
| 38.03.06 | Торговое дело  |
| 38.03.07 | Товароведение  |
| 38.03.10 | Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура                     |
| 39.03.01 | Социология   |
| 39.03.02 | Социальная работа  |
| 39.03.03 | Организация работы с молодежью                                       |
| 40.03.01 | Юриспруденция  |
| 41.03.01 | Зарубежное регионоведение  |
| 41.03.02 | Регионоведение России  |

|          |  |
|----------|--|
| 41.03.03 | Востоковедение и африканистика   |
| 41.03.04 | Политология  |
| 41.03.05 | Международные отношения  |
| 41.03.06 | Публичная политика и социальные науки  |
| 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью  |
| 42.03.02 | Журналистика   |
| 42.03.03 | Издательское дело  |
| 42.03.04 | Телевидение  |
| 42.03.05 | Медиакоммуникации  |
| 43.03.01 | Сервис   |
| 43.03.02 | Туризм   |
| 43.03.03 | Гостиничное дело   |
| 44.03.01 | Педагогическое образование   |
| 44.03.02 | Психолого-педагогическое образование   |
| 44.03.03 | Специальное (дефектологическое) образование  |
| 44.03.04 | Профессиональное обучение (по отраслям)  |
| 44.03.05 | Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)  |
| 45.03.01 | Филология  |
| 45.03.02 | Лингвистика  |
| 45.03.03 | Фундаментальная и прикладная лингвистика   |
| 45.03.04 | Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере  |
| 46.03.01 | История  |
| 46.03.02 | Документоведение и архивоведение   |
| 46.03.03 | Антропология и этнология   |
| 47.03.01 | Философия  |
| 47.03.02 | Прикладная этика   |
| 47.03.03 | Религиоведение   |
| 48.03.01 | Теология   |
| 49.03.01 | Физическая культура  |
| 49.03.02 | Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) |
| 49.03.03 | Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм   |
| 50.03.01 | Искусства и гуманитарные науки   |
| 50.03.02 | Изящные искусства  |

|          |  |
|----------|--|
| 50.03.03 | История искусств   |
| 50.03.04 | Теория и история искусств                                      |
| 51.03.01 | Культурология  |
| 51.03.02 | Народная художественная культура                               |
| 51.03.03 | Социально-культурная деятельность                              |
| 51.03.04 | Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия |
| 51.03.05 | Режиссура театрализованных представлений и праздников          |
| 51.03.06 | Библиотечно-информационная деятельность                        |
| 52.03.01 | Хореографическое искусство                                     |
| 52.03.02 | Хореографическое исполнительство                               |
| 52.03.03 | Цирковое искусство   |
| 52.03.04 | Технология художественного оформления спектакля                |
| 52.03.05 | Театроведение  |
| 52.03.06 | Драматургия  |
| 53.03.01 | Музыкальное искусство эстрады                                  |
| 53.03.02 | Музыкально-инструментальное искусство                          |
| 53.03.03 | Вокальное искусство  |
| 53.03.04 | Искусство народного пения                                      |
| 53.03.05 | Дирижирование  |
| 53.03.06 | Музыказнание и музыкально-прикладное искусство                 |
| 54.03.01 | Дизайн   |
| 54.03.02 | Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы           |
| 54.03.03 | Искусство костюма и текстиля                                   |
| 54.03.04 | Реставрация  |

#### НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - МАГИСТРАТУРЫ

|          |   |
|----------|---|
| 01.04.01 | Математика  |
| 01.04.02 | Прикладная математика и информатика                     |
| 01.04.03 | Механика и математическое моделирование                 |
| 01.04.04 | Прикладная математика                                   |
| 01.04.05 | Статистика  |
| 02.04.01 | Математика и компьютерные науки                         |
| 02.04.02 | Фундаментальная информатика и информационные технологии |

|          |  |
|----------|--|
| 02.04.03 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем |
| 03.04.01 | Прикладная математика и физика                                       |
| 03.04.02 | Физика   |
| 03.04.03 | Радиофизика  |
| 04.04.01 | Химия  |
| 04.04.02 | Химия, физика и механика материалов                                  |
| 05.04.01 | Геология   |
| 05.04.02 | География  |
| 05.04.03 | Картография и геоинформатика   |
| 05.04.04 | Гидрометеорология  |
| 05.04.05 | Прикладная гидрометеорология   |
| 05.04.06 | Экология и природопользование  |
| 06.04.01 | Биология   |
| 06.04.02 | Почвоведение   |
| 07.04.01 | Архитектура  |
| 07.04.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия                  |
| 07.04.03 | Дизайн архитектурной среды   |
| 07.04.04 | Градостроительство   |
| 08.04.01 | Строительство  |
| 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника                                 |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии                                  |
| 09.04.03 | Прикладная информатика   |
| 09.04.04 | Программная инженерия  |
| 10.04.01 | Информационная безопасность  |
| 11.04.01 | Радиотехника   |
| 11.04.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи                      |
| 11.04.03 | Конструирование и технология электронных средств                     |
| 11.04.04 | Электроника и нанoeлектроника  |
| 12.04.01 | Приборостроение  |
| 12.04.02 | Опtotехника  |
| 12.04.03 | Фотоника и оптоинформатика   |
| 12.04.04 | Биотехнические системы и технологии                                  |
| 12.04.05 | Лазерная техника и лазерные технологии                               |

- 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
- 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
- 13.04.03 Энергетическое машиностроение
- 14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика
- 14.04.02 Ядерные физика и технологии
- 15.04.01 Машиностроение
- 15.04.02 Технологические машины и оборудование
- 15.04.03 Прикладная механика
- 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств
- 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
- 15.04.06 Мехатроника и робототехника
- 16.04.01 Техническая физика
- 16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
- 16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
- 18.04.01 Химическая технология
- 18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
- 19.04.01 Биотехнология
- 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья
- 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
- 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
- 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения
- 20.04.01 Техносферная безопасность
- 20.04.02 Природообустройство и водопользование
- 21.04.01 Нефтегазовое дело
- 21.04.02 Землеустройство и кадастры
- 21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование
- 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов
- 22.04.02 Металлургия
- 23.04.01 Технология транспортных процессов
- 23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
- 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
- 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика



|          |   |
|----------|---|
| 24.04.02 | Системы управления движением и навигация                            |
| 24.04.03 | Баллистика и гидроаэродинамика                                      |
| 24.04.04 | Авиастроение  |
| 24.04.05 | Двигатели летательных аппаратов                                     |
| 27.04.01 | Стандартизация и метрология   |
| 27.04.02 | Управление качеством  |
| 27.04.03 | Системный анализ и управление                                       |
| 27.04.04 | Управление в технических системах                                   |
| 27.04.05 | Инноватика  |
| 27.04.06 | Организация и управление наукоемкими производствами                 |
| 27.04.07 | Наукоемкие технологии и экономика инноваций                         |
| 27.04.08 | Управление интеллектуальной собственностью                          |
| 28.04.01 | Нанотехнологии и микросистемная техника                             |
| 28.04.02 | Наноинженерия   |
| 28.04.03 | Наноматериалы   |
| 28.04.04 | Наносистемы и наноматериалы   |
| 29.04.01 | Технология изделий легкой промышленности                            |
| 29.04.02 | Технологии и проектирование текстильных изделий                     |
| 29.04.03 | Технология полиграфического и упаковочного производства             |
| 29.04.04 | Технология художественной обработки материалов                      |
| 29.04.05 | Конструирование изделий легкой промышленности                       |
| 32.04.01 | Общественное здравоохранение  |
| 35.04.01 | Лесное дело   |
| 35.04.02 | Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств |
| 35.04.03 | Агрохимия и агропочвоведение  |
| 35.04.04 | Агрономия   |
| 35.04.05 | Садоводство   |
| 35.04.06 | Агроинженерия   |
| 35.04.07 | Водные биоресурсы и аквакультура                                    |
| 35.04.08 | Промышленное рыболовство  |
| 35.04.09 | Ландшафтная архитектура   |
| 36.04.01 | Ветеринарно-санитарная экспертиза                                   |
| 36.04.02 | Зоотехния   |

|          |  |
|----------|--|
| 37.04.01 | Психология                                       |
| 37.04.02 | Конфликтология                                   |
| 38.04.01 | Экономика  |
| 38.04.02 | Менеджмент                                       |
| 38.04.03 | Управление персоналом                            |
| 38.04.04 | Государственное и муниципальное управление       |
| 38.04.05 | Бизнес-информатика                               |
| 38.04.06 | Торговое дело                                    |
| 38.04.07 | Товароведение                                    |
| 38.04.08 | Финансы и кредит                                 |
| 38.04.09 | Государственный аудит                            |
| 38.04.10 | Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура |
| 39.04.01 | Социология                                       |
| 39.04.02 | Социальная работа                                |
| 39.04.03 | Организация работы с молодежью                   |
| 40.04.01 | Юриспруденция                                    |
| 41.04.01 | Зарубежное регионоведение                        |
| 41.04.02 | Регионоведение России                            |
| 41.04.03 | Востоковедение и африканистика                   |
| 41.04.04 | Политология                                      |
| 41.04.05 | Международные отношения                          |
| 42.04.01 | Реклама и связи с общественностью                |
| 42.04.02 | Журналистика                                     |
| 42.04.03 | Издательское дело                                |
| 42.04.04 | Телевидение                                      |
| 42.04.05 | Медиакоммуникации                                |
| 43.04.01 | Сервис   |
| 43.04.02 | Туризм   |
| 43.04.03 | Гостиничное дело                                 |
| 44.04.01 | Педагогическое образование                       |
| 44.04.02 | Психолого-педагогическое образование             |
| 44.04.03 | Специальное (дефектологическое) образование      |
| 44.04.04 | Профессиональное обучение (по отраслям)          |

|          |  |
|----------|--|
| 45.04.01 | Филология  |
| 45.04.02 | Лингвистика  |
| 45.04.03 | Фундаментальная и прикладная лингвистика   |
| 45.04.04 | Интеллектуальные системы в гуманитарной среде  |
| 46.04.01 | История  |
| 46.04.02 | Документоведение и архивоведение   |
| 46.04.03 | Антропология и этнология   |
| 47.04.01 | Философия  |
| 47.04.02 | Прикладная этика   |
| 47.04.03 | Религиоведение   |
| 48.04.01 | Теология   |
| 49.04.01 | Физическая культура  |
| 49.04.02 | Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) |
| 49.04.03 | Спорт  |
| 50.04.01 | Искусства и гуманитарные науки   |
| 50.04.02 | Изящные искусства  |
| 50.04.03 | История искусств   |
| 50.04.04 | Теория и история искусств  |
| 51.04.01 | Культурология  |
| 51.04.02 | Народная художественная культура   |
| 51.04.03 | Социально-культурная деятельность  |
| 51.04.04 | Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия                                   |
| 51.04.05 | Режиссура театрализованных представлений и праздников  |
| 51.04.06 | Библиотечно-информационная деятельность  |
| 52.04.01 | Хореографическое искусство   |
| 52.04.02 | Драматургия  |
| 52.04.03 | Театральное искусство  |
| 53.04.01 | Музыкально-инструментальное искусство  |
| 53.04.02 | Вокальное искусство  |
| 53.04.03 | Искусство народного пения  |
| 53.04.04 | Дирижирование  |
| 53.04.05 | Искусство  |
| 53.04.06 | Музыказнание и музыкально-прикладное искусство   |

- 54.04.01      Дизайн
- 54.04.02      Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
- 54.04.03      Искусство костюма и текстиля
- 54.04.04      Реставрация
- 56.04.05      Управление информационной безопасностью органов управления систем и комплексов военного назначения
- 56.04.09      Организация морально-психологического обеспечения
- 56.04.10      Управление финансовым обеспечением Вооруженных Сил Российской Федерации
- 56.04.11      Управление медицинским обеспечением войск (сил)
- 56.04.12      Военное и административное управление

#### СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - СПЕЦИАЛИТЕТА

- 01.05.01      Фундаментальные математика и механика
- 03.05.01      Астрономия
- 04.05.01      Фундаментальная и прикладная химия
- 05.05.01      Метеорология специального назначения
- 05.05.02      Военная картография
- 06.05.01      Биоинженерия и биоинформатика
- 08.05.01      Строительство уникальных зданий и сооружений
- 08.05.02      Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей
- 09.05.01      Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения
- 10.05.01      Компьютерная безопасность
- 10.05.02      Информационная безопасность телекоммуникационных систем
- 10.05.03      Информационная безопасность автоматизированных систем
- 10.05.04      Информационно-аналитические системы безопасности
- 10.05.05      Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере
- 10.05.06      Криптография
- 10.05.07      Противодействие техническим разведкам
- 11.05.01      Радиоэлектронные системы и комплексы
- 11.05.02      Специальные радиотехнические системы
- 11.05.03      Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга
- 11.05.04      Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи
- 12.05.01      Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения
- 13.05.01      Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов

- 13.05.02 Специальные электромеханические системы
- 14.05.01 Ядерные реакторы и материалы
- 14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
- 14.05.03 Технологии разделения изотопов и ядерное топливо
- 14.05.04 Электроника и автоматика физических установок
- 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов
- 16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения
- 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели
- 17.05.03 Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем
- 17.05.04 Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике
- 18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
- 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
- 20.05.01 Пожарная безопасность
- 21.05.01 Прикладная геодезия
- 21.05.02 Прикладная геология
- 21.05.03 Технология геологической разведки
- 21.05.04 Горное дело
- 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства
- 21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии
- 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
- 23.05.02 Транспортные средства специального назначения
- 23.05.03 Подвижной состав железных дорог
- 23.05.04 Эксплуатация железных дорог
- 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов
- 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
- 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
- 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей
- 24.05.03 Испытание летательных аппаратов
- 24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники
- 24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов
- 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами
- 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение

- 25.05.02 Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов
- 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
- 25.05.04 Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов
- 25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
- 26.05.01 Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники
- 26.05.02 Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов
- 26.05.03 Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок
- 26.05.04 Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок
- 26.05.05 Судовождение
- 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
- 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
- 27.05.01 Специальные организационно-технические системы
- 30.05.01 Медицинская биохимия
- 30.05.02 Медицинская биофизика
- 30.05.03 Медицинская кибернетика
- 31.05.01 Лечебное дело
- 31.05.02 Педиатрия
- 31.05.03 Стоматология
- 32.05.01 Медико-профилактическое дело
- 33.05.01 Фармация
- 36.05.01 Ветеринария
- 37.05.01 Клиническая психология
- 37.05.02 Психология служебной деятельности
- 38.05.01 Экономическая безопасность
- 38.05.02 Таможенное дело
- 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
- 40.05.02 Правоохранительная деятельность
- 40.05.03 Судебная экспертиза
- 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения
- 45.05.01 Перевод и переводоведение
- 51.05.01 Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ

- 52.05.01 Актерское искусство
- 52.05.02 Режиссура театра
- 52.05.03 Сценография
- 52.05.04 Литературное творчество
- 53.05.01 Искусство концертного исполнительства
- 53.05.02 Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором
- 53.05.03 Музыкальная звукорежиссура
- 53.05.04 Музыкально-театральное искусство
- 53.05.05 Музыковедение
- 53.05.06 Композиция
- 54.05.01 Монументально-декоративное искусство
- 54.05.02 Живопись
- 54.05.03 Графика
- 54.05.04 Скульптура
- 54.05.05 Живопись и изящные искусства
- 55.05.01 Режиссура кино и телевидения
- 55.05.02 Звукорежиссура аудиовизуальных искусств
- 55.05.03 Кинооператорство
- 55.05.04 Продюсерство
- 55.05.05 Киноведение
- 56.05.03 Служебно-прикладная физическая подготовка
- 56.05.04 Управление персоналом (Вооруженные Силы РФ, другие войска, воинские формирования и приравненные к ним органы РФ)
- 56.05.05 Военная журналистика
- 57.00.00 Обеспечение государственной безопасности

**НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ**

- 01.06.01 Математика и механика
- 01.06.02 Статистика
- 02.06.01 Компьютерные и информационные науки
- 03.06.01 Физика и астрономия
- 04.06.01 Химические науки
- 05.06.01 Науки о Земле

|          |  |
|----------|--|
| 06.06.01 | Биологические науки  |
| 07.06.01 | Архитектура  |
| 08.06.01 | Техника и технологии строительства   |
| 09.06.01 | Информатика и вычислительная техника   |
| 10.06.01 | Информационная безопасность  |
| 11.06.01 | Электроника, радиотехника и системы связи  |
| 12.06.01 | Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии                          |
| 13.06.01 | Электро- и теплотехника  |
| 15.06.01 | Машиностроение   |
| 16.06.01 | Физико-технические науки и технологии  |
| 18.06.01 | Химическая технология  |
| 19.06.01 | Промышленная экология и биотехнологии  |
| 20.06.01 | Техносферная безопасность  |
| 21.06.01 | Геология, разведка и разработка полезных ископаемых  |
| 21.06.02 | Геодезия   |
| 22.06.01 | Технологии материалов  |
| 23.06.01 | Техника и технологии наземного транспорта  |
| 24.06.01 | Авиационная и ракетно-космическая техника  |
| 25.06.01 | Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники                               |
| 27.06.01 | Управление в технических системах  |
| 28.06.01 | Нанотехнологии и наноматериалы   |
| 29.06.01 | Технологии легкой промышленности   |
| 30.06.01 | Фундаментальная медицина   |
| 31.06.01 | Клиническая медицина   |
| 32.06.01 | Медико-профилактическое дело   |
| 33.06.01 | Фармация   |
| 35.06.01 | Сельское хозяйство   |
| 35.06.02 | Лесное хозяйство   |
| 35.06.03 | Рыбное хозяйство   |
| 35.06.04 | Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве |
| 36.06.01 | Ветеринария и зоотехния  |
| 37.06.01 | Психологические науки  |
| 38.06.01 | Экономика  |



|          |  |
|----------|--|
| 39.06.01 | Социологические науки  |
| 40.06.01 | Юриспруденция  |
| 41.06.01 | Политические науки и регионоведение                            |
| 42.06.01 | Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело |
| 44.06.01 | Образование и педагогические науки                             |
| 45.06.01 | Языкознание и литературоведение                                |
| 46.06.01 | Исторические науки и археология                                |
| 47.06.01 | Философия, этика и религиоведение                              |
| 49.06.01 | Физическая культура и спорт                                    |
| 50.06.01 | Искусствоведение   |
| 51.06.01 | Культурология  |

**НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АДЪЮНКТУРЕ**

|          |   |
|----------|---|
| 02.07.01 | Компьютерные и информационные науки               |
| 04.07.01 | Химические науки                                  |
| 06.07.01 | Биологические науки                               |
| 07.07.01 | Архитектура                                       |
| 08.07.01 | Техника и технологии строительства                |
| 09.07.01 | Информатика и вычислительная техника              |
| 10.07.01 | Информационная безопасность                       |
| 11.07.01 | Электроника, радиотехника и системы связи         |
| 18.07.01 | Химическая технология                             |
| 20.07.01 | Техносферная безопасность                         |
| 37.07.01 | Психологические науки                             |
| 38.07.01 | Экономика   |
| 38.07.02 | Экономическая безопасность                        |
| 40.07.01 | Юриспруденция                                     |
| 40.07.02 | Правовое обеспечение государственной безопасности |
| 44.07.01 | Образование и педагогические науки                |

**СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ АССИСТЕНТУРЫ-СТАЖИРОВКИ**

|          |   |
|----------|---|
| 07.09.01 | Архитектура   |
| 07.09.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия |

07.09.03      Дизайн архитектурной среды

07.09.04      Градостроительство

Дополнительные профессиональные образовательные программы всех наименований

Генеральный директор, д.э.н.,  
академик Международной  
академии информатизации

Ю.И. Мхитарян