

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ
(национальный исследовательский университет)» (МАИ)

П Р И К А З

13.11.2014

№ 463

МОСКВА


О перечне направлений подготовки студентов по ПНР НИУ

В связи с утверждением новых перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. № 1061) и с целью обеспечения реализации выполнения показателя эффективности реализации Программы развития МАИ как национального исследовательского университета (далее – НИУ) на 2009-2018 годы «Доля обучающихся в НИУ по приоритетным направлениям развития НИУ (далее – ПНР НИУ) в общем числе обучающихся»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые Перечни специальностей и направлений:
 - по ГОС ВПО (Приложение 1);
 - по ФГОС ВПО (Приложение 2);
 - по ФГОС ВО (Приложение 3).
2. Признать утратившими силу приказы № 502 от 17.11.2009 и № 394 от 18.10.2011.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе М.Ю. Куприкова.

Ректор университета



А.Н. Геращенко

Проект вносит:

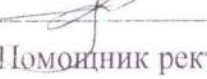
Зам. проректора университета
 В.И. Степаненко

Согласовано:

Проректор университета
 В.А. Шевцов

Проректор университета
 М.Ю. Куприков

Начальник Отдела кадров
 М.А. Иванов

Начальник Юр.отдела
 М.В. Васильев

Помощник ректора


**Перечень
специальностей и направлений подготовки бакалавриата и магистратуры в
соответствии с ГОС ВПО-2, относящихся к приоритетным направлениям развития
НИУ МАИ**

Менеджмент организации (кроме специализации «Менеджмент в социальной сфере»)

Код	Название направления, специальности
010500.62	Прикладная математика и информатика
010501.65	Прикладная математика и информатика
080500.62	Менеджмент
080500.68	Менеджмент
080502.65	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)
080507.65	Менеджмент организации (кроме специализации «Менеджмент в социальной сфере»)
080801.65	Прикладная информатика (по областям) (кроме специализаций «Прикладная информатика в области искусств и гуманитарных наук» и «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении»)
090104.65	Комплексная защита объектов информации
140505.65	Плазменные энергетические установки
140609.65	Электрооборудование летательных аппаратов
150301.65	Динамика и прочность машин
150502.65	Конструирование и производство изделий из композиционных материалов
160100.62	Авиа- и ракетостроение
160100.68	Авиа- и ракетостроение
160201.68	Самолето- и вертолетостроение
160202.65	Системы жизнеобеспечения и оборудования летательных аппаратов
160301.65	Авиационные двигатели и энергетические установки
160302.65	Ракетные двигатели
160303.65	Электроракетные двигатели и энергетические установки
160304.65	Авиационная и ракетно-космическая теплотехника
160401.65	Управляющие, пилотажно-навигационные и электроэнергетические комплексы летательных аппаратов
160402.65	Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации
160403.65	Системы управления летательными аппаратами
160601.65	Прицельно-навигационные системы летательных аппаратов
160602.65	Автоматизированные системы управления боевыми авиационными комплексами
160603.65	Системы приводов летательных аппаратов
160604.65	Робототехнические системы авиационного вооружения
160702.65	Гидроаэродинамика
160703.65	Динамика полета и управление движением летательных аппаратов
160801.65	Ракетостроение
160802.65	Космические летательные аппараты и разгонные блоки
160804.65	Системы жизнеобеспечения и защиты ракетно-космических аппаратов
160906.65	Испытания летательных аппаратов
200103.65	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы

200503.65	Стандартизация и сертификация
210201.65	Проектирование и технология радиоэлектронных средств
210202.65	Проектирование и технология электронно-вычислительных средств
210300.62	Радиотехника
210300.68	Радиотехника
210301.65	Радиофизика и электроника
210302.65	Радиотехника
210304.65	Радиоэлектронные системы
210305.65	Средства радиоэлектронной борьбы
210400.62	Телекоммуникации
210400.68	Телекоммуникации
210402.65	Средства связи с подвижными объектами
220200.62	Автоматизация и управление
220200.68	Автоматизация и управление
220201.65	Управление и информатика в технических системах
220501.65	Управление качеством
230100.62	Информатика и вычислительная техника
230100.68	Информатика и вычислительная техника
230101.65	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
230102.65	Автоматизированные системы обработки информации и управления
230104.65	Системы автоматизированного проектирования
230105.65	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем
230201.65	Информационные системы и технологии
230301.65	Моделирование и исследование операций в организационно-технических системах
230401.65	Прикладная математика

Примечание:

где *****.62 – направления бакалавриата,

*****.65 – специальности,

*****.68 – направления магистратуры

**Перечень
специальностей и направлений подготовки бакалавриата и магистратуры в
соответствии с ФГОС ВПО, относящихся к приоритетным направлениям развития
НИУ МАИ**

Код	Название направления, специальности
010400.62	Прикладная математика и информатика
080100.62	Экономика
080200.62	Менеджмент (кроме профилей: «Социальный менеджмент на предприятиях высокотехнологичных отраслей», «Антикризисный менеджмент», «Информационный менеджмент», «Международный менеджмент»)
080200.68	Менеджмент (с ежегодным рассмотрением программы)
090900.62	Информационная безопасность
140400.62	Электроэнергетика и электротехника
151600.62	Прикладная механика
160100.62	Авиастроение
160100.68	Авиастроение
160100.65	Самолето- и вертолетостроение
160400.62	Ракетные комплексы и космонавтика
160400.68	Ракетные комплексы и космонавтика
160400.65	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
160700.62	Двигатели летательных аппаратов
160700.65	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
160700.68	Двигатели летательных аппаратов
161100.62	Системы управления движением и навигация
161100.68	Системы управления движением и навигация
161101.65	Системы управления летательными аппаратами
161400.65	Интегрированные системы летательных аппаратов
161700.62	Баллистика и гидроаэродинамика
161700.68	Баллистика и гидроаэродинамика
162110.65	Испытания летательных аппаратов
210400.62	Радиотехника
210400.68	Радиотехника
210601.65	Радиоэлектронные системы и комплексы
210700.62	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
210700.68	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
211000.62	Конструирование и технология электронных средств
211000.68	Конструирование и технология электронных средств
220100.62	Системный анализ и управление
220400.62	Управление в технических системах
220400.68	Управление в технических системах
220402.65	Специальные организационно-технические системы
221000.68	Мехатроника и робототехника
221400.62	Управление качеством
221700.62	Стандартизация и метрология
230100.62	Информатика и вычислительная техника
230100.68	Информатика и вычислительная техника

230400.62	Информационные системы и технологии
230700.62	Прикладная информатика (за исключением профилей «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении», «Прикладная информатика в экономике»)
231000.62	Программная инженерия
231000.68	Программная инженерия
231300.62	Прикладная математика (за исключением профиля «Математическая экономика»)
280700.62	Техносферная безопасность

Примечание:

где *****.62 – направления бакалавриата,

*****.65 – специальности,

*****.68 – направления магистратуры

Приложение 3
к приказу по университету
от « ____ » _____ 2014 г.

**Перечень
специальностей и направлений подготовки бакалавриата и магистратуры в
соответствии с ФГОС ВО, относящихся к приоритетным направлениям развития
НИУ МАИ**

Код	Название направления, специальности
01.03.02	Прикладная математика и информатика
38.03.01	Экономика
38.03.02	Менеджмент (кроме профилей: «Социальный менеджмент на предприятиях высокотехнологичных отраслей», «Антикризисный менеджмент», «Информационный менеджмент», «Международный менеджмент»)
38.04.02	Менеджмент (с ежегодным рассмотрением программы)
10.03.01	Информационная безопасность
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
15.03.03	Прикладная механика
24.03.04	Авиастроение
24.04.04	Авиастроение
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов
24.03.02	Системы управления движением и навигация
24.04.02	Системы управления движением и навигация
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика
24.05.03	Испытания летательных аппаратов
11.03.01	Радиотехника
11.04.01	Радиотехника
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств
27.03.03	Системный анализ и управление
27.03.04	Управление в технических системах
27.04.04	Управление в технических системах
27.05.01	Специальные организационно-технические системы
27.03.02	Управление качеством
27.03.01	Стандартизация и метрология

09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.04.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.02	Информационные системы и технологии
09.03.03	Прикладная информатика (за исключением профилей «Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении», «Прикладная информатика в экономике»)
09.03.04	Программная инженерия
09.04.04	Программная инженерия
01.03.04	Прикладная математика (за исключением профиля «Математическая экономика»)
20.03.01	Техносферная безопасность

Примечание:

где **.03.** – направления бакалавриата,

.04. – направления магистратуры,

.05. – специальности