

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ
(национальный исследовательский университет)» (МАИ)

П Р И К А З

20.08.2024

№ 200802

МОСКВА

О введении в действие ОПОП ВО версии 2.0

Во исполнение решения Ученого Совета МАИ от 03 июня 2024 г. (выписка из протокола № 4)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Ввести в действие утвержденные основные профессиональные образовательные программы высшего образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)» версии 2.0 по направлениям подготовки согласно Приложению с 01.09.2024 г.

2. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на начальника Отдела образовательных стандартов управления методического обеспечения образовательной деятельности Корнеевкову А.В.

Проректор по учебной работе



Д.А. Козорез

Проект приказа вносит:

Заместитель начальника Управления
методического обеспечения
образовательной деятельности
Батаева - Е.А. Долгова

СОГЛАСОВАНО:

И.о. Директора Департамента
организационной и кадровой работы
Г.В. Хуторенко

Правовое управление

Начальник ОРД

М.А. Попова

Список основных профессиональных образовательных программ высшего образования МАИ версии 2.0

УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ – БАЗОВОЕ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

№	Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки	Срок обучения
1.	01.03.02	Прикладная математика и информатика	4
2.	01.03.04	Прикладная математика	4
3.	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	4
4.	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	4
5.	09.03.02	Информационные системы и технологии	4
6.	09.03.03	Прикладная информатика	4
7.	09.03.04	Программная инженерия	4
8.	10.03.01	Информационная безопасность	4
9.	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	4
10.	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	4
11.	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	4
12.	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	4
13.	22.03.02	Металлургия	4
14.	25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	4
15.	27.03.03	Системный анализ и управление	4
16.	27.03.04	Управление в технических системах	4
17.	27.03.05	Инноватика	4
18.	38.03.01	Экономика	4
19.	38.03.02	Менеджмент	4
20.	38.03.03	Управление персоналом	4
21.	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	4
22.	38.03.05	Бизнес-информатика	4
23.	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	4
24.	45.03.02	Лингвистика	4
25.	10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	5,5
26.	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	5,5
27.	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	5,5
28.	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	5,5
29.	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	5,5
30.	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	5,5
31.	24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	5,5

УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ – СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ ВЫСШЕЕ
ОБРАЗОВАНИЕ-МАГИСТРАТУРА

№	Шифр направления подготовки	Наименование направления подготовки	Срок обучения
1.	01.04.02	Прикладная математика и информатика	2
2.	01.04.04	Прикладная математика	2
3.	02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	2
4.	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	2
5.	09.04.04	Программная инженерия	2
6.	11.04.01	Радиотехника	2
7.	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2
8.	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	2
9.	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	2
10.	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	2
11.	22.04.02	Металлургия	2
12.	24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	2
13.	24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	2
14.	24.04.04	Авиастроение	2
15.	24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	2
16.	25.04.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2
17.	25.04.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2
18.	27.04.01	Стандартизация и метрология	2
19.	27.04.02	Управление качеством	2
20.	27.04.03	Системный анализ и управление	2
21.	27.04.04	Управление в технических системах	2
22.	27.04.05	Инноватика	2
23.	38.04.01	Экономика	2
24.	38.04.02	Менеджмент	2
25.	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	2