

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

П Р И К А З

03.06.2026

№ 175/ОРГ

МОСКВА

О стоимости обучения в 2026/2027 учебном году

Во исполнение решения Ученого совета Университета от 03 июня 2026 г. (выписка из протокола № 4)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость обучения в 2026/2027 учебном году для поступающих в МАИ на 1 курс за счёт средств физических и (или) юридических лиц по программам базового высшего образования и специализированного высшего образования в головную организацию и по программам бакалавриата и специалитета в филиалы МАИ (приложение № 1).

2. Установить стоимость обучения в 2026/2027 учебном году для поступающих в МАИ на 1 курс за счёт средств физических и (или) юридических лиц по специальностям подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуру (приложение № 2).

3. Установить стоимость обучения в 2026/2027 учебном году для поступающих в филиал «АРКТ» МАИ в г. Химки Московской области на 1 курс за счёт средств физических и (или) юридических лиц по образовательным программам среднего профессионального образования (приложение № 3).

4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе Козореза Д.А.

Ректор



М.А. Погосян

Проект приказа вносит:

Начальник УФОД

Г.В.Бойцова

Согласовано:

Проректор по учебной работе

Д.А. Козорез

Проректор по научной работе

А.В. Иванов

Директор Департамента экономики и финансов-финансовый директор

Д.М. Кружков

Начальник Управления кадровой работы

Г.В. Хуторенко

Начальник ОКикиД

Т.В. Белоногая

МАИ

Стоимость обучения за счёт средств физических и (или) юридических лиц в 2026/2027 учебном году (руб.)

	Форма обучения	1 курс
Код, наименование направления базового высшего образования		
01.03.02 Прикладная математика и информатика	очная	545 000
01.03.04 Прикладная математика	очная	390 000
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	очная	425 000
05.03.06 Экология и природопользование	очная	445 000
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная	445 000
09.03.02 Информационные системы и технологии	очная	445 000
09.03.03 Прикладная информатика	очная	445 000
09.03.04 Программная инженерия	очная	545 000
10.03.01 Информационная безопасность	очная	445 000
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	очная	445 000
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	445 000
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная	445 000
15.03.03 Прикладная механика	очная	445 000
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	очная	445 000
22.03.02 Metallургия	очная	445 000
24.03.04 Авиастроение	очная	490 000
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	очная	490 000
27.03.03 Системный анализ и управление	очная	445 000
27.03.04 Управление в технических системах	очная	445 000
27.03.05 Инноватика	очная	445 000
38.03.01 Экономика	очная	390 000
38.03.02 Менеджмент	очная	390 000
38.03.03 Управление персоналом	очная	390 000
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	очная	390 000
38.03.05 Бизнес-информатика	очная	425 000
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	очная	390 000
45.03.02 Лингвистика	очная	390 000

Код, наименование специальности базового высшего образования		
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	очная	445 000
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	очная	445 000
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	очная	490 000
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	очная	490 000
24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов	очная оч/заочн.	490 000 306 000
24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	очная	490 000
24.05.07 Самолёто- и вертолётостроение	очная оч/заочн.	490 000 306 000
Код, наименование направления специализированного высшего образования		
01.04.02 Прикладная математика и информатика	очная	425 000
01.04.04 Прикладная математика	очная	425 000
02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	очная	425 000
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	очная	475 000
09.04.04 Программная инженерия	очная	475 000
11.04.01 Радиотехника	очная	475 000
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	очная	475 000
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	очная	475 000
15.04.03 Прикладная механика	очная	475 000
22.04.01 Материаловедение и технология материалов	очная	475 000
22.04.02 Металлургия	очная	475 000
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	очная	525 000
24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика	очная	525 000
24.04.04 Авиастроение	очная	525 000
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	очная	525 000
25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	очная	525 000
27.04.01 Стандартизация и метрология	очная	475 000
27.04.02 Управление качеством	очная	475 000
27.04.03 Системный анализ и управление	очная	475 000

27.04.04 Управление в технических системах	очная	475 000
27.04.05 Инноватика	очная	475 000
38.04.01 Экономика	очная	425 000
38.04.02 Менеджмент	очная	425 000
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	очная	425 000

Филиал «Стрела» МАИ» в г. Жуковском
Стоимость обучения за счёт средств физических и (или) юридических
лиц в 2026/2027 учебном году (руб.)

	Форма обучения	1 курс
Код, наименование направления бакалавриата		
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная оч/заочн	258 900 84 700
24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	очная	296 700
Код, наименование специальности		
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.	очная	258 900
24.05.03 Испытание ЛА	очная	296 700
24.05.06 Системы управления ЛА	очная	296 700
24.05.07 Самолёто- и вертолётостроение	очная	296 700

Ступинский филиал МАИ
Стоимость обучения за счёт средств физических и (или) юридических
лиц в 2026/2027 учебном году (руб.)

	Форма обучения	1 курс
Код, наименование направления бакалавриата		
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная оч/заочн	258 900 84 700
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	очная	258 900
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	очная оч/заочн.	296 700 85 000

Филиал «Взлет» МАИ в г. Ахтубинске
Стоимость обучения за счёт средств физических и (или) юридических
лиц в 2026/2027 учебном году (руб.)

	Форма обучения	1 курс
Код, наименование специальности		
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	очная	166 200
24.05.03 Испытание летательных аппаратов	очная	195 700

Филиал «Восход» МАИ в г. Байконуре
Стоимость обучения за счёт средств физических и (или) юридических
лиц в 2026/2027 учебном году (руб.)

	Форма обучения	1 курс
Код, наименование направления бакалавриата		
01.03.04 Прикладная математика	очная	340 600
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная оч/заочн.	376 600 94 200
Код, наименование специальности		
24.05.03 Испытание летательных аппаратов	очная оч/заочн.	425 000 111 200

Начальник УФОД



Г.В. Бойцова

**Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре
Стоимость обучения за счёт средств физических и (или) юридических лиц в
2026/2027 учебном году (руб. .)**

Шифр научной специальности	Наименование	Форма обучения	1 курс
<i>Стоимостная группа 1</i>			
1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	очная	459 900
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	очная	459 900
5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	очная	459 900
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	очная	459 900
5.2.6	Менеджмент	очная	459 900
<i>Стоимостная группа 2</i>			
2.2.9	Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры	очная	464 700
2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	очная	464 700
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	очная	464 700
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	очная	464 700
2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	очная	464 700
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	очная	464 700
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	очная	464 700
2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	очная	464 700
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	очная	464 700
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	очная	464 700
2.5.2	Машиноведение	очная	464 700
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	очная	464 700

<i>Стоимостная группа 3</i>			
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	очная	481 100
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	очная	481 100
2.5.12	Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов	очная	481 100
2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	очная	481 100
2.5.14	Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов	очная	481 100
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	очная	481 100
2.5.16	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	очная	481 100
6.2.1	Военные науки	очная	481 100

Начальник УФОД



Г.В. Бойцова

**Филиал «РКТ» МАИ в г. Химки Московской области
Стоимость обучения за счёт средств физических и (или)
юридических лиц в 2026/2027 учебном году (руб.)**

	Форма обучения	1 курс
Код и название специальности		
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	очная	146 220
09.02.11 Разработка и управление программным обеспечением	очная	146 220
15.02.04 Специальные машины и устройства	очная	146 220
15.02.16 Технология машиностроения	очная	146 220
25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	очная	158 530
25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	очная	158 530
27.02.04 Автоматические системы управления	очная	146 220
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	очная	142 790

Начальник УФОД



Г.В.Бойцова