

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

05.06.2024

№ 050608

МОСКВА

О стоимости обучения в 2024/2025 учебном году

Во исполнение решения Ученого совета университета от 3 июня 2024 года (выписка из протокола №4/1)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость обучения в 2024/2025 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, специалитета и магистратуры в филиалы МАИ (Приложение № 1).

2. Установить стоимость обучения в 2024/2025 учебном году для поступающих в МАИ на 1 курс за счёт средств физических и (или) юридических лиц по специальностям подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (Приложение № 2).

3. Установить стоимость обучения в 2024/2025 учебном году для поступающих в филиал «РКТ» МАИ в г. Химки М.О. 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 Д.А. Козореза.

Ректор

М.А. Погосян

Проект приказа вносит:
И.о. Директора Департамента экономики и
финансов-финансовый директор
_____ Д.М. Кружков

Согласовано:
Проректор по учебной работе
_____ Д.А. Козорез
И.о. проректора по научной работе
_____ А.В. Иванов
И.о. Директора Департамента
организационной и кадровой работы
_____ Г.В. Хуторенко
Начальник Правового управления
_____ М.В. Васильев
Начальник УЭА
_____ Д.М. Кружков
Ответственный секретарь ПК
_____ А.Г. Гетманов
Начальник ОРД _____ М.А. Попова

Стоимость платного обучения на 2024/2025 учебный год (руб.)

	Форма обучения	1 курс
Код, наименование направления базового высшего образования		
01.03.02 Прикладная математика и информатика	очная	290 000
01.03.04 Прикладная математика	очная	275 470
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	очная	275 470
05.03.06 Экология и природопользование	очная	308 320
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная	308 320
09.03.02 Информационные системы и технологии	очная	308 320
09.03.03 Прикладная информатика	очная	308 320
09.03.04 Программная инженерия	очная	335 000
10.03.01 Информационная безопасность	очная	308 320
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	очная	308 320
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	308 320
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная	308 320
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	очная	308 320
22.03.02 Металлургия	очная	308 320
24.03.04 Авиастроение	очная	355 080
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	очная	355 080
27.03.03 Системный анализ и управление	очная	308 320
27.03.04 Управление в технических системах	очная	308 320
27.03.05 Инноватика	очная	308 320
38.03.01 Экономика	очная оч/заочн.	275 470 206 600
38.03.02 Менеджмент	очная	275 470
38.03.03 Управление персоналом	очная	275 470
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	очная	290 000
38.03.05 Бизнес-информатика	очная оч/заочн.	275 470 206 600
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	очная	290 000
45.03.02 Лингвистика	очная	290 000

Код, наименование специальности базового высшего образования		
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	очная	308 320
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	очная	308 320
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	очная	355 080
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	очная оч/заочн.	355 080 266 300
24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов	очная оч/заочн.	355 080 266 300
24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	очная	355 080
24.05.07 Самолёто- и вертолётостроение	очная оч/заочн.	355 080 266 300
Код, наименование направления специализированного высшего образования		
01.04.02 Прикладная математика и информатика	очная	297 300
01.04.04 Прикладная математика	очная	297 300
02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	очная	297 300
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	очная оч/заочн.	331 300 248 400
09.04.04 Программная инженерия	очная	331 300
11.04.01 Радиотехника	очная	331 300
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	очная	331 300
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	очная	331 300
12.04.01 Приборостроение	очная	331 300
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	331 300
15.04.03 Прикладная механика	очная	331 300
20.04.01 Техносферная безопасность	очная	331 300
22.04.01 Материаловедение и технология материалов	очная	331 300
22.04.02 Металлургия	очная	331 300
24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	очная	381 500
24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика	очная	381 500
24.04.04 Авиастроение	очная оч/заочн.	381 500 286 100
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	очная	381 500
25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	очная	381 500

27.04.01 Стандартизация и метрология	очная	331 300
27.04.02 Управление качеством	очная	331 300
27.04.03 Системный анализ и управление	очная оч/заочн.	331 300 248 400
27.04.04 Управление в технических системах	очная	331 300
27.04.05 Инноватика	очная	331 300
38.04.01 Экономика	очная оч/заочн.	297 300 220 000
38.04.02 Менеджмент	очная оч/заочн.	297 300 220 000
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	очная	300 000

Филиал «Стрела» МАИ» в г. Жуковском
Стоимость платного обучения на 2024/2025 учебный год (руб.)

	Форма обучения	1 курс
Код, наименование направления бакалавриата		
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная оч/заочн	218 320 73 000
24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	очная	252 860
38.03.02 Менеджмент	очная оч/заочн	193 940 71 240
Код, наименование специальности		
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы.	очная	218 320
24.05.03 Испытание ЛА	очная	252 860
24.05.06 Системы управления ЛА	очная	252 860
24.05.07 Самолёто- и вертолётостроение	очная	252 860

Ступинский филиал МАИ
Стоимость платного обучения на 2024/2025 учебный год (руб.)

	Форма обучения	1 курс
Код, наименование направления бакалавриата		
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная оч/заочн	218 320 73 000
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	очная	218 320
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	очная	218 320
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	очная оч/заочн.	252 860 73 160
38.03.02 Менеджмент	очная оч/заочн	193 940 71 240

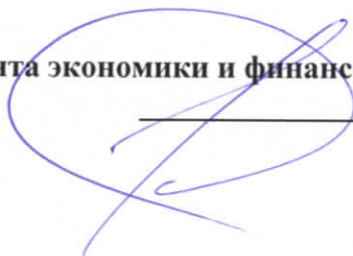
Филиал «Взлет» МАИ в г. Ахтубинске
Стоимость платного обучения на 2024/2025 учебный год (руб.)

Код, наименование направления бакалавриата	Форма обучения	1 курс
38.03.02 Менеджмент	очная оч/заочн	124 400 60 000
Код , наименование специальности		
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	очная	145 500
24.05.03 Испытание летательных аппаратов	очная	172 200

Филиал «Восход» МАИ в г. Байконуре
Стоимость платного обучения на 2024/2025 учебный год (руб.)

Код, наименование направления бакалавриата	Форма обучения	1 курс
01.03.04 Прикладная математика	очная	212 390
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная оч/заочн.	228 100 72 270
38.03.02 Менеджмент	очная оч/заочн.	212 390 67 190
Код, наименование специальности		
24.05.03 Испытание летательных аппаратов	очная оч/заочн.	305 870 96 760

И.о. Директора Департамента экономики и финансов-
финансовый директор



/ Д.М. Кружков /

Стоимость платного обучения на 2024/2025 учебный год (руб.)

Шифр научной специальности	Наименование	Форма обучения	1 курс
<i>Стоимостная группа 1</i>			
1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	очная	379250
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	очная	379250
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	очная	379250
2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	очная	379250
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	очная	379250
5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	очная	379250
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	очная	379250
5.2.6	Менеджмент	очная	379250
<i>Стоимостная группа 2</i>			
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	очная	385850
1.3.5	Физическая электроника	очная	385850
1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	очная	385850
2.2.3	Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники	очная	385850
2.2.5	Приборы навигации	очная	385850
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	очная	385850
2.2.9	Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры	очная	385850
2.2.10	Метрология и метрологическое обеспечение	очная	385850
2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	очная	385850

2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	очная	385850
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	очная	385850
2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	очная	385850
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	очная	385850
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	очная	385850
2.3.2	Вычислительные системы и их элементы	очная	385850
2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	очная	385850
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	очная	385850
2.5.1	Инженерная геометрия и компьютерная графика. Цифровая поддержка жизненного цикла изделий	очная	385850
2.5.2	Машиноведение	очная	385850
2.5.6	Технология машиностроения	очная	385850
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	очная	385850
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	очная	385850
2.6.3	Литейное производство	очная	385850
2.6.4	Обработка металлов давлением	очная	385850
2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	очная	385850
2.6.17	Материаловедение	очная	385850
Стоимостная группа 3			
2.5.12	Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов	очная	408630
2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	очная	408630
2.5.14	Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов	очная	408630
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	очная	408630
2.5.16	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	очная	408630
6.2.1	Военные науки	очная	408630

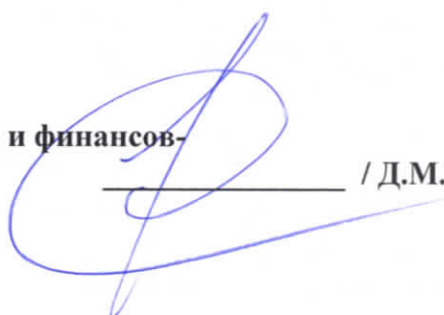
И.о. Директора Департамента экономики и финансов-
финансовый директор

 / Д.М. Кружков /

Филиал «РКТ» МАИ в г. Химки Московской области
Стоимость платного обучения на 2024/2025 учебный год (руб.)

	Форма обучения	1 курс
Код и название специальности		
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	очная	128 390
09.02.07 Информационные системы и программирование	очная	128 390
15.02.04 Специальные машины и устройства	очная	128 390
15.02.16 Технология машиностроения	очная	128 390
25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	очная	139 200
25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	очная	139 200
27.02.04 Автоматические системы управления	очная	128 390
27.02.06 Контроль работы измерительных приборов	очная	128 390
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	очная	125 375

И.о. Директора Департамента экономики и финансов-
финансовый директор


_____ / Д.М. Кружков /

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ
(национальный исследовательский университет)»
(МАИ)

ВЫПИСКА

из протокола № 4 заседания Ученого совета МАИ
от «03» июня 2024 г.

(подлинник протокола находится в делах Ученого совета МАИ)

4.1. СЛУШАЛИ: проректора по учебной работе Козореза Д.А. об утверждении стоимости обучения в 2024/2025 учебном году по образовательным программам высшего образования и среднего профессионального образования для граждан Российской Федерации на 1 курсе прием 2024 года за счет средств физических и (или) юридических лиц.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) Установить для головной организации стоимость обучения в 2024/2025 учебном году для поступающих на 1 курс в МАИ за счет средств физических и (или) юридических лиц по образовательным программам – программам базового высшего образования, специализированного высшего образования и программам аспирантуры:

Форма обучения	Стоимость обучения одной единицы (тыс. руб.)		
	1 стоимостная группа	2 стоимостная группа	3 стоимостная группа
Образовательные программы, базового высшего образование			
очная форма	275,470	308,320	355,080
очно-заочная форма	206,600	-	266,300
Образовательные программы, специализированное высшее образование			
очная форма	297,300	331,300	381,500
очно-заочная форма	220,000	248,400	286,100
Образовательные программы аспирантуры			
очная форма	379,250	385,850	408,630

2) Установить стоимость обучения в 2024/2025 учебном году для поступающих на 1 курс в МАИ на следующие направления подготовки, имеющих более высокий спрос и стоимости обучения в ВУЗах-конкурентах:

Базовое высшее образование, очная форма	Стоимость обучения (тыс. руб.)
01.03.02, 38.03.04, 42.03.01, 45.03.02	290,000
09.03.04	335,000

3) Установить стоимость обучения в 2024/2025 учебном году для поступающих на 1 курс в филиалы МАИ за счет средств физических и (или) юридических лиц по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и специалитета:

	Образовательные программы бакалавриата и специалитета очная форма обучения (тыс. руб.)		
	1 стоимостная группа	2 стоимостная группа	3 стоимостная группа
Филиал «Стрела» МАИ в г. Жуковском и Ступинский филиал МАИ			
Стоимость обучения одной единицы	193,940	218,320	252,860
Филиал «Взлет» МАИ в г. Ахтубинске			
Стоимость обучения одной единицы	124,400	145,500	172,200

4) Установить стоимость обучения в 2024/2025 учебном году для поступающих на 1 курс в филиал «Восход» МАИ в г. Байконуре за счет средств физических и (или) юридических лиц с учетом покрытия недостающей стоимости платных образовательных услуг до установленных затрат для головной организации за счет собственных средств, полученных МАИ от приносящей доход деятельности в соответствии с частью 5 статьи 54 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и пунктом 9 Порядка определения платы:

	Образовательные программы бакалавриата и специалитета очная форма обучения (тыс. руб.)		
	1 стоимостная группа	2 стоимостная группа	3 стоимостная группа
Стоимость обучения одной единицы	212,390	228,100	305,870

5) Установить стоимость обучения в 2024/2025 учебном году для поступающих на 1 курс в филиалы МАИ по направлениям (специальностям) очно-заочной формы обучения, путем увеличения стоимости обучения на 1 курсе в 2023/2024 учебном году на уровень инфляции 4,5 % в соответствии с данными федерального закона «О федеральном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» от 27.11.2023 N 540-ФЗ.

6) Установить стоимость обучения в 2024/2025 учебном году для поступающих на 1 курс в филиал «РКТ» МАИ в г. Химки Московской области по образовательным программам СПО за счет средств физических и (или) юридических лиц (тыс. руб.):

	1 стоимостная группа	2 стоимостная группа	3 стоимостная группа
Стоимость обучения одной единицы	125,380	128,390	139,200

Стоимость обучения в 2024/2025 учебном году получена с учетом округления утверждаемой стоимости обучения до десяти рублей.

Зам. председателя Ученого совета

Ученый секретарь Ученого совета



Ю.А. Равикович

А.О. Шемяков