

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

17.05.2024

№ 170519

МОСКВА

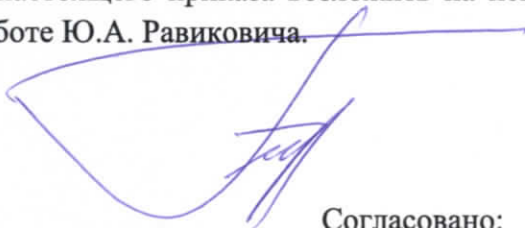
О стоимости платных образовательных услуг в аспирантуре в 2024/2025 учебном году

Во исполнение решения Ученого совет университета от 22 апреля 2024 года
(выписка из протокола № 3)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость платных образовательных услуг по программам подготовки научных и научно - педагогических кадров в аспирантуре в 2024/2025 учебном году за счет средств физических и (или) юридических лиц на 2, 3 курсах (Приложение № 1).
2. Установить стоимость платных образовательных услуг по программам подготовки научных и научно - педагогических кадров в аспирантуре в 2024/2025 учебном году за счет средств физических и (или) юридических лиц на 4,5 курсах (Приложение № 2).
3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на исполняющего обязанности проректора по научной работе Ю.А. Равиковича.

Ректор

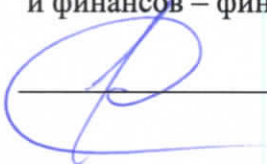


М.А. Погосян

Проект приказа вносит:

Согласовано:

И.о.директора Департамента экономики
и финансов – финансовый директор



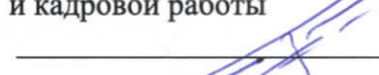
Д.М. Кружков

Исполняющий обязанности
проректора по научной работе



Ю.А. Равикович

И.о. директора Департамента организационной
и кадровой работы



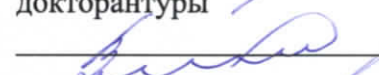
Г.В. Хуторенко

Начальник Правового управления



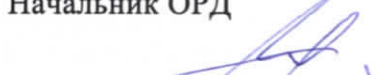
М.В. Васильев

Зав. отделом аспирантуры и
докторантуры



Г.А. Владимирова

Начальник ОРД



М.А. Попова

Стоимость платных образовательных услуг по программам подготовки научных и научно - педагогических кадров в аспирантуре в 2024/2025 учебном году за счет средств физических и (или) юридических лиц на 2, 3 курсах (руб.)

Шифр научной специальности	Наименование	Форма обучения	2 курс	3 курс
<i>Стоимостная группа 1</i>				
1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	очная	352 820	326 580
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	очная	352 820	326 580
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	очная	352 820	
2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	очная	352 820	326 580
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	очная	352 820	326 580
5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	очная	352 820	326 580
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	очная	352 820	326 580
5.2.6	Менеджмент	очная	352 820	326 580
<i>Стоимостная группа 2</i>				
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	очная	359 540	333 340
1.3.5	Физическая электроника	очная	359 540	
1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	очная	359 540	
2.2.3	Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники	очная	359 540	
2.2.5	Приборы навигации	очная	359 540	
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	очная	359 540	
2.2.9	Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры	очная	359 540	333 340
2.2.10	Метрология и метрологическое обеспечение	очная	359 540	
2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	очная	359 540	333 340

2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	очная	359 540	333 340
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	очная	359 540	
2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	очная	359 540	
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	очная	359 540	333 340
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	очная	359 540	333 340
2.3.2	Вычислительные системы и их элементы	очная	359 540	
2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	очная	359 540	333 340
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	очная	359 540	
2.5.1	Инженерная геометрия и компьютерная графика. Цифровая поддержка жизненного цикла изделий	очная	359 540	333 340
2.5.2	Машиноведение	очная	359 540	
2.5.6	Технология машиностроения	очная	359 540	333 340
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	очная	359 540	
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	очная	359 540	
2.6.3	Литейное производство	очная	359 540	
2.6.4	Обработка металлов давлением	очная	359 540	
2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	очная	359 540	333 340
2.6.17	Материаловедение	очная	359 540	333 340
Стоимостная группа 3				
2.5.12	Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов	очная	382 230	
2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	очная	382 230	356 290
2.5.14	Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов	очная	382 230	
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	очная	382 230	
2.5.16	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	очная	382 230	
6.2.1	Военные науки	очная	382 230	

И.о.директора Департамента экономики
и финансов – финансовый директор



Д.М. Кружков

Стоимость платных образовательных услуг по программам подготовки научных и научно - педагогических кадров в аспирантуре в 2024/2025 учебном году за счет средств физических и (или) юридических лиц на 4, 5 курсах (руб.)

Код, наименование направлений подготовки аспирантуре	Форма обучения	4 курс	5 курс
Стоимостная группа 1			
01.06.01 Математика и механика	Очная	292 150	292 150
	Заочная	-	-
02.06.01 Компьютерные и информационные науки	Очная	292 150	-
	Заочная	-	-
38.06.01 Экономика	Очная	292 150	292 150
	Заочная	88 760	88 760
Стоимостная группа 2			
03.06.01 Физика и астрономия	Очная	298 830	298 830
	Заочная	92 890	-
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	Очная	298 830	298 830
	Заочная	92 890	92 890
11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	Очная	298 830	-
	Заочная	-	-
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Очная	298 830	298 830
	Заочная	92 890	92 890
13.06.01 Электро- и теплотехника	Очная	298 830	298 830
	Заочная	92 890	92 890
15.06.01 Машиностроение	Очная	298 830	298 830
	Заочная	92 890	92 890
18.06.01 Химические технологии	Очная	298 830	-
	Заочная	-	-
20.06.01 Техносферная безопасность	Очная	298 830	298 830
	Заочная	92 890	92 890
22.06.01 Технологии материалов	Очная	298 830	298 830
	Заочная	92 890	92 890
27.06.01 Управление в технических системах	Очная	298 830	298 830
	Заочная	92 890	92 890
Стоимостная группа 3			
24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника	Очная	321 670	321 670
	Заочная	119 860	119 860
56.06.01 Военные науки	Очная	321 670	-
	Заочная	119 860	-

И.о.директора Департамента экономики и финансов – финансовый директор



Д.М. Кружков