



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«МИРЭА – Российский технологический университет»

РТУ МИРЭА

ПРИКАЗ

08.04.2026

Москва

№ 835

О стоимости обучения по образовательным программам в сфере высшего и среднего профессионального образования в 2026/2027 учебном году, включая филиалы РТУ МИРЭА в г. Фрязино Московской области и г. Ставрополе

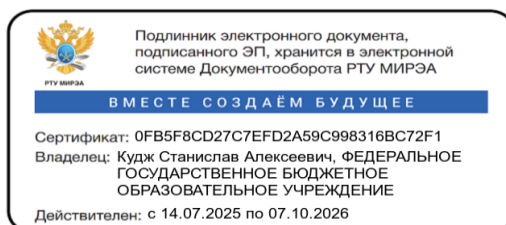
В соответствии с решением Ученого совета РТУ МИРЭА от 25 марта 2026 г. (протокол № 9), Правилами оказания платных образовательных услуг в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить величину стоимости обучения по направлениям подготовки и специальностям на местах с оплатой обучения физическими и (или) юридическими лицами в 2026/2027 учебном году в соответствии с приложениями № 1, № 2, № 3.

2. Утвердить величину стоимости обучения по направлениям подготовки и специальностям на местах с оплатой обучения физическими и (или) юридическими лицами в 2026/2027 учебном году в Филиале РТУ МИРЭА в г. Ставрополе в соответствии с приложением № 4.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора Графова Ю.Г.

Ректор



С.А. Кудж

Приложение № 1
к приказу РТУ МИРЭА
от 08.04.2026г. № 835

**Стоимость обучения в РТУ МИРЭА (г. Москва)
по образовательным программам в сфере
высшего образования в 2026/2027 учебном году**

Очная и очно-заочная формы обучения

Код специальности	Наименование образовательных программ (ОП) по направлениям подготовки (специальностям)	Стоимость обучения , руб.				
		без скидки	со скидкой до 10%	со скидкой до 15%	со скидкой до 20%	со скидкой до 25%
Образовательные программы бакалавриата						
01.03.02	Прикладная математика и информатика					
	<i>ОП «Математическое моделирование и вычислительная математика»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
	<i>ОП «Системное программирование и компьютерные технологии»</i>	399000	359000	339000	320000	300000
01.03.04	Прикладная математика <i>ОП «Анализ данных»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
01.03.05	Статистика <i>ОП «Бизнес-аналитика»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии <i>ОП «Искусственный интеллект и машинное обучение»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
03.03.02	Физика <i>ОП «Медицинская физика»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
04.03.01	Химия					
	<i>ОП «Медицинская и фармацевтическая химия»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Фундаментальная и прикладная химия»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Химия гибридных полимерных систем»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
05.03.03	Картография и геоинформатика <i>ОП «Геоинформационные системы и комплексы»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
09.03.01	Информатика и вычислительная техника					
	ИИТ					
	<i>ОП «Инфраструктура информационных технологий»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Квантовые коммуникации и вычисления»</i>	420000	378000	357000	336000	315000

	<i>ОП «Цифровые комплексы, системы и сети»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	ИИИ					
	<i>ОП «Интеллектуальные системы управления и обработки информации»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Киберфизические системы»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Промышленная информатика»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Технологии и системы искусственного интеллекта в здравоохранении»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	ИРИ					
	<i>ОП «Аппаратное программирование встраиваемых систем»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	ПИШ					
	<i>ОП «Умные сервисы высокотехнологичных производств»</i>	440000	396000	374000	352000	330000
09.03.02	Информационные системы и технологии					
	ИКБ					
	<i>ОП «Разработка кроссплатформенных бизнес-приложений»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Технологии виртуальных пространств»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Технологии искусственного интеллекта и анализ данных»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Технологии разработки программного обеспечения полного цикла»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Безопасность программных решений»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	ИПТИП					
	<i>ОП «Компьютерный дизайн»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Фуллстек разработка»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Квантовое программирование»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Технологии разработки платформенных бизнес-приложений»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
09.03.03	Прикладная информатика					
	<i>ОП «Информатизация организаций»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Управление данными»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Цифровая трансформация»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
09.03.04	Программная инженерия					
	<i>ОП «Информационные технологии в атомной отрасли»</i>	450000	405000	383000	360000	338000
	<i>ОП «Разработка и дизайн компьютерных игр и мультимедийных приложений»</i>	450000	405000	383000	360000	338000
	<i>ОП «Информационные системы управления ресурсами предприятия»</i>	420000	378000	357000	336000	315000

	<i>ОП «Интеллектуальные системы поддержки принятия решений»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Проектирование и разработка сред и приложений дополненной и виртуальной реальностей»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Разработка программных продуктов и проектирование информационных систем»</i>	450000	405000	383000	360000	338000
	<i>ОП «Системная и программная инженерия»</i>	450000	405000	383000	360000	338000
10.03.01	Информационная безопасность					
	ИКБ					
	<i>ОП «Безопасность автоматизированных систем (в сфере связи, информационных и коммуникационных технологий)»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Организация и технологии защиты информации (в сфере связи, информационных и коммуникационных технологий)»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
11.03.01	Радиотехника <i>ОП «Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи					
	<i>ОП «Инфокоммуникационные системы и сети»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств					
	ИРИ					
	<i>ОП «Цифровое проектирование радиоэлектронных средств»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	ПИШ					
	<i>ОП «Проектирование и технология СВЧ устройств»</i>	440000	396000	374000	352000	330000
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника <i>ОП «Нанoeлектроника»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
12.03.01	Приборостроение <i>ОП «Интеллектуальные системы безопасности и аналитическое приборостроение»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
12.03.04	Биотехнические системы и технологии <i>ОП «Интеллектуальные системы обработки медико-биологической информации»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии <i>ОП «Лазерная инженерия»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
15.03.01	Машиностроение <i>ОП «Цифровые и аддитивные технологии в машиностроении»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств <i>ОП «Цифровое производство»</i>	420000	378000	357000	336000	315000

15.03.06	Мехатроника и робототехника					
	<i>ОП «Автономные роботы»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Роботизированные мультироторные беспилотные авиационные системы»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
18.03.01	Химическая технология					
	<i>ОП «Химическая технология органических веществ»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Химическая технология синтетических биологически активных веществ и химико-фармацевтических препаратов»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Химическая технология редких и благородных металлов»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Цифровая химическая технология»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Химическая технология природных и синтетических полимерных материалов»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Химия и технология функциональных полимеров»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
19.03.01	Биотехнология <i>ОП «Биотехнология»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
20.03.01	Техносферная безопасность <i>ОП «Инженерная защита окружающей среды»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов <i>ОП «Современные и перспективные материалы»</i>	440000	396000	374000	352000	330000
27.03.01	Стандартизация и метрология <i>ОП «Цифровые измерительные технологии»</i>	500000	450000	425000	400000	375000
27.03.02	Управление качеством <i>ОП «Управление качеством»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
27.03.03	Системный анализ и управление <i>ОП «Инженерия автоматизированных систем»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
27.03.05	Инноватика					
	ИТУ					
	<i>ОП «Менеджмент в сфере систем вооружений»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Технологическое предпринимательство (разработка клиент-серверных систем)»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Технологическое предпринимательство (разработка биофармацевтических препаратов)»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	<i>ОП «Технологическое предпринимательство (сервисные роботы)»</i>	420000	378000	357000	336000	315000

	<i>ОП «Технологическое предпринимательство (интернет вещей)»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
	ИПТИП					
	<i>ОП «Инновационные технологии беспилотных систем»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника <i>ОП «Физика и технологии наносистем»</i>	440000	396000	374000	352000	330000
29.03.04	Технология художественной обработки материалов <i>ОП «Технология художественной обработки материалов»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
38.03.01	Экономика					
	<i>ОП «Финансовая разведка»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
	<i>ОП «Экономика бизнеса»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
38.03.02	Менеджмент <i>ОП «Управление бизнес-процессами»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
38.03.03	Управление персоналом <i>ОП «Управление персоналом организации»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
38.03.04	Государственное и муниципальное управление <i>ОП «Организационно-управленческая деятельность в государственной и муниципальной службе»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
38.03.05	Бизнес-информатика					
	<i>ОП «Прикладные ИТ-решения для бизнеса»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
	<i>ОП «Информационные технологии в государственном управлении»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
40.03.01	Юриспруденция <i>ОП «Юриспруденция»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
46.03.02	Документоведение и архивоведение <i>ОП «Современные технологии управления документами»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
54.03.01	Дизайн <i>ОП «Дизайн сред смешанной реальности»</i>	709000	638000	603000	567000	532000
Образовательные программы специалитета						
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия <i>ОП «Зеленая химия и катализ»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика <i>ОП «Биоинженерия и биоинформатика»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
10.05.01	Компьютерная безопасность					
	<i>ОП «Анализ безопасности компьютерных систем»</i>	450000	405000	383000	360000	338000
	<i>ОП «Разработка защищённого программного обеспечения»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем <i>ОП «Разработка защищённых телекоммуникационных систем»</i>	420000	378000	357000	336000	315000

10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем <i>ОП «Разработка автоматизированных систем в защищённом исполнении»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности <i>ОП «Технологии информационно-аналитического мониторинга»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере <i>ОП «Компьютерная экспертиза»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы <i>ОП «Радиоэлектронные комплексы связи, локации и навигации»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения <i>ОП «Оптико-электронные информационно-измерительные приборы и системы»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики <i>ОП «Химическая технология редких и редкоземельных металлов»</i>	420000	378000	357000	336000	315000
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами <i>ОП «Системы управления беспилотными летательными аппаратами»</i>	425000	383000	361300	340000	318800
38.05.01	Экономическая безопасность					
	<i>ОП «Экономическая безопасность государства и бизнеса»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
	<i>ОП «Финансовая безопасность цифровой экономики»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности					
	<i>ОП «Гражданско-правовая»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
	<i>ОП «Уголовно-правовая»</i>	379000	342000	322000	304000	285000
Образовательные программы магистратуры						
01.04.02	Прикладная математика и информатика <i>ОП «Математическое моделирование и искусственный интеллект»</i>	370000	334000		296000	
01.04.04	Прикладная математика <i>ОП «Интеллектуальный анализ данных»</i>	370000	334000		296000	
01.04.05	Статистика <i>ОП «Анализ данных в бизнесе и экономике»</i>	370000	334000		296000	
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии <i>ОП «Искусственный интеллект и машинное обучение для решения прикладных задач»</i>	370000	334000		296000	

03.04.02	Физика ОП « <i>Инновационные технологии медицинской физики</i> »	407000	367000		326000	
04.04.01	Химия ОП « <i>Медицинская и фармацевтическая химия</i> »	407000	367000		326000	
05.04.03	Картография и геоинформатика ОП « <i>Аэрокосмическое зондирование, геоинформационные системы и комплексы</i> »	407000	367000		326000	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника					
	ИИТ					
	ОП « <i>Архитектура вычислительной техники и информационных систем</i> »	407000			326000	
	ИИИ					
	ОП « <i>Интеллектуальный анализ данных</i> »	407000			326000	
	ПИШ					
	ОП « <i>Цифровые двойники</i> »	420000			336000	
09.04.02	Информационные системы и технологии					
	ИПТИП					
	ОП « <i>Компьютерный дизайн</i> »	407000			326000	
	ОП « <i>Индустриальное программирование</i> »	407000			326000	
	ОП « <i>Технологии разработки и качество работы высоконагруженных информационных систем</i> »	407000			326000	
	ИКБ					
	ОП « <i>Многоагентные интеллектуальные системы</i> »	407000			326000	
	ОП « <i>Проектирование и обслуживание высоконагруженных информационных систем</i> »	407000			326000	
	ОП « <i>Управление разработкой цифровых продуктов</i> »	407000			326000	
	ИРИ					
	ОП « <i>Интеллектуальные геоинформационные системы и технологии</i> »	407000			326000	
	ПИШ					
	ОП « <i>Системное программирование</i> »	420000			336000	
09.04.03	Прикладная информатика					
	ПИШ					
	ОП « <i>Цифровая трансформация в атомной энергетике</i> »	420000			336000	
	ИИТ					
	ОП « <i>Корпоративные и распределённые информационные системы</i> »	407000			326000	

09.04.04	Программная инженерия					
	<i>ОП «Архитектура информационных систем»</i>	407000			326000	
	<i>ОП «Информационные системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия»</i>	407000			326000	
	<i>ОП «Системная инженерия»</i>	407000			326000	
10.04.01	Информационная безопасность <i>ОП «Киберразведка и противодействие угрозам с применением технологий искусственного интеллекта»</i>	407000			326000	
11.04.01	Радиотехника <i>ОП «Цифровые системы и радиоакустика»</i>	407000	367000		326000	
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи <i>ОП «Микроволновая техника и антенны телекоммуникационных систем»</i>	407000	367000		326000	
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств <i>ОП «Интеллектуальные системы проектирования электронных средств»</i>	407000	367000		326000	
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника <i>ОП «Технологии и устройства микро- и нанoeлектроники»</i>	407000	367000		326000	
12.04.01	Приборостроение					
	ИКБ					
	<i>ОП «Интеллектуальные приборы и комплексы»</i>	407000	367000		326000	
	ПИШ					
	<i>ОП «Технология разработки и изготовления СВЧ-приборов»</i>	420000	378000		336000	
12.04.04	Биотехнические системы и технологии <i>ОП «Биоинформационные технологии и системы»</i>	407000	367000		326000	
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии <i>ОП «Лазерные оптико-электронные приборы и системы»</i>	407000	367000		326000	
15.04.01	Машиностроение <i>ОП «Цифровые и аддитивные технологии в машиностроении»</i>	407000	367000		326000	
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств <i>ОП «Умные технологические системы»</i>	407000	367000		326000	
15.04.06	Мехатроника и робототехника <i>ОП «Интеллектуальные мобильные роботы»</i>	407000	367000		326000	
18.04.01	Химическая технология					
	<i>ОП «Химическая технология высокомолекулярных и элементоорганических соединений»</i>	407000	367000		326000	
	<i>ОП «Теория и инжиниринг энергосберегающих технологий органических веществ»</i>	407000	367000		326000	

	<i>ОП «Химическая технология драгоценных и редких металлов»</i>	407000	367000		326000	
	<i>ОП «Химическая технология эластомерных материалов»</i>	407000	367000		326000	
	<i>ОП «Химия и технология биологически активных веществ»</i>	407000	367000		326000	
	<i>ОП «Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза»</i>	407000	367000		326000	
	<i>ОП «Химия, технология и инжиниринг полимерных материалов и суперпрочных армированных пластиков»</i>	407000	367000		326000	
19.04.01	Биотехнология					
	<i>ОП «Молекулярная и клеточная биотехнология»</i>	407000	367000		326000	
	<i>ОП «Технология биофармацевтических препаратов и фармацевтический инжиниринг»</i>	407000	367000		326000	
20.04.01	Техносферная безопасность <i>ОП «Экологическая безопасность и надзор в промышленности»</i>	407000	367000		326000	
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов ПИШ					
	<i>ОП «Материалы и передовые технологии производства»</i>	420000	378000		336000	
	<i>ОП «Функциональные материалы и передовые технологии производства»</i>	420000	378000		336000	
27.04.01	Стандартизация и метрология <i>ОП «Метрологическая экспертиза и аккредитация»</i>	407000	367000		326000	
27.04.03	Системный анализ и управление <i>ОП «Интеллектуальные технологии поддержки жизненного цикла изделий»</i>	407000	367000		326000	
27.04.04	Управление в технических системах <i>ОП «Интеллектуальные системы управления и обработки информации»</i>	407000	367000		326000	
27.04.05	Инноватика <i>ОП «Управление реализацией инновационных проектов»</i>	407000	367000		326000	
28.04.01	Нанотехнологии и микросистемная техника <i>ОП «Физика и технологии наносистем»</i>	457000	412000		366000	
29.04.04	Технология художественной обработки материалов <i>ОП «Дизайн-визуализация промышленных изделий»</i>	407000	367000		326000	
33.04.01	Промышленная фармация <i>ОП «Промышленная фармация»</i>	407000	367000		326000	
38.04.03	Управление персоналом <i>ОП «Стратегическое управление персоналом организации»</i>	370000	334000		296000	
38.04.05	Бизнес-информатика <i>ОП «Проектирование и внедрение информационных систем»</i>	370000	334000		296000	
40.04.01	Юриспруденция <i>ОП «Правовое сопровождение бизнеса»</i>	370000	334000		296000	

46.04.02	Документоведение и архивоведение ОП «Управление документацией в цифровой среде»	370000	334000		296000	
54.04.01	Дизайн ОП «Графический дизайн»	770000	693000		616000	
Очно-заочная форма обучения						
38.04.01	Экономика ОП «Экономика организации в условиях цифровой трансформации»	120000	108000		96000	
38.04.02	Менеджмент ОП «Управление предприятием в условиях цифровизации»	120000	108000		96000	

Стоимость обучения в РТУ МИРЭА (г. Москва) по образовательным программам в сфере высшего образования и СПО в 2026/2027 учебном году для лиц, осуществляющих восстановление или перевод в Университет в установленном порядке

Очная и очно-заочная формы обучения

Код специальности	Наименование образовательных программ (ОП) по направлениям подготовки (специальностям)	Стоимость обучения, руб.
Образовательные программы бакалавриата и специалитета		
03.03.02	Физика <i>ОП «Радиофизические и радиологические медицинские системы»</i>	420000
09.03.02	Информационные системы и технологии <i>ОП «Геоинформационные системы»</i>	420000
18.03.01	Химическая технология <i>ОП «Химическая технология и переработка полимеров»</i>	420000
38.03.05	Бизнес-информатика <i>ОП «Управление ИТ-инфраструктурой организации»</i>	379000
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы <i>ОП «Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи»</i>	420000
38.05.01	Экономическая безопасность <i>ОП «Экономическая безопасность и экспертиза деятельности хозяйствующих субъектов»</i>	379000
Образовательные программы магистратуры		
03.04.02	Физика <i>ОП «Радиофизические и радиологические медицинские системы и технологии»</i>	407000
04.04.01	Химия <i>ОП «Фундаментальная и прикладная химия»</i>	407000
09.04.01	Информатика и вычислительная техника <i>ОП «Разработка и создание технологического САПР»</i>	420000
09.04.03	Прикладная информатика <i>ОП «Цифровая трансформация»</i>	420000
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств <i>ОП «3D интеграция конструктивов и элементов СВЧ МИС»</i>	407000
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника <i>ОП «Physics and technology of new generation nanosystems (Физика и технология наносистем нового поколения)»</i>	407000
12.04.02	Оптотехника <i>ОП «Оптические технологии»</i>	420000
18.04.01	Химическая технология <i>ОП «Химическая технология производства и применения адгезионных материалов»</i>	407000
18.04.01	Химическая технология <i>ОП «Химическая технология легких и редкоземельных металлов»</i>	407000
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов <i>ОП «Материалы и технологии СВЧ-техники»</i>	407000
27.04.04	Управление в технических системах <i>ОП «Системы управления летательными аппаратами и их элементы»</i>	407000
38.04.01	Экономика <i>ОП «Экономика организации в условиях цифровой трансформации»</i>	370000
Очно – заочная форма обучения		
38.04.03	Управление персоналом <i>ОП «Стратегическое управление персоналом организации»</i>	120000
Образовательные программы СПО		

09.02.07	Информационные системы и программирование	230000
----------	---	--------

Приложение № 2
к приказу РТУ МИРЭА
от 08.04.2026г. № 835

**Стоимость обучения в РТУ МИРЭА по образовательным программам
в сфере среднего профессионального образования
в 2026/2027 учебном году**

Код специальности	Наименование образовательных программ (ОП) по направлениям подготовки (специальностям)	Стоимость обучения, руб.
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	230000
09.02.10	Разработка компьютерных игр, дополненной и виртуальной реальности	230000
09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	230000
10.02.04	Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем	230000
10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	230000
11.02.15	Инфокоммуникационные сети и системы связи	209000
12.02.09	Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем	209000

**Стоимость обучения по образовательным программам
в сфере высшего образования и СПО в 2026/2027 учебном году
в Филиале РТУ МИРЭА в г. Фрязино Московской области**

Очная и очно-заочная формы обучения

Код специальности	Наименование образовательных программ (ОП) по направлениям подготовки (специальностям)	Стоимость обучения , руб.				
		без скидки	со скидкой до 10%	со скидкой до 15%	со скидкой до 20%	со скидкой до 25%
Образовательные программы среднего профессионального образования						
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	144000				
15.02.16	Технология машиностроения	144000				
Образовательные программы бакалавриата						
09.03.01	Информатика и вычислительная техника <i>ОП «Цифровизация предприятий в области радиоэлектроники»</i>	259000	233000	220200	208000	195000
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств <i>ОП «Проектирование и технология радиоэлектронных средств»</i>	259000	233000	220200	208000	195000
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника <i>ОП «Электронные приборы и устройства»</i>	259000	233000	220200	208000	195000
Очно – заочная форма обучения						
09.03.01	Информатика и вычислительная техника <i>ОП «Цифровизация предприятий в области радиоэлектроники»</i>	64000				
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств <i>ОП «Проектирование и технология радиоэлектронных средств»</i>	64000				
Образовательные программы магистратуры						
11.04.01	Радиотехника <i>ОП «Радиоволновые технологии»</i>	280000	252000		224000	
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств <i>ОП «Конструирование и технология радиоэлектронных средств и устройств СВЧ»</i>	280000	252000		224000	

**Стоимость обучения по образовательным программам
в сфере высшего образования в 2026/2027 учебном году
в Филиале РТУ МИРЭА в г. Ставрополе**

Очная и очно-заочная формы обучения

Код специальности	Наименование образовательных программ (ОП) по направлениям подготовки (специальностям)	Стоимость обучения , руб.	
		без скидки	со скидкой до 20%
Образовательные программы бакалавриата			
08.03.01	Строительство <i>ОП «Промышленное и гражданское строительство»</i>	150000	120000
09.03.01	Информатика и вычислительная техника <i>ОП «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем»</i>	150000	120000
09.03.03	Прикладная информатика <i>ОП «Прикладная информатика в экономике»</i>	150000	120000
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>ОП «Технология машиностроения»</i>	150000	120000
38.03.01	Экономика <i>ОП «Финансы и управление бизнесом»</i>	132000	105600
38.03.02	Менеджмент <i>ОП «Управление проектами»</i>	132000	105600
38.03.04	Государственное и муниципальное управление <i>ОП «Государственная и муниципальная служба»</i>	132000	105600
38.03.05	Бизнес-информатика <i>ОП «Электронный бизнес»</i>	132000	105600
38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура <i>ОП «Организация деятельности в жилищно-коммунальном комплексе»</i>	132000	105600
40.03.01	Юриспруденция		
	<i>ОП «Гражданско-правовой»</i>	132000	105600
	<i>ОП «Уголовно-правовой»</i>	132000	105600
54.03.01	Дизайн <i>ОП «Дизайн среды»</i>	275000	220000
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере <i>ОП «Организация и технологии защиты информации в административной деятельности правоохранительных органов»</i>	150000	120000
Очно-заочная форма обучения			
Образовательные программы бакалавриата			
08.03.01	Строительство <i>ОП «Промышленное и гражданское строительство»</i>		52000

09.03.01	Информатика и вычислительная техника <i>ОП «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем»</i>	52000
09.03.03	Прикладная информатика <i>ОП «Прикладная информатика в экономике»</i>	52000
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>ОП «Технология машиностроения»</i>	52000
38.03.01	Экономика <i>ОП «Финансы и управление бизнесом»</i>	52000
38.03.02	Менеджмент <i>ОП «Управление проектами»</i>	52000
38.03.04	Государственное и муниципальное управление <i>ОП «Государственная и муниципальная служба»</i>	52000
38.03.05	Бизнес-информатика <i>ОП «Электронный бизнес»</i>	52000
38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура <i>ОП «Организация деятельности в жилищно-коммунальном комплексе»</i>	52000
40.03.01	Юриспруденция	
	<i>ОП «Гражданско-правовой»</i>	70000
	<i>ОП «Уголовно-правовой»</i>	70000
54.03.01	Дизайн <i>ОП «Дизайн среды»</i>	70000
Образовательные программы специалитета		
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере <i>ОП «Организация и технологии защиты информации в административной деятельности правоохранительных органов»</i>	75000