



25.02.2025

6.18-01/250225-1

Об установлении стоимости обучения по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре НИУ ВШЭ на местах с оплатой стоимости обучения за счет средств физических и юридических лиц на 2025/2026 учебный год

С учетом решения финансового комитета НИУ ВШЭ от 31.01.2025

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость обучения по программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре НИУ ВШЭ на местах с оплатой стоимости обучения за счет средств физических и юридических лиц на 2025/2026 учебный год (приложения 1, 2).

Ректор

Н.Ю. Анисимов

Приложение 1
к приказу НИУ ВШЭ
от _____ № _____

Стоимость обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для поступающих на обучение в 2025/2026 учебном году в НИУ ВШЭ (г. Москва), НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Пермь

Наименование образовательной программы	Наименование научной специальности	Стоимость обучения для поступающих в 2025/2026 учебном году (тыс. рублей)
1.1. Математика и механика		
Математика и механика	1.1.1. Вещественный, комплексный и функциональный анализ	654
	1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика	
	1.1.3. Геометрия и топология	
	1.1.4. Теория вероятностей и математическая статистика	
	1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика	
1.2. Компьютерные науки и информатика		
Компьютерные науки	1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение	654
	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	
	1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика	
Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	654

1.3. Физические науки		
Физика и астрономия	1.3.1. Физика космоса, астрономия	654
	1.3.3. Теоретическая физика	
	1.3.6. Оптика	
	1.3.8. Физика конденсированного состояния	
	1.3.10. Физика низких температур	
Физика конденсированного состояния	1.3.8. Физика конденсированного состояния	654
Физика полупроводников	1.3.11. Физика полупроводников	654
Физика элементарных частиц	1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий	654
1.4. Химические науки		
Фундаментальные основы химии и наук о материалах	1.4.7. Высокомолекулярные соединения	654
	1.4.8. Элементоорганические соединения	
	1.4.15. Химия твердого тела	
1.5. Биологические науки		
Молекулярная биология	1.5.3. Молекулярная биология	654
2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь		
	2.2.2. Электронная компонентная база микро- и наноэлектроники, квантовых устройств	654

Электроника, радиотехника и системы связи	2.2.10. Метрология и метрологическое обеспечение	
	2.2.13. Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	
	2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	
	2.2.15. Системы, сети и устройства телекоммуникаций	
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации		
Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	654
	2.3.2. Вычислительные системы и их элементы	
	2.3.7. Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	
Математическое и программное обеспечение вычислительных систем	2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	654
Информационная безопасность	2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	654
5.1. Право		
Юриспруденция	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки	654
	5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки	
	5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки	
	5.1.4. Уголовно-правовые науки	
	5.1.5. Международно-правовые науки	
Гражданское право и процесс	5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки	654
5.2. Экономика		
Экономика	5.2.1. Экономическая теория	654

	5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	
	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	
	5.2.4. Финансы	
	5.2.5. Мировая экономика	
Менеджмент	5.2.6. Менеджмент	654
Государственное и муниципальное управление	5.2.7. Государственное и муниципальное управление	654
Прикладная экономика	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	654
5.3. Психология		
Психологические науки	5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии	654
	5.3.5. Социальная психология, политическая и экономическая психология	
5.4. Социология		
Социологические науки	5.4.1. Теория, методология и история социологии	654
	5.4.2. Экономическая социология	
	5.4.3. Демография	
	5.4.4. Социальная структура, социальные институты и процессы	
5.5. Политические науки		
Политические науки	5.5.1. История и теория политики	654
	5.5.2. Политические институты, процессы, технологии	

Международные отношения и зарубежные региональные исследования	5.5.4. Международные отношения, глобальные и региональные исследования	654
5.6. Исторические науки		
Исторические науки и археология	5.6.1. Отечественная история	654
	5.6.2. Всеобщая история	
	5.6.3. Археология	
	5.6.4. Этнология, антропология и этнография	
	5.6.5. Историография, источниковедение, методы исторического исследования	
Исторические науки	5.6.1. Отечественная история	654
	5.6.4. Этнология, антропология и этнография	
Политическая история зарубежных стран и международных отношений в новейшее время	5.6.2. Всеобщая история	654
История стран и народов Востока и Африки	5.6.2. Всеобщая история	654
5.7. Философия		
Философия	5.7.1. Онтология и теория познания	654
	5.7.2. История философии	
	5.7.4. Этика	
	5.7.5. Логика	
	5.7.6. Философия науки и техники	

	5.7.7. Социальная и политическая философия	
	5.7.8. Философская антропология, философия культуры	
	5.7.9. Философия религии и религиоведение	
5.8. Педагогика		
Образование	5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования	654
	5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	
	5.8.7. Методология и технология профессионального образования	
5.9. Филология		
Лингвистика и литературоведение	5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации	654
	5.9.2. Литературы народов мира	
	5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	
Иностранные языки	5.9.6. Языки народов зарубежных стран (германские языки)	654
Коммуникации и медиа	5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика	654
Языки и литературы стран и народов Востока и Африки	5.9.2. Литературы народов мира	654
	5.9.6. Языки народов зарубежных стран (языки народов Азии и Африки)	
Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	654
5.10. Искусствоведение и культурология		

Культурология	5.10.1. Теория и история культуры, искусства	654
Искусство и дизайн	5.10.1. Теория и история культуры, искусства	654
	5.10.3. Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	
5.12. Когнитивные науки		
Когнитивные науки	5.12.1. Междисциплинарные исследования когнитивных процессов	654

**Стоимость обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для
поступивших на обучение в 2022/2023, 2023/2024 и 2024/2025 учебном году в
НИУ ВШЭ (г. Москва), НИУ ВШЭ – Нижний Новгород, НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург, НИУ ВШЭ – Пермь**

Наименование образовательной программы	Наименование научной специальности	Стоимость обучения для поступивших в 2022/2023 учебном году (тыс. рублей)	Стоимость обучения для поступивших в 2023/2024 учебном году (тыс. рублей)	Стоимость обучения для поступивших в 2024/2025 учебном году (тыс. рублей)
Группа специальностей 1.1 Математика и механика				
Математика и механика	1.1.1. Вещественный, комплексный и функциональный анализ	586	586	632
	1.1.2 Дифференциальные уравнения и математическая физика	586	586	
	1.1.3 Геометрия и топология	586	586	
	1.1.4 Теория вероятностей и математическая статистика	586	586	
	1.1.5 Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика	586	586	
	1.1.8 Механика деформируемого твердого тела	586	-	-
Группа специальностей 1.2 Компьютерные науки и информатика				

Компьютерные науки	1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение	586	595	632
	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	-	586	
	1.2.3 Теоретическая информатика, кибернетика	586	586	
Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	586	586	632
Группа специальностей 1.3 Физические науки				
Физика и астрономия	1.3.1 Физика космоса, астрономия	586	595	632
	1.3.10 Физика низких температур			
	1.3.3 Теоретическая физика			
	1.3.6 Оптика			
	1.3.8 Физика конденсированного состояния			
Физика конденсированного состояния	1.3.8 Физика конденсированного состояния	-	595	632
Физика полупроводников	1.3.11 Физика полупроводников	-	595	632
Физика элементарных частиц	1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий	-	-	632
Группа специальностей 1.4 Химические науки				

Химия твердого тела	1.4.15 Химия твердого тела	586	595	632
Группа специальностей 1.5 Биологические науки				
Молекулярная биология	1.5.3 Молекулярная биология	586	595	632
Группа специальностей 2.2 Электроника, фотоника, приборостроение и связь				
Электроника, радиотехника и системы связи	2.2.10 Метрология и метрологическое обеспечение	586	595	632
	2.2.13 Радиотехника, в т.ч. системы и устройства телевидения			
	2.2.14 Антенны, СВЧ-устройства и их технологии			
	2.2.15 Системы, сети и устройства телекоммуникаций			
	2.2.2. Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств			
	2.2.3 Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники			-
Группа специальностей 2.3 Информационные технологии и телекоммуникации				
Системный анализ. Математическое моделирование. Информационные технологии	2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации	586	595	632
	2.3.2 Вычислительные системы и их элементы	586	595	
	2.3.7. Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	586	595	

	2.3.3 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	586	595	-
	2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	586	-	-
	2.3.8 Информатика и информационные процессы	586	595	-
Информационная безопасность	2.3.6 Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	586	595	632
Математическое и программное обеспечение вычислительных систем	2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	-	595	632
Группа специальностей 5.1 Право				
Юриспруденция	5.1.1 Теоретико-исторические правовые науки	586	586	632
	5.1.2 Публично-правовые (государственно-правовые науки)			
	5.1.3 Частно-правовые (цивилистические) науки			
	5.1.4 Уголовно-правовые науки			
	5.1.5 Международно-правовые науки			
Группа специальностей 5.2 Экономика				

Экономика	5.2.1 Экономическая теория	586	586	632
	5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы экономики			
	5.2.3 Региональная и отраслевая экономика			
	5.2.4 Финансы			
	5.2.5 Мировая экономика			
Менеджмент	5.2.6 Менеджмент	586	586	632
Государственное и муниципальное управление	5.2.7 Государственное и муниципальное управление	586	586	632
Группа специальностей 5.3 Психология				
Психологические науки	5.3.1 Общая психология, психология личности, история психологии	586	586	632
	5.3.5 Социальная психология, политическая и экономическая психология		586	
	5.3.2 Психофизиология		-	-
Группа специальностей 5.4 Социология				
Социологические науки	5.4.1 Теория, методология и история социологии	586	586	632
	5.4.2 Экономическая социология			
	5.4.3 Демография			
	5.4.4. Социальная структура, социальные институты и процессы			

Группа специальностей 5.5 Политология				
Политические науки	5.5.1 История и теория политики	586	586	632
	5.5.2 Политические институты, процессы и технологии			
	5.5.4 Международные отношения			
Государственное и муниципальное управление	5.5.3 Государственное управление и отраслевые политики	586	-	-
Международные отношения и зарубежные региональные исследования	5.5.4 Международные отношения	586	586	632
Группа специальностей 5.6 Исторические науки				
Исторические науки и археология	5.6.1 Отечественная история	586	586	632
	5.6.2 Всеобщая история			
	5.6.3 Археология			
	5.6.4 Этнология, антропология и этнография			
	5.6.5 Историография, источниковедение и методы исторического исследования			
Политическая история зарубежных стран и международных	5.6.2 Всеобщая история	586	586	632

отношений в новейшее время				
Исторические науки	5.6.1. Отечественная история	-	-	632
	5.6.4. Этнология, антропология и этнография			
Группа специальностей 5.7 Философия				
Философия	5.7.1 Онтология и теория познания	586	586	632
	5.7.2. История философии			
	5.7.4. Этика			
	5.7.5. Логика			
	5.7.6. Философия науки и техники			
	5.7.7. Социальная и политическая философия			
	5.7.8 Философская антропология, философия культуры			
	5.7.9. Философия религии и религиоведение			
Группа специальностей 5.8 Педагогика				
Образование	5.8.1 Общая педагогика, история педагогики и образования	586	586	632
	5.8.2 Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)			

	5.8.7 Методология и технология профессионального образования			
Группа специальностей 5.9 Филология				
Лингвистика и литературоведение	5.9.1 Русская литература и литература народов Российской Федерации	586	586	632
	5.9.2 Литература народов мира	586	586	
	5.9.8 Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	586	586	
	5.9.3 Теория литературы	586	-	-
	5.9.4 Фольклористика	586	-	-
	5.9.5 Русский язык. Языки народов России	586	-	-
Иностранные языки	5.9.6 Языки народов зарубежных стран (с указанием конкретного языка или группы языков)	586	586	632
Коммуникации и медиа	5.9.9 Медиакоммуникации и журналистика	586	586	632
Группа специальностей 5.10 Искусствоведение и культурология				
Культурология	5.10.1 Теория и история культуры, искусства	586	586	632
Искусство и дизайн	5.10.1 Теория и история культуры, искусства	586	586	632
	5.10.3 Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	586	586	
Группа специальностей 5.12 Когнитивные науки				

Когнитивные науки	5.12.1 Междисциплинарные исследования когнитивных процессов	-	586	632
-------------------	---	---	-----	-----