



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ПРИКАЗ

28.12 2024 г.

№ 1321-13/14

г. Челябинск

Об установлении стоимости услуг
на 2025 год

В соответствии с «Положением о порядке и сроках прикрепления лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре» от 14.12.2021 г. № 345-13/09 и п.13 «Положения о докторантуре», утвержденного постановлением Правительства РФ от 04.04.2014г. № 267

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить с 01.01.2025 года стоимость услуг при прикреплении лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре согласно приложениям 1-3.
2. Утвердить с 01.01.2025 года стоимость услуг по подготовке докторантов согласно приложения 4.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора - проректора по научной работе А.В. Коржова.

Ректор

А.Р. Вагнер

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу Южно-Уральского
государственного университета № 1321-13/14
от 28.12 2024 г.

Стоимость прикрепления лиц для подготовки диссертации
на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и
научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2025 году (первый год обучения)

Шифр и наименование группы научных специальностей	Шифр и наименование научных специальностей группы	Цена тыс.руб.
1.1 Математика и механика	1.1.1 Вещественный, комплексный и функциональный анализ	70.00
	1.1.2 Дифференциальные уравнения и математическая физика	70.00
	1.1.5 Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика	70.00
	1.1.7 Теоретическая механика, динамика машин	70.00
	1.1.8 Механика деформируемого твердого тела	70.00
	1.1.9 Механика жидкости, газа и плазмы	70.00
1.2 Компьютерные науки и информатика	1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	70.00
	1.2.3 Теоретическая информатика, кибернетика	70.00
1.3 Физические науки	1.3.6 Оптика	70.00
	1.3.8 Физика конденсированного состояния	70.00
1.4 Химические науки	1.4.3 Органическая химия	70.00
	1.4.4 Физическая химия	70.00
	1.4.8 Химия элементоорганических соединений	70.00
	1.4.15 Химия твердого тела	70.00
1.5 Биологические науки	1.5.5 Физиология человека и животных	70.00
1.6 Науки о Земле и окружающей среде	1.6.15 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	70.00
	1.6.21 Геоэкология	70.00

2.1 Строительство и архитектура	2.1.1 Строительные конструкции, здания и сооружения	75.00
	2.1.4 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	75.00
	2.1.5 Строительные материалы и изделия	75.00
	2.1.7 Технология и организация строительства	75.00
	2.1.9 Строительная механика	75.00
	2.1.12 Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	75.00
	2.1.13 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	75.00
2.2 Электроника, фотоника, приборостроение и связь	2.2.16 Радиолокация и радионавигация	75.00
2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	75.00
	2.3.3 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	75.00
	2.3.4 Управление в организационных системах	75.00
	2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	75.00
	2.3.6 Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	75.00
2.4 Энергетика и электротехника	2.4.2 Электротехнические комплексы и системы	75.00
	2.4.5 Энергетические системы и комплексы	75.00
	2.4.6 Теоретическая и прикладная теплотехника	75.00
	2.4.7 Турбомашин и поршневые двигатели	75.00
2.5 Машиностроение	2.5.2 Машиноведение	75.00
	2.5.5 Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	75.00

	2.5.6 Технология машиностроения	75.00
	2.5.8 Сварка, родственные процессы и технологии	75.00
	2.5.10 Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	75.00
	2.5.11 Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	75.00
	2.5.13 Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	75.00
2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.1 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	75.00
	2.6.2 Металлургия черных, цветных и редких металлов	75.00
	2.6.3 Литейное производство	75.00
	2.6.4 Обработка металлов давлением	75.00
	2.6.6 Нанотехнологии и наноматериалы	75.00
	2.6.8 Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов	75.00
	2.6.14 Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	75.00
	2.6.17 Материаловедение	75.00
2.9 Транспортные системы	2.9.1 Транспортные и транспортно-технологические системы страны, её регионов и городов, организация производства на транспорте	75.00
	2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта	75.00
2.10 Техносферная безопасность	2.10.3 Безопасность труда	75.00
4.3 Агроинженерия и пищевые технологии	4.3.3 Пищевые системы	70.00
	4.3.5 Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	70.00
5.1 Право	5.1.1 Теоретико-исторические правовые науки	90.00
	5.1.2 Публично-правовые (государственно-правовые) науки	90.00

	5.1.3 Частно-правовые (цивилистические) науки	90.00
	5.1.4 Уголовно-правовые науки	90.00
5.2 Экономика	5.2.3 Региональная и отраслевая экономика	90.00
	5.2.4 Финансы	90.00
	5.2.6 Менеджмент	90.00
5.3 Психология	5.3.1 Общая психология, психология личности, история психологии	90.00
	5.3.5 Социальная психология, политическая и экономическая психология	90.00
5.6 Исторические науки	5.6.1 Отечественная история	66.00
	5.6.3 Археология	66.00
	5.6.5 Историография, источниковедение, методы исторического исследования	66.00
5.7 Философия	5.7.7 Социальная и политическая философия	66.00
5.8 Педагогика	5.8.1 Общая педагогика, история педагогики и образования	66.00
	5.8.4 Физическая культура и профессиональная физическая подготовка	66.00
	5.8.5 Теория и методика спорта	66.00
	5.8.7 Методология и технология профессионального образования	66.00
5.9 Филология	5.9.1 Русская литература и литературы народов Российской Федерации	66.00
	5.9.8 Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	66.00
	5.9.9 Медиакоммуникации и журналистика	66.00
5.10 Искусствоведение и культурология	5.10.1 Теория и история культуры, искусства	66.00
	5.10.3 Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	66.00

Первый проректор –
проректор по научной работе

А.В. Коржов

Начальник УПЭД

М.В. Озерова

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу Южно-Уральского
государственного университета № 1321-13/14
от 28.12 2024 г.

Стоимость прикрепления лиц для подготовки диссертации
на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и
научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2025 году (второй год обучения)

Шифр и наименование группы научных специальностей	Шифр и наименование научных специальностей группы	Цена тыс.руб.
1.1 Математика и механика	1.1.1 Вещественный, комплексный и функциональный анализ	60.00
	1.1.2 Дифференциальные уравнения и математическая физика	60.00
	1.1.5 Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика	60.00
	1.1.7 Теоретическая механика, динамика машин	60.00
	1.1.8 Механика деформируемого твердого тела	60.00
	1.1.9 Механика жидкости, газа и плазмы	60.00
1.2 Компьютерные науки и информатика	1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	60.00
	1.2.3 Теоретическая информатика, кибернетика	60.00
1.3 Физические науки	1.3.6 Оптика	60.00
	1.3.8 Физика конденсированного состояния	60.00
1.4 Химические науки	1.4.3 Органическая химия	60.00
	1.4.4 Физическая химия	60.00
	1.4.8 Химия элементоорганических соединений	60.00
	1.4.15 Химия твердого тела	60.00
1.5 Биологические науки	1.5.5 Физиология человека и животных	60.00
1.6 Науки о Земле и окружающей среде	1.6.15 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	60.00
	1.6.21 Геоэкология	60.00

2.1 Строительство и архитектура	2.1.1 Строительные конструкции, здания и сооружения	65.00
	2.1.4 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	65.00
	2.1.5 Строительные материалы и изделия	65.00
	2.1.7 Технология и организация строительства	65.00
	2.1.9 Строительная механика	65.00
	2.1.12 Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	65.00
	2.1.13 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	65.00
2.2 Электроника, фотоника, приборостроение и связь	2.2.16 Радиолокация и радионавигация	65.00
2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	65.00
	2.3.3 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	65.00
	2.3.4 Управление в организационных системах	65.00
	2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	65.00
	2.3.6 Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	65.00
2.4 Энергетика и электротехника	2.4.2 Электротехнические комплексы и системы	65.00
	2.4.5 Энергетические системы и комплексы	65.00
	2.4.6 Теоретическая и прикладная теплотехника	65.00
	2.4.7 Турбомашин и поршневые двигатели	65.00
2.5 Машиностроение	2.5.2 Машиноведение	65.00
	2.5.5 Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	65.00

	2.5.6 Технология машиностроения	65.00
	2.5.8 Сварка, родственные процессы и технологии	65.00
	2.5.10 Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	65.00
	2.5.11 Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	65.00
	2.5.13 Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	65.00
2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.1 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	55.00
	2.6.2 Металлургия черных, цветных и редких металлов	65.00
	2.6.3 Литейное производство	65.00
	2.6.4 Обработка металлов давлением	65.00
	2.6.6 Нанотехнологии и наноматериалы	65.00
	2.6.8 Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов	65.00
	2.6.14 Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	65.00
	2.6.17 Материаловедение	65.00
2.9 Транспортные системы	2.9.1 Транспортные и транспортно-технологические системы страны, её регионов и городов, организация производства на транспорте	65.00
	2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта	65.00
2.10 Техносферная безопасность	2.10.3 Безопасность труда	65.00
4.3 Агроинженерия и пищевые технологии	4.3.3 Пищевые системы	60.00
	4.3.5 Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	60.00
5.1 Право	5.1.1 Теоретико-исторические правовые науки	76.00
	5.1.2 Публично-правовые (государственно-правовые) науки	76.00

	5.1.3 Частно-правовые (цивилистические) науки	76.00
	5.1.4 Уголовно-правовые науки	76.00
5.2 Экономика	5.2.3 Региональная и отраслевая экономика	76.00
	5.2.4 Финансы	76.00
	5.2.6 Менеджмент	76.00
5.3 Психология	5.3.1 Общая психология, психология личности, история психологии	57.00
	5.3.5 Социальная психология, политическая и экономическая психология	57.00
5.6 Исторические науки	5.6.1 Отечественная история	57.00
	5.6.3 Археология	57.00
	5.6.5 Историография, источниковедение, методы исторического исследования	57.00
5.7 Философия	5.7.7 Социальная и политическая философия	57.00
5.8 Педагогика	5.8.1 Общая педагогика, история педагогики и образования	57.00
	5.8.4 Физическая культура и профессиональная физическая подготовка	57.00
	5.8.5 Теория и методика спорта	57.00
	5.8.7 Методология и технология профессионального образования	57.00
5.9 Филология	5.9.1 Русская литература и литературы народов Российской Федерации	57.00
	5.9.8 Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	57.00
	5.9.9 Медиакоммуникации и журналистика	57.00
5.10 Искусствоведение и культурология	5.10.1 Теория и история культуры, искусства	57.00
	5.10.3 Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	57.00

Первый проректор –
проректор по научной работе

А.В. Коржов

Начальник УПЭД

М.В. Озерова

Стоимость прикрепления лиц для подготовки диссертации
на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и
научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2025 году (третий год обучения)

Шифр и наименование группы научных специальностей	Шифр и наименование научных специальностей группы	Цена тыс.руб.
2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	55.00
	2.3.4 Управление в организационных системах	55.00
2.9 Транспортные системы	2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта	55.00
5.1 Право	5.1.2 Публично-правовые (государственно-правовые) науки	71.00
	5.1.4 Уголовно-правовые науки	71.00
5.2 Экономика	5.2.3 Региональная и отраслевая экономика	71.00
5.6 Исторические науки	5.6.3 Археология	52.00
5.7 Философия	5.7.7 Социальная и политическая философия	52.00

Первый проректор –
проректор по научной работе

А.В. Коржов

Начальник УПЭД

М.В. Озерова

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к приказу Южно-Уральского
государственного университета № 1321-13/14
от 28.12 2024 г.

Стоимость подготовки в докторантуре в 2025 году (первый год обучения)

Шифр и наименование группы научных специальностей	Шифр и наименование научных специальностей группы	Цена тыс. руб.
1.2 Компьютерные науки и информатика	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические, физико-математические науки)	81.00
	1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика (физико-математические науки)	81.00
1.3 Физические науки	1.3.8 Физика конденсированного состояния (физико-математические науки)	81.00
1.4 Химические науки	1.4.4 Физическая химия (физико-математические науки, технические, химические науки)	81.00
1.5 Биологические науки	1.5.5 Физиология человека и животных (биологические науки)	81.00
2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика (технические науки, физико-математические науки)	81.00
	2.3.3 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (технические науки)	81.00
	2.3.4 Управление в организационных системах (технические науки)	81.00
	2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей (физико-математические науки)	81.00
2.4 Энергетика и электротехника	2.4.2 Электротехнические комплексы и системы	81.00
	2.4.7 Турбомашины и поршневые двигатели (технические науки)	81.00
2.5 Машиностроение	2.5.2 Машиноведение (технические науки)	81.00

	2.5.6 Технология машиностроения	81.00
	2.5.11 Наземные транспортно-технологические средства и комплексы (технические науки)	81.00
2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.1 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов (технические науки)	81.00
	2.6.2 Металлургия черных, цветных и редких металлов (технические науки)	81.00
	2.6.4 Обработка металлов давлением (технические науки)	81.00
2.10 Техносферная безопасность	2.10.3 Безопасность труда	81.00
5.1 Право	5.1.2 Публично-правовые (государственно-правовые) науки (юридические науки)	106.00
	5.1.4 Уголовно-правовые науки (юридические науки)	106.00
5.2 Экономика	5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций; экономика промышленности; региональная экономика; экономика народонаселения и экономика труда) (экономические науки)	106.00
5.3 Психология	5.3.1 Общая психология, психология личности, история психологии (психологические науки)	106.00
	5.3.4 Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред (психологические науки)	106.00
5.6 Исторические науки	5.6.1 Отечественная история (исторические науки)	81.00
	5.6.5 Историография, источниковедение, методы исторического исследования (исторические науки)	81.00
5.9 Филология	5.9.8 Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика (филологические науки)	92.00

Первый проректор –
проректор по научной работе

А.В. Коржов

Начальник УПЭД

М.В. Озерова