#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный архитектурно-строительный университет» (КазГАСУ)

ул. Зеленая, д.1, г. Казань, 420043, тел. (843) 510 46 01, факс (843) 238 79 72, info@kgasu.ru ОКПО 02069622, ОГРН 1021602836485, ИНН 1655018025, КПП 165501001

	« 31 »	05	2024г.	<u>N₀</u>	88-O
--	--------	----	--------	-----------	------

#### ПРИКАЗ

О стоимости обучения аспирантов на 2024-2025 учебный год

В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования № 6н от 12 февраля 2019 года «Об утверждении Порядка определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания» (с изменениями и дополнениями).

#### приказываю:

- 1. Утвердить стоимость обучения для аспирантов, поступающих в университет в 2024-2025 учебном году по договорам с полной компенсацией затрат, согласно приложению №1 к настоящему приказу.
- 2. Утвердить стоимость обучения для аспирантов 2-5 курсов университета на 2024-2025 учебный год по договорам с полной компенсацией затрат согласно приложениям №№ 2-5 к настоящему приказу.
- 3. ОПКВК руководствоваться настоящим приказом при заключении договоров об оказании платных образовательных услуг, довести информацию до сведения аспирантов.
- 4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по НИД Е.А. Вдовина.

Ректор Сертификат: 00A845DCB978178926D8240568A6B9A9D7
Владелец: Низамов Рашит Курбангалиевич
Действителен: с 13.12.2023 по 07.03.2025

### Стоимость платных образовательных услуг для аспирантов на 2024-2025 учебный год для 1 курса

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость 2024-2025 учебный год, руб.
Подгото	вка научных и научно-педагогических кадров в	аспирантуј	ре (ФГТ)
1.1.1	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	очная	183 450
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	очная	202 950
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	очная	185 830
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	очная	190 310
2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	очная	190 310
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	очная	190 310
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	очная	190 310
2.1.5	Строительные материалы и изделия	очная	190 310
2.1.7	Технология и организация строительства	очная	190 310
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	очная	190 310
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	очная	190 310
2.1.12	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	очная	190 310
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	очная	190 310
2.3.7	Компьютерные моделирование и автоматизации	очная	190 310
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	очная	190 310
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	очная	183 450
5.6.1	Отечественная история	очная	183 450
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	очная	183 450
5.10.3	Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	очная	183 450

### Стоимость платных образовательных услуг для аспирантов на 2024-2025 учебный год для 2 курса

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость 2024-2025 учебный год, руб.
Подгото	вка научных и научно-педагогических кадров в	аспиранту	ре (ФГТ)
1.1.1	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	очная	172 735
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	очная	182 925
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	очная	177 720
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	очная	180 060
2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	очная	180 060
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	очная	180 060
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	очная	180 060
2.1.5	Строительные материалы и изделия	очная	180 060
2.1.7	Технология и организация строительства	очная	180 060
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	очная	180 060
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	очная	180 060
2.1.12	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	очная	180 060
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	очная	180 060
2.3.7	Компьютерные моделирование и автоматизации	очная	180 060
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	очная	180 060
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	очная	172 735
5.6.1	Отечественная история	очная	172 735
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	очная	172 735
5.10.3	Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	очная	172 735

### Стоимость платных образовательных услуг для аспирантов на 2024-2025 учебный год для 3 курса

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость 2024-2025 учебный год руб.
Подгото	вка научных и научно-педагогических кадров і	з аспиранту	
1.1.1	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	очная	155 240
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	очная	155 240
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	очная	162 795
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	очная	162 795
2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	очная	162 795
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	очная	162 795
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	очная	162 795
2.1.5	Строительные материалы и изделия	очная	162 795
2.1.7	Технология и организация строительства	очная	162 795
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	очная	162 795
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	очная	162 795
2.1.12	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	очная	162 795
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	очная	162 795
2.3.7	Компьютерные моделирование и автоматизации	очная	162 795
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	очная	162 795
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	очная	155 240
5.6.1	Отечественная история	очная	155 240
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	очная	155 240
5.10.3	Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	очная	155 240
Подгот	овка научных и научно-педагогических кадров в а	спирантуре (	ФГОС)
07.06.01	Архитектура	очная	170 120
09.06.01	Техника и технологии строительства	очная	170 120
38.06.01	Экономика	очная	162 225
07.06.01	Архитектура	заочная	33 070
09.06.01	Техника и технологии строительства	заочная	33 070
38.06.01	Экономика	заочная	33 070

# Стоимость платных образовательных услуг для аспирантов на 2024-2025 учебный год для 4 курса

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость 2024-2025 учебный год, руб.		
Подготов	Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (ФГОС)				
01.06.01	Математика и механика	очная	162 225		
08.06.01	Техника и технологии строительства	очная	170 120		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	очная	170 120		
13.06.01	Электро- и теплотехника	очная	170 120		
01.06.01	Математика и механика	заочная	33 070		
07.06.01	Архитектура	заочная	33 070		
08.06.01	Техника и технологии строительства	заочная	33 070		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	33 070		
13.06.01	Электро- и теплотехника	заочная	33 070		
38.06.01	Экономика	заочная	33 070		
44.06.01	Образование и педагогические науки	заочная	33 070		
46.06.01	Исторические науки и археология	заочная	33 070		
50.06.01	Искусствоведение	заочная	33 070		

# Стоимость платных образовательных услуг для аспирантов на 2024-2025 учебный год для 5 курса

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость 2024-2025 учебный год, руб.	
Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (ФГОС)				
01.06.01	Математика и механика	заочная	33 070	
08.06.01	Техника и технологии строительства	заочная	33 070	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	33 070	
13.06.01	Электро- и теплотехника	заочная	33 070	