

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

«10» 06 2020 г.

№ 109-0

**ПРИКАЗ**

О стоимости обучения аспирантов на 2020-2021 учебный год

В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования № 669 от 18 мая 2020 года «Об особенностях определения в 2020 году платы для физических и юридических лиц за образовательные услуги, 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» на основании решения Ученого совета университета, протокол от 25 мая 2020 года № 5

приказываю:

1. Утвердить стоимость обучения для аспирантов, поступающих в университет в 2020-2021 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 2020-2021 учебный год по договорам с полной компенсацией затрат согласно приложениям №№ 2-5 к настоящему приказу.
3. Начальнику ОПКВК А.И. Димиевой довести информацию до сведения аспирантов.
4. ОПКВК руководствоваться настоящим приказом при заключении договоров об оказании платных образовательных услуг.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по НИР Е.А. Вдовина.

Ректор



Р.К. Низамов

Стоимость платных образовательных услуг для аспирантов на 2020/2021 учебный год  
для 1 курса

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость на 2020/2021уч.год для 1 курса (руб.)
<b>Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре</b>			
01.06.01	Математика и механика	очная	147 150
03.06.01	Физика и астрономия	очная	154 310
04.06.01	Химические науки	очная	154 310
07.06.01	Архитектура	очная	154 310
08.06.01	Техника и технологии строительства	очная	154 310
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	очная	154 310
13.06.01	Электро- и теплотехника	очная	154 310
18.06.01	Химические технологии	очная	154 310
38.06.01	Экономика	очная	147 150
39.06.01	Социологические науки	очная	147 150
44.06.01	Образование и педагогические науки	очная	147 150
46.06.01	Исторические науки и археология	очная	147 150
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	очная	147 150

Соответствует оригиналу. Документовед ОД И.Е.Симонова

03.06.01	Физика и астрономия	заочная	30 000
04.06.01	Химические науки	заочная	30 000
07.06.01	Архитектура	заочная	30 000
08.06.01	Техника и технологии строительства	заочная	30 000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	30 000
13.06.01	Электро- и теплотехника	заочная	30 000
18.06.01	Химические технологии	заочная	30 000
38.06.01	Экономика	заочная	30 000
39.06.01	Социологические науки	заочная	30 000
44.06.01	Образование и педагогические науки	заочная	30 000
46.06.01	Исторические науки и археология	заочная	30 000
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	заочная	30 000
50.06.01	Искусствоведение	заочная	30 000

Стоимость платных образовательных услуг для аспирантов на 2020/2021 учебный год  
для 2 курса

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость на 2020/2021уч.год для 2 курса (руб.)
<b>Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре</b>			
01.06.01	Математика и механика	очная	147 150
03.06.01	Физика и астрономия	очная	154 310
04.06.01	Химические науки	очная	154 310
07.06.01	Архитектура	очная	154 310
08.06.01	Техника и технологии строительства	очная	154 310
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	очная	154 310
13.06.01	Электро- и теплотехника	очная	154 310
18.06.01	Химические технологии	очная	154 310
38.06.01	Экономика	очная	147 150
39.06.01	Социологические науки	очная	147 150
44.06.01	Образование и педагогические науки	очная	147 150
46.06.01	Исторические науки и археология	очная	147 150
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	очная	147 150
50.06.01	Искусствоведение	очная	147 150
01.06.01	Математика и механика	заочная	30 000
03.06.01	Физика и астрономия	заочная	30 000
04.06.01	Химические науки	заочная	30 000
07.06.01	Архитектура	заочная	30 000
08.06.01	Техника и технологии строительства	заочная	30 000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	30 000
13.06.01	Электро- и теплотехника	заочная	30 000
18.06.01	Химические технологии	заочная	30 000
38.06.01	Экономика	заочная	30 000
39.06.01	Социологические науки	заочная	30 000
44.06.01	Образование и педагогические науки	заочная	30 000
46.06.01	Исторические науки и археология	заочная	30 000
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	заочная	30 000
50.06.01	Искусствоведение	заочная	30 000

**Стоимость платных образовательных услуг для аспирантов на 2020/2021 учебный год  
для 3 курса**

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость на 2020/2021 уч. год для 3 курса (руб.)
<b>Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре</b>			
01.06.01	Математика и механика	очная	124 800
03.06.01	Физика и астрономия	очная	134 400
04.06.01	Химические науки	очная	134 400
07.06.01	Архитектура	очная	134 400
08.06.01	Техника и технологии строительства	очная	134 400
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	очная	134 400
13.06.01	Электро- и теплотехника	очная	134 400
18.06.01	Химические технологии	очная	134 400
38.06.01	Экономика	очная	124 800
39.06.01	Социологические науки	очная	124 800
44.06.01	Образование и педагогические науки	очная	124 800
46.06.01	Исторические науки и археология	очная	124 800
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	очная	124 800
50.06.01	Искусствоведение	очная	182 300
01.06.01	Математика и механика	заочная	36 680
03.06.01	Физика и астрономия	заочная	36 680
04.06.01	Химические науки	заочная	36 680
07.06.01	Архитектура	заочная	36 680
08.06.01	Техника и технологии строительства	заочная	36 680
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	36 680
13.06.01	Электро- и теплотехника	заочная	36 680
18.06.01	Химические технологии	заочная	36 680
38.06.01	Экономика	заочная	36 680
39.06.01	Социологические науки	заочная	36 680
44.06.01	Образование и педагогические науки	заочная	36 680
46.06.01	Исторические науки и археология	заочная	36 680
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	заочная	36 680
50.06.01	Искусствоведение	заочная	36 680

Стоимость платных образовательных услуг для аспирантов на 2020/2021 учебный год  
для 4 курса

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость на 2020/2021 уч. год для 4 курса (руб.)
<b>Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре</b>			
01.06.01	Математика и механика	очная	73 460
03.06.01	Физика и астрономия	очная	83 600
04.06.01	Химические науки	очная	83 600
08.06.01	Техника и технологии строительства	очная	83 600
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	очная	83 600
13.06.01	Электро- и теплотехника	очная	83 600
18.06.01	Химические технологии	очная	83 600
01.06.01	Математика и механика	заочная	36 680
03.06.01	Физика и астрономия	заочная	36 680
04.06.01	Химические науки	заочная	36 680
07.06.01	Архитектура	заочная	36 680
08.06.01	Техника и технологии строительства	заочная	36 680
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	36 680
13.06.01	Электро- и теплотехника	заочная	36 680
18.06.01	Химические технологии	заочная	36 680
38.06.01	Экономика	заочная	36 680
39.06.01	Социологические науки	заочная	36 680
44.06.01	Образование и педагогические науки	заочная	36 680
46.06.01	Исторические науки и археология	заочная	36 680
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	заочная	36 680
50.06.01	Искусствоведение	заочная	36 680

Стоимость платных образовательных услуг для аспирантов на 2020/2021 учебный год  
для 5 курса

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость на 2020/2021 уч.год для 5 курса (руб.)
<b>Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре</b>			
01.06.01	Математика и механика	заочная	40 000
03.06.01	Физика и астрономия	заочная	40 000
04.06.01	Химические науки	заочная	40 000
08.06.01	Техника и технологии строительства	заочная	40 000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	40 000
13.06.01	Электро- и теплотехника	заочная	40 000
18.06.01	Химические технологии	заочная	40 000