



КГЭУ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «КГЭУ»)

ПРИКАЗ

26.06.2017

№ 184

Об установлении стоимости платных образовательных услуг  
на 2017/2018 учебный год

Руководствуясь частью 3 статьи 54 Федерального Закона об образовании в РФ, в части индексации стоимости обучения с учетом уровня инфляции, предусмотренного основными характеристиками федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить плату за обучение студентов и аспирантов на договорной (платной) основе с полным возмещением затрат по направлениям (специальностям) на 2017-2018 учебный год в следующем размере:

для контингента второго года обучения (приложения №№ 1, 2, 3);

для контингента третьего года обучения (приложения №№ 4, 5, 6);

для контингента четвертого года обучения (приложение № 7, 8, );

для контингента пятого года обучения (приложение № 9, 10).

2. Установить размер платы:

для студентов и сотрудников КГЭУ второго и последующих курсов, получающих второе высшее образование в размере 80% от установленной стоимости;

по договорам подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки НПК в аспирантуре в размере 20000 рублей;

по договорам подготовки диссертаций на соискание ученой степени доктора наук в размере 50000 рублей.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по ЭиФ, главного бухгалтера Шамееву А.И.

Ректор

Э.Ю.Абдуллаязнов

Копии приказа в электронном виде переданы: проректорам, УЭ, бухгалтерии, УМУ, ОПКВК, дирекциям институтов ИТЭ, ИЭЭ, ИЭИТ.

Стоимость за обучение по программам бакалавриата  
на 2 курсе в 2017/2018 учебном году

Направление подготовки	Стоимость за обучение, тыс.руб.	
	очная ф/о	заочная ф/о
01.03.04 Прикладная математика	82,2	-
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	92,6	42,4
09.03.03 Прикладная информатика	92,6	42,4
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	102,5	42,4
12.03.01 Приборостроение	102,5	42,4
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	102,5	42,4
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	102,5	42,4
13.03.03 Энергетическое машиностроение	102,5	42,4
15.03.04 Автоматизация Технологических процессов и производств	102,5	42,4
16.03.01 Техническая физика	141,0	-
20.03.01 Техносферная безопасность	92,6	42,4
27.03.04 Управление в технических системах	92,6	42,4

2	3	4
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура	92,6	42,4
38.03.01 Экономика	67,0	42,4
38.03.02 Менеджмент	67,0	42,4
39.03.01 Социология	67,0	36,4
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	92,6	36,4
46.03.02 Документоведение и архивоведение	67,0	36,4

Стоимость за обучение по программам магистратуры  
на 2 курсе в 2017/2018 учебном году

Направление подготовки	Стоимость за обучение, тыс.руб.	
	очная ф/о	ааочная ф/о
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	103,0	45,0
11.04.04 Электроника и наноэлектроника	126,0	-
12.04.01 Приборостроение	126,0	45,0
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	126,0	45,0
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	126,0	45,0
13.04.03 Энергетическое машиностроение	126,0	45,0
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	126,0	-
16.04.01 Техническая физика	155,0	45,0
20.04.01 Техносферная безопасность	103,0	45,0
27.04.04 Управление в технических системах	103,0	-
35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура	103,0	45,0
38.04.02 Менеджмент	92,6	42,4

Стоимость за обучение по программам подготовки  
научно-педагогических кадров на 2 курсе в 2017/2018 учебном году

Направление подготовки	Стоимость за обучения, тыс.руб	
	очная ф/о	заочная ф/о
01.06.01 Математика и механика	93,6	22,4
03.06.01 Физика и астрономия	104,0	22,4
08.06.01 Техника и технологии строительства	104,0	22,4
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	104,0	22,4
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	104,0	22,4
13.06.01 Электро- и теплотехника	104,0	22,4
15.06.01 Машиностроение	104,0	22,4
19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии	104,0	22,4
38.06.01 Экономика	93,6	22,4
39.06.01 Социологические науки	93,6	22,4
41.06.01 Политические науки и регионоведение	93,6	22,4
42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	104,0	22,4
44.06.01 Образование и педагогические науки	93,6	22,4

Стоимость за обучение по программам бакалавриата  
для студентов 3 курса обучения на 2017/2018 учебный год

Направление подготовки	Стоимость, тыс.руб.	
	очная ф/о	заочная ф/о
01.03.04 Прикладная математика	82,9	-
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	108,7	42,4
09.03.03 Прикладная информатика	90,2	42,4
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	108,7	42,4
12.03.01 Приборостроение	108,7	42,4
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	108,7	42,4
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	108,7	42,4
13.03.03 Энергетическое машиностроение	108,7	42,4
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	108,7	42,4
16.03.01 Техническая физика	139,2	-
20.03.01 Техносферная безопасность	90,2	42,4
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура	-	42,4
38.03.01 Экономика	82,9	42,4
38.03.02 Менеджмент	82,9	42,4
46.03.02 Документоведение и архивоведение	82,9	42,4

Стоимость за обучение по программам магистратуры  
на 3 курсе в 2017/2018 учебном году

Направление подготовки	Стоимость обучения, тыс.руб	
	очно- заочная ф/о	заочная ф/о
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	-	23,8
12.04.01 Приборостроение	-	23,8
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	-	23,8
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	-	23,8
13.04.03 Энергетическое машиностроение	-	23,8
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	14,1	-
16.04.01 Техническая физика	-	23,8
20.04.01 Техносферная безопасность	-	23,8
35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура	-	23,8
38.04.02 Менеджмент	14,1	-

Стоимость за обучение по программам подготовки  
научно-педагогических кадров  
для аспирантов третьего года обучения на 2017/2018 учебный год

Направление подготовки	Стоимость обучения, тыс.руб.	
	очная ф/о	заочная ф/о
01.06.01 Математика и механика	99,9	31,5
03.06.01 Физика и астрономия	108,3	31,5
08.06.01 Техника и технологии строительства	108,3	31,5
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	108,3	31,5
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	108,3	31,5
13.06.01 Электро- и теплотехника	108,3	31,5
15.06.01 Машиностроение	108,3	31,5
19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии	108,3	31,5
38.06.01 Экономика	99,9	31,5
39.06.01 Социологические науки	99,9	31,5
41.06.01 Политические науки и регионоведение	99,9	31,5
42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	99,9	31,5
44.06.01 Образование и педагогические науки	99,9	31,5



Стоимость за обучение по программам бакалавриата  
для студентов 4 курса обучения на 2017/2018 учебный год

Направление подготовки	Стоимость обучения, тыс.руб.	
	очная ф/о	заочная ф/о
01.03.04 Прикладная математика	124,6	-
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	124,6	39,3
09.03.03 Прикладная информатика	73,8	39,3
11.03.04 Электроника и наноэлектроника	124,6	39,3
12.03.01 Приборостроение	124,6	-
13.03.01 Теплотехника и теплоэнергетика	124,6	39,3
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	124,6	39,3
13.03.03 Энергетическое машиностроение	124,6	39,3
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	124,6	39,3
16.03.01 Техническая физика	129,6	-
20.03.01 Техносферная безопасность	77,7	39,3
27.03.04 Управление в технических системах	77,7	-
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура	77,7	39,3

38.03.01 Экономика	73,8	44,5
38.03.02 Менеджмент	73,8	44,5
39.03.01 Социология	-	33,6
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	73,8	-
46.03.02 Документоведение и архивоведение	73,8	33,6

Стоимость за обучение по программам подготовки  
научно-педагогических кадров  
для аспирантов четвертого года обучения на 2017/2018 учебный год

Направление подготовки	Стоимость за обучение, тыс.руб.	
	очная ф/о	заочная ф/о
01.06.01 Математика и механика	83,8	16,7
03.06.01 Физика и астрономия	83,8	16,7
03.06.01 Техника и технологии строительства	83,8	16,7
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	83,8	16,7
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	83,8	16,7
13.06.01 Электро- и теплотехника	83,8	16,7
15.06.01 Машиностроение	83,8	16,7
19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии	83,8	16,7
38.06.01 Экономика	77,7	15,7
39.06.01 Социологические науки	77,7	15,7
41.06.01 Политические науки и регионоведение	77,7	15,7
42.06.01 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	77,7	15,7
44.06.01 Образование и педагогические науки	77,7	15,7

Стоимость за обучение по программам бакалавриата  
для студентов 5 курса обучения на 2017/2018 учебный год

Направление подготовки	Стоимость за обучение, тыс. руб.	
	очно-заочная ф/о	заочная ф/о
11.03.04 Электроника и наноэлектроника	49,8	39,3
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	49,8	39,3
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	49,8	39,3
13.03.03 Энергетическое машиностроение	-	39,3
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	-	39,3
20.03.01 Техносферная безопасность	-	39,3
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура	-	39,3
38.03.01 Экономика	47,2	44,5
38.03.02 Менеджмент	47,2	44,5

Стоимость за обучение по программам послевузовского  
профессионального образования

для аспирантов пятого года обучения на 2017/2018 учебный год

Направление подготовки	стоимость, тыс.руб
	заочная ф/о
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биологические системы и технологии	29,5
13.06.01 Электро- и теплотехника	29,5
19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии	19,5
38.06.01 Экономика	17,7
42.06.01 Средства массовой информации информационно- библиотечное дело	19,5