

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Казанский национальный исследовательский технический  
университет им. А.Н. Туполева-КАИ»  
(КНИТУ-КАИ)

ПРИКАЗ

Казань

07.06.2024

№ 594-0


«Об установлении стоимости  
платных образовательных услуг  
на 2024-2025 учебный год»

В связи с началом нового учебного года приказываю:

1. Управлению планирования, бухгалтерского учета и внутреннего аудита (Колесникова В.Г.) установить на 2024-2025 учебный год плату за обучение студентов и аспирантов, обучающихся на договорной (платной) основе с полным возмещением затрат согласно приложению № 1.

2. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по образовательной деятельности Моисеева Р.Е.

Ректор



Т.Л. Алибаев

Проект вносит:  
заместитель главного бухгалтера -  
заместитель начальника УПБУиВА  
Бахтамаева Н.В.

Приложение № 1 к приказу

от 07.06.2024 2024 г. № 594-0

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева - КАИ"

Стоимость платных образовательных услуг в 2024/2025 учебном году

Код направления	Наименование направления (специальности)	Форма обучения	Стоимость обучения, руб.							
			1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	7 курс	
<b>Подготовка специалистов среднего звена</b>										
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	очная	103900	103400	87000	73600				
09.02.07	Информационные системы и программирование	очная	103900	103400	87000	73600				
09.02.08	Интеллектуальные интегрированные системы	очная	103900							
10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	очная	103900	103400	87000	73600				
15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства	очная			71500	73600	76300			
15.02.16	Технология машиностроения	очная	89750	82500						
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	очная				71470				
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	очная	89750	82500	71500	73600				
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и	очная	89750	82500	71500	73600				
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	очная	89750	82500	66350					
<b>Бакалавриат</b>										
01.03.02	Прикладная математика и информатика	очная	155000	156750	154340	133440				

09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	172500	172420	159780	153600			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (Граждане иностранных государств*)	очная	260000						
09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	172500	172420	159780	153600			
09.03.03	Прикладная информатика	очная	172500	172420	159780	153600			
09.03.03	Прикладная информатика (Граждане иностранных государств*)	очная	260000						
09.03.04	Программная инженерия	очная	172500	172420	159780	153600			
09.03.04	Программная инженерия (Граждане иностранных государств*)	очная	260000						
10.03.01	Информационная безопасность	очная	172420	172420	159780	153600			
11.03.01	Радиотехника	очная	154500		148800	153600			
11.03.01	Радиотехника (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
11.03.01	Радиотехника (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная			300000	300000			
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	очная	154500	154600	147000	153600			
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	очная	154500		147000	153600			
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	154500		147000				
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная			300000	300000			



12.03.01	Приборостроение	очная	154500	142400	147000	153600			
12.03.01	Приборостроение (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
12.03.02	Оптотехника	очная	154500		147000				
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	очная	154500		147000	153600			
12.03.04	Биотехнические системы и технологии (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	очная	154500		147000				
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная			300000	300000			
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	154500			151525			
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	154500	154600	148800	153600			
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
13.03.03	Энергетическое машиностроение	очная	154500	154600					
13.03.03	Энергетическое машиностроение (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
15.03.01	Машиностроение	очная	154500	154600					
15.03.01	Машиностроение (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение	очная	154500	154600	147000	153600			
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Граждане	очная	250000						

15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Сетевая форма обучения с вузами иностранных)	очная			300000	300000			
16.03.01	Техническая физика	очная	188500		181800	188300			
20.03.01	Техносферная безопасность	очная	154500	154600	148800				
20.03.01	Техносферная безопасность (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	154500						
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная			300000	300000			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	очная	154500	154600	148800	153600			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
24.03.04	Авиастроение	очная	190000	193300	181800	188300			
24.03.04	Авиастроение (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
24.03.04	Авиастроение (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная			330000	330000			
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	очная	190000	193300	181800	188300			
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов (Граждане иностранных государств*)	очная	270000						
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов (Сетевая форма обучения)	очная			230000	230000			
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	очная	190000	193300	181800	188300			



25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Граждане иностранных государств*)	очная	270000						
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	очная	185000	188100					
27.03.01	Стандартизация и метрология	очная	154500	154600	148800				
27.03.01	Стандартизация и метрология (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
27.03.02	Управление качеством	очная	154500	154600	148800				
27.03.02	Управление качеством (Граждане иностранных)	очная	250000						
27.03.04	Управление в технических системах	очная	154500	154600	148800				
27.03.04	Управление в технических системах (Граждане)	очная	250000						
27.03.04	Управление в технических системах (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная			300000	300000			
27.03.05	Инноватика	очная	154500	154600	148800	153600			
27.03.05	Инноватика (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
28.03.02	Наноинженерия	очная	188500						
28.03.02	Наноинженерия (Граждане иностранных государств*)	очная	270000						
38.03.01	Экономика	очная	139900	146300	128500	133400			
38.03.01	Экономика (Граждане иностранных государств*)	очная	240000						
38.03.02	Менеджмент	очная	139900	146300	128500	133400			
38.03.02	Менеджмент (Граждане иностранных государств*)	очная	240000						
38.03.03	Управление персоналом	очная			128500	133400			
13.03.03	Энергетическое машиностроение	очно-заочная					71700		

24.03.04	Авиастроение	очно-заочная				96500			
38.03.01	Экономика	очно-заочная	60000	58500	61600	64100			
38.03.03	Управление персоналом	очно-заочная	59800	59700	59700	61500			
09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная	75000	77600	67100	63200			
09.03.04	Программная инженерия	заочная	75000	77600	67100	63200			
11.03.01	Радиотехника	заочная					56300		
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	заочная	65000	67900	61600	57200	59300		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	заочная	65000						
13.03.03	Энергетическое машиностроение	заочная	62000			57200			
15.03.01	Машиностроение	заочная	68000	67900	61600	57200			
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение	заочная	70000	70000	66100	57200	59300		
20.03.01	Техносферная безопасность	заочная	63000	65800	61600	57200	59300		
20.03.02	Природообустройство и водопользование	заочная							
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	заочная	65000	67900	61600	56300			
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	заочная	90000	89100	87000	99100			
27.03.01	Стандартизация и метрология	заочная			61600	57200	59300		
27.03.02	Управление качеством	заочная			61600	57200	59300		
38.03.01	Экономика	заочная					52900		
38.03.02	Менеджмент	заочная					52900		
38.03.03	Управление персоналом	заочная			48300	50900			
<b>Магистратура</b>									
01.04.02	Прикладная математика и информатика	очная	145000	144200					
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	166500	166155					
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						



09.04.01	Информатика и вычислительная техника (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная		300000					
09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	166500	166155					
09.04.02	Информационные системы и технологии (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
09.04.03	Прикладная информатика	очная	166500						
09.04.03	Прикладная информатика (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
11.04.01	Радиотехника	очная	166500	166155					
11.04.01	Радиотехника (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
11.04.01	Радиотехника (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная		300000					
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	очная	166500	166155					
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная		300000					
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	очная	166500	166155					
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная		300000					
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	166500	166155					
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						



11.04.04	Электроника и наноэлектроника (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная		300000					
12.04.01	Приборостроение	очная	166500						
12.04.01	Приборостроение (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
12.04.02	ОпTOTехника	очная	166500						
12.04.02	ОпTOTехника (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	очная	166500						
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика (Сетевая форма)	очная		300000					
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	очная	166500	166155					
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная		300000					
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	очная	166500	166155					
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная		300000					
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	166500	166155					
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная		300000					

15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение	очная	166500	166155					
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Граждане	очная	250000						
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Сетевая форма обучения с вузами иностранных	очная		300000					
16.04.01	Техническая физика	очная	199500						
16.04.01	Техническая физика (Граждане иностранных государств*)	очная	270000						
20.04.01	Техносферная безопасность	очная	166500	166155					
20.04.01	Техносферная безопасность (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
20.04.01	Техносферная безопасность (Сетевая форма обучения)	очная	180000						
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	очная	166500						
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	очная	166500	166155					
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
24.04.04	Авиастроение	очная	199500	199500					
24.04.04	Авиастроение (Граждане иностранных государств*)	очная	270000						
24.04.04	Авиастроение (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная		330000					
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	очная	199500						



24.04.05	Двигатели летательных аппаратов (Граждане иностранных государств*)	очная	270000						
27.04.02	Управление качеством	очная	166500						
27.04.02	Управление качеством (Граждане иностранных)	очная	250000						
27.04.04	Управление в технических системах	очная	166500						
27.04.04	Управление в технических системах (Граждане)	очная	250000						
27.04.04	Управление в технических системах (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная		300000					
27.04.05	Инноватика	очная	166500	166155					
27.04.05	Инноватика (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	очная	166500	166155					
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами (Граждане иностранных государств*)	очная	250000						
28.04.03	Наноматериалы	очная	199500						
28.04.03	Наноматериалы (Граждане иностранных государств*)	очная	270000						
38.04.01	Экономика	очная	144500	144210					
38.04.01	Экономика (Граждане иностранных государств*)	очная	230000						
38.04.02	Менеджмент	очная	144500	144210					
38.04.02	Менеджмент (Граждане иностранных государств*)	очная	230000						
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	заочная	65000		63800				
20.04.01	Техносферная безопасность	заочная	63900	63900					
27.04.02	Управление качеством	заочная							

38.04.01	Экономика	заочная	65000	67000	63800				
38.04.03	Управление персоналом	заочная	64500	63900	63800				
<b>Подготовка специалистов</b>									
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	очная	168000	172400	159780	154000	159780	159780	
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	очная	160000	158800	154300		159700		
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	очная	190000		181800		195400		
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	очная	190000	193300	181800	188300	195400	195400	
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение (Граждане иностранных государств*)	очная	270000						
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение (Сетевая форма обучения с вузами иностранных государств)	очная				330000	330000	330000	
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	очная	312500	318000			215000		
<b>Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (ФГОС)</b>									
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	очная							
<b>Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (ФГТ)</b>									
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	очная	200450	198500					
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	очная	175450	177650	173000				
1.3.9	Физика плазмы	очная	179350						
1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	очная	179350						
2.2.6	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	очная	179350						
2.2.7	Фотоника	очная	179350	177650					
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	очная	179350						



2.2.9	Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры	очная	179350						
2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	очная	179350						
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	очная	179350						
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	очная	179350	177650					
2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	очная	179350						
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	очная	179350	177650					
2.3.2	Вычислительные системы и их элементы	очная	179350						
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	очная	179350						
2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	очная	179350	177650					
2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация	очная	179350						
2.3.8	Информатика и информационные процессы	очная	179350	177650	173000				
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	очная	179350	177650					
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	очная	179350						
2.5.4	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	очная	179350	177650					
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	очная	179350						
2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	очная	200450	198500	198800				

2.5.14	Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов	очная	200450						
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	очная	200450	198500					
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	очная	179350	177650					
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	очная	200450						
3.2.6	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	очная	200450						
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	очная	175450						
5.4.4	Социальная структура, социальные институты	очная	175450						
5.7.1	Онтология и теория познания	очная	175450						

\*- стоимость установлена для граждан иностранных государств, поступающих на 1 курс в 2024-2025 учебном году (за исключением государств, входящих в перечень Содружества Независимых Государств (СНГ))