



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»

ПРИКАЗ

«06» мая 2025 года

Тамбов

№ 88/2-04

Об утверждении стоимости обучения

В связи с совершенствованием правового положения государственных (муниципальных) учреждений с целью усиления их имущественной самостоятельности, основанной на нормах Федеральных законов от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», от 30.11.2024 № 419-ФЗ «О федеральном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов»; во исполнение приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 12.02.2019 № 6н «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», на основании решения Ученого Совета ФГБОУ ВО «ТГТУ» от 05.05.2025 г. (протокол № 9 от 05.05.2025 г.)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить стоимость платных государственных образовательных услуг по формам обучения на 2025 – 2026 учебный год с даты регистрации настоящего приказа в следующем порядке:

1.1. Для продолжающих обучение по программам бакалавриата на втором последующих курсах в нормативные сроки, а также по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение, на условиях ранее заключенных договоров – в соответствии с Приложением № 1;

1.2. Для продолжающих обучение по программам специалитета на втором и последующих курсах на условиях ранее заключенных договоров – в соответствии с Приложением № 2;

1.3. Для продолжающих обучение по программам магистратуры на втором и последующих курсах на условиях ранее заключенных договоров – в соответствии с Приложением № 3;

1.4. Для продолжающих обучение по образовательным программам среднего профессионального образования на втором и последующих курсах на условиях ранее заключенных договоров – в соответствии с Приложением № 4;

1.5. Для продолжающих обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на втором и последующих курсах на условиях ранее заключенных договоров – в соответствии с Приложением № 5.

2. Начальнику общего отдела делопроизводства УПОД В. С. Селякову довести приказ до сведения деканов факультетов, директоров институтов и центров и ответственных заинтересованных лиц посредством электронной рассылки.

ОСНОВАНИЕ: решение Ученого Совета ФГБОУ ВО «ТГТУ» от 05.05.2025 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ: на 10 л. в 1 экз.

Ректор университета



М. Н. Краснянский

Наименование подразделений и направлений подготовки бакалавров	Для студентов, обучающихся на втором курсе			Для студентов, обучающихся на третьем курсе			Для студентов, обучающихся на четвертом курсе			Для студентов, обучающихся на пятом курсе		
	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма

Институт энергетике, приборостроения и радиоэлектроники

11.03.01 Радиотехника	135 800	67 900		139 200	68 800		134 700	66 600			69 300	
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	135 800	67 900		139 200	68 800		134 700	66 600			69 300	
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	135 800			139 200			134 700	66 600			69 300	
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	135 800		50 800	139 200		51 100	134 700		53 800			55 900
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	135 800		50 800	139 200		51 100	134 700		53 800			55 900
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	135 800		50 800	139 200		51 100	134 700		53 800			55 900

Технологический институт

05.03.06 Экология и природопользование	135 800			139 200			134 700					
15.03.01 Машиностроение	135 800		50 800	139 200		51 100	134 700		53 800			55 900
15.03.02 Технологические машины и оборудование	135 800			139 200		51 100	134 700					
18.03.01 Химическая технология	135 800			139 200			134 700					
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	135 800		50 800	139 200			134 700					
19.03.01 Биотехнология	135 800			139 200			134 700					
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья			50 800			51 100			53 800			55 900
20.03.01 Техносферная безопасность	135 800		50 800				134 700					
21.03.01 Нефтегазовое дело	165 400			170 300			166 500					
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов				139 200					53 800			55 900
28.03.02 Нанотехнологии	165 400			170 300			166 500					
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства							134 700					

Юридический институт

09.03.03 Прикладная информатика	135 800			139 200		51 100	134 700		53 800			55 900
40.03.01 Юриспруденция	118 700	48 300		120 200	49 000		115 600	47 200			49 100	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	118 700			120 200			115 600					

Наименование подразделений и направлений подготовки бакалавров	Для студентов, обучающихся на втором курсе			Для студентов, обучающихся на третьем курсе			Для студентов, обучающихся на четвертом курсе			Для студентов, обучающихся на пятом курсе		
	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма

Институт заочного обучения (Обучение в ускоренные сроки)

05.03.06 Экология и природопользование			41 400			42 000						
09.03.01 Информатика и вычислительная техника			39 700			40 200			42 400			
11.03.01 Радиотехника			41 400			42 000			44 300			
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника			41 400			42 000			44 300			
20.03.01 Техносферная безопасность (с дополнительными курсами)			39 100			39 200			39 600			
20.03.01 Техносферная безопасность (без дополнительных курсов)			41 400			42 000			44 300			
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов			41 400						44 300			
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (с дополнительными курсами)			39 100			39 200			39 600			
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (без дополнительных курсов)			41 400			42 000			44 300			
35.03.06 Агроинженерия			41 400			42 000			44 300			
38.03.01 Экономика	118 700	48 300			49 000							
38.03.02 Менеджмент	118 700											
38.03.05 Бизнес-информатика	118 700											
40.03.01 Юриспруденция	118 700	48 300	37 600		49 000	37 600			38 200			
43.03.01 Сервис			37 600						38 600			

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»

Стоимость оказания платных образовательных услуг в сфере высшего образования на 2025-2026 учебный год по очной, очно-заочной и заочной формам обучения по программам специалитета (рублей)

Наименование подразделений и направлений подготовки специалистов	Для студентов, обучающихся на втором курсе			Для студентов, обучающихся на третьем курсе			Для студентов, обучающихся на четвертом курсе			Для студентов, обучающихся на пятом курсе			Для студентов, обучающихся на шестом курсе		
	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма
Институт автомататики и информационных технологий															
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	135 800			139 200			134 700			139 900					
Институт архитектуры, строительства и транспорта															
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	135 800			139 200											
Институт экономики и качества жизни															
38.05.01 Экономическая безопасность	118 700		41 600	120 200		41 500	115 600			120 200		45 400			45 600
Юридический институт															
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	118 700		41 600	120 200		41 500	115 600		43 700	120 200		45 100			45 100
40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность	118 700			120 200											
Институт заочного обучения (Обучение в ускоренные сроки)															
38.05.01 Экономическая безопасность			37 600			37 600			38 600			20 100			
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности			37 600			37 600			38 200			19 900			

Приложение № 3 к приказу № 82/2-04 от 06.05.2025 г.

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»

Стоимость оказания платных образовательных услуг в сфере высшего образования на 2025-2026 учебный год по очной, очно-заочной и заочной формам обучения по программам магистратуры (рублей)

Наименование подразделений и направлений подготовки магистров	Для студентов, обучающихся на втором курсе (за 1 год обучения)			Для студентов, обучающихся на третьем курсе (за 3 месяца обучения)	
	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма
Институт автоматики и информационных технологий					
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	145 100				
09.04.02 Информационные системы и технологии	145 100				
15.04.06 Мехатроника и робототехника	145 100				
27.04.02 Управление качеством	145 100				
27.04.03 Системный анализ и управление	145 100				
27.04.04 Управление в технических системах	145 100				
Институт архитектуры, строительства и транспорта					
07.04.01 Архитектура	145 100				
07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	145 100				
07.04.04 Градостроительство	145 100				
08.04.01 Строительство	145 100				
23.04.01 Технология транспортных процессов	145 100				
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	145 100				
35.04.06 Агроинженерия	145 100				
43.04.01 Сервис	128 000				
54.04.01 Дизайн		145 100		33 700	

Наименование подразделений и направлений подготовки магистров	Для студентов, обучающихся на втором курсе (за 1 год обучения)			Для студентов, обучающихся на третьем курсе (за 3 месяца обучения)	
	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма

Институт экономики и качества жизни

38.04.01 Экономика	128 000	76 800		19 300	
38.04.02 Менеджмент	128 000	76 800		19 300	
38.04.05 Бизнес-информатика		76 800		19 300	

Институт энергетики, приборостроения и радиоэлектроники

11.04.01 Радиотехника	145 100				
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	145 100				
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	145 100	87 000		22 200	
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	145 100				
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	145 100				

Технологический институт

05.04.06 Экология и природопользование	145 100				
15.04.01 Машиностроение	145 100				
15.04.02 Технологические машины и оборудование	145 100				
18.04.01 Химическая технология	145 100				
18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	145 100				
21.04.01 Нефтегазовое дело	174 300				
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	145 100				
27.04.03 Системный анализ и управление	145 100				

Юридический институт

09.04.03 Прикладная информатика	145 100				
40.04.01 Юриспруденция	128 000	76 800		19 300	
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	128 000				

Наименование подразделений и направлений подготовки магистров	Для студентов, обучающихся на втором курсе (за 1 год обучения)			Для студентов, обучающихся на третьем курсе (за 3 месяца обучения)	
	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма

Институт заочного обучения

08.04.01 Строительство			58 100		15 200
09.04.01 Информатика и вычислительная техника			58 100		
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника					15 200
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника			58 100		15 200
20.04.01 Техносферная безопасность			58 100		15 200
23.04.01 Технология транспортных процессов					15 200
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов			58 100		15 200
35.04.06 Агроинженерия			58 100		15 200
38.04.01 Экономика					11 700
38.04.02 Менеджмент			48 300		11 700
38.04.08 Финансы и кредит			48 300		11 700
40.04.01 Юриспруденция			48 300		11 700
42.04.01 Реклама и связи с общественностью					11 700

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»

Стоимость оказания платных образовательных услуг в сфере среднего профессионального образования на 2025-2026 учебный год
по очной форме обучения (рублей)

Наименование подразделений и направлений подготовки по образовательным программам СПО	Для обучающихся на втором курсе	Для обучающихся на третьем курсе	Для обучающихся на четвертом курсе
	Очная форма		
Многопрофильный колледж ТГТУ			
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	66 250	66 250	66 250
09.02.07 Информационные системы и программирование	66 250	66 250	66 250
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	66 250	66 250	66 250
11.02.01 Радиоаппаратостроение			66 250
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	66 250	66 250	
20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов	66 250	66 250	
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	63 320	63 320	
38.02.04 Коммерция (по отраслям)		63 320	
38.02.06 Финансы	63 320	63 320	
38.02.07 Банковское дело		63 320	
38.02.08 Торговое дело	63 320		
40.02.01 Право и организация социального обеспечения		63 320	
40.02.02 Правоохранительная деятельность	63 320	63 320	38 450
40.02.04 Юриспруденция	63 320		

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»

Стоимость оказания платных образовательных услуг по программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2025-2026 учебный год по очной форме обучения (рублей)

Шифр и наименование группы научных специальностей	Шифр и наименование научной специальности, входящей в соответствующую группу научных специальностей	Для аспирантов второго года обучения	Для аспирантов третьего года обучения	Для аспирантов четвертого года обучения
		Очная форма		
Управление подготовки и аттестации кадров высшей квалификации				
	1.5.15 Экология	158 200	160 100	-
2.1. Строительство и архитектура	2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения	158 200	160 100	-
	2.1.5. Строительные материалы и изделия			
	2.1.8 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, мостов и транспортных тоннелей			
2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь	2.2.8. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	158 200	160 100	-
	2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы			
	2.2.12. Приборы, системы и изделия медицинского назначения			
	2.2.13. Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения			
	2.2.15. Системы, сети и устройства телекоммуникаций			
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации	158 200	160 100	-
	2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами			
	2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность			
	2.3.8. Информатика и информационные процессы			
2.4. Энергетика и электротехника	2.4.2. Электротехнические комплексы и системы	-	160 100	158 700

Шифр и наименование группы научных специальностей	Шифр и наименование научной специальности, входящей в соответствующую группу научных специальностей	Для аспирантов второго года обучения	Для аспирантов третьего года обучения	Для аспирантов четвертого года обучения
		Очная форма		
2.5. Машиностроение	2.5.21. Машины, агрегаты и технологические процессы	158 200	160 100	-
2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы	-	-	-
	2.6.9. Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	158 200	160 100	-
	2.6.13. Процессы и аппараты химических технологий			
4.3. Агроинженерия и пищевые технологии	4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	158 200	-	-
5.1. Право	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки	152 300	152 900	-
	5.1.4. Уголовно-правовые науки			
	5.1.5. Международно-правовые науки			
5.2. Экономика	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	152 300	152 900	-
5.8 Педагогика	5.8.7 Методология и технология профессионального образования	-	152 900	-