



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

**ПРИКАЗ**

«06» мая 2024 года

Тамбов

№ 81/8 - 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 27.11.2023 № 540-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 февраля 2019 г. № 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 06.05.2024 г. (протокол № 4 от 06.05.2024 г.)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить стоимость платных государственных образовательных услуг по формам обучения на 2024 – 2025 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;

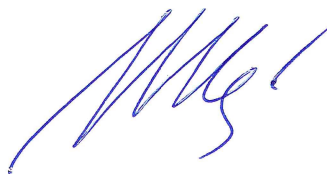
1.5. Для продолжающих обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на втором и последующих курсах на условиях ранее заключенных договоров – в соответствии с Приложением № 5.

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 06.05.2024 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ: на 11 л. в 1 экз.

Ректор университета



М. Н. Краснянский

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

**Стоимость оказания платных образовательных услуг в сфере высшего образования на 2024-2025 учебный год по очной, очно-заочной и заочной формам обучения по программам бакалавриата (рублей)**

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
<b>Институт автоматизации и информационных технологий</b>												
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	133 300		48 900	128 900		51 500	133 900		53 500			53 800
09.03.02 Информационные системы и технологии	133 300		48 900	128 900		51 500	133 900		53 500			53 800
15.03.06 Мехатроника и робототехника	133 300			128 900		51 500	133 900		53 500			53 800
27.03.02 Управление качеством	133 300			128 900			133 900					53 800
27.03.04 Управление в технических системах	133 300		48 900	128 900		51 500	133 900		53 500			
<b>Институт архитектуры, строительства и транспорта</b>												
07.03.01 Архитектура	133 300			128 900			133 900			135 400		
07.03.04 Градостроительство	133 300			128 900								
08.03.01 Строительство	133 300	65 900		128 900	63 800		133 900		54 800			
23.03.01 Технология транспортных процессов												53 800
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов				128 900								
35.03.06 Агроинженерия	133 300			128 900			133 900					
43.03.01 Сервис	115 100			110 700			115 100		43 500			
54.03.01 Дизайн	199 200			210 100			218 600					
<b>Институт экономики и качества жизни</b>												
38.03.01 Экономика	115 100	46 900		110 700	45 200		115 100	47 000				
38.03.02 Менеджмент	115 100	46 900		110 700	45 200		115 100	47 000				
38.03.05 Бизнес-информатика	115 100	46 900		110 700	45 200		115 100	47 000				

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 энергетики, приборостроения и радиоэлектроники**

11.03.01 Радиотехника	133 300	65 900		128 900	63 800		133 900	66 400			67 600	
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	133 300	65 900		128 900	63 800		133 900	66 400			67 600	
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	133 300			128 900	63 800		133 900	66 400				
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	133 300		48 900	128 900		51 500	133 900		53 500			53 800
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	133 300		48 900	128 900		51 500	133 900		53 500			53 800
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	133 300		48 900	128 900		51 500	133 900		53 500			53 800

**Технологический институт**

05.03.06 Экология и природопользование	133 300			128 900								
15.03.01 Машиностроение	133 300		48 900	128 900		51 500	133 900		53 500			53 800
15.03.02 Технологические машины и оборудование	133 300		48 900	128 900			133 900					53 800
18.03.01 Химическая технология	133 300			128 900			133 900					
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	133 300			128 900			133 900					
19.03.01 Биотехнология	133 300			128 900			133 900					
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья			48 900			51 500			53 500			53 800
20.03.01 Техносферная безопасность	133 300			128 900			133 900					
21.03.01 Нефтегазовое дело	163 000			159 400			165 700					
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	133 300					51 500	133 900		53 500			53 800
28.03.02 Наноинженерия	163 000			159 400			165 700					
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства				128 900			133 900					



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

**Юридический институт**

09.03.03 Прикладная информатика	133 300		48 900	128 900		51 500	133 900		53 500			53 800
40.03.01 Юриспруденция	115 100	46 900		110 700	45 200		115 100	47 000			47 200	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	115 100			110 700			115 100					

**Институт заочного обучения (Обучение в ускоренные сроки)**

05.03.06 Экология и природопользование			40 200									
08.03.01 Строительство						47 800			45 100			
09.03.01 Информатика и вычислительная техника			38 500			40 600			42 200			
11.03.01 Радиотехника			40 200			42 400			43 200			
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника			40 200			42 400			43 200			
20.03.01 Техносферная безопасность (с дополнительными курсами)			37 600			37 900			38 500			
20.03.01 Техносферная безопасность (без дополнительных курсов)			40 200			42 400			43 200			
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов						42 400			43 200			
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (с дополнительными курсами)			37 600			37 900			38 500			
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (без дополнительных курсов)			40 200			42 400			43 200			
35.03.06 Агроинженерия			40 200			42 400						
38.03.01 Экономика		46 900										
40.03.01 Юриспруденция		46 900	36 000			36 600			38 100			
43.03.01 Сервис						37 000						

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

Стоимость оказания платных образовательных услуг в сфере высшего образования на 2024-2025 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
<b>Институт автоматики и информационных технологий</b>															
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	133 300			128 900			133 900			135 400			135 400		
<b>Институт архитектуры, строительства и транспорта</b>															
08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей										135 400					
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	133 300														
<b>Институт экономики и качества жизни</b>															
38.05.01 Экономическая безопасность	115 100		39 800	110 700			115 100		43 500	115 600		43 700			43 700
<b>Юридический институт</b>															
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	115 100		39 800	110 700		41 900	115 100		43 200	115 600		43 200			43 200
40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность	115 100														
<b>Институт заочного обучения (Обучение в ускоренные сроки)</b>															
38.05.01 Экономическая безопасность			36 000			37 000			38 500			38 900			
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности			36 000			36 600			38 100			38 500			

Приложение № 3 к приказу № 81/8-04 от 06.05.2024 г.

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

Стоимость оказания платных образовательных услуг в сфере высшего образования на 2024-2025 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
<b>Институт автоматики и информационных технологий</b>					
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	142 000			20 400	
09.04.02 Информационные системы и технологии	142 000			20 400	
15.04.06 Мехатроника и робототехника	142 000				
27.04.02 Управление качеством	142 000				
27.04.03 Системный анализ и управление	142 000				
27.04.04 Управление в технических системах	142 000			20 400	
<b>Институт архитектуры, строительства и транспорта</b>					
07.04.01 Архитектура	142 000				
07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	142 000				
07.04.04 Градостроительство	142 000				
08.04.01 Строительство	142 000				
08.04.01 Строительство (подготовка на иностранном языке)	219 900				
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	142 000				



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
35.04.06 Агроинженерия	142 000				
43.04.01 Сервис	123 800				
54.04.01 Дизайн	215 400	129 200		34 000	

**Институт экономики и качества жизни**

38.04.01 Экономика	123 800	74 100		17 700	
38.04.02 Менеджмент	123 800	74 100		17 700	
38.04.05 Бизнес-информатика	123 800	74 100		17 700	

**Институт энергетики, приборостроения и радиоэлектроники**

11.04.01 Радиотехника	142 000				
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	142 000				
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	142 000	85 100			
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	142 000				
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	142 000				

**Технологический институт**

05.04.06 Экология и природопользование	142 000				
15.04.01 Машиностроение	142 000				
15.04.02 Технологические машины и оборудование	142 000				
18.04.01 Химическая технология	142 000				
18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	142 000				



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
19.04.01 Биотехнология	142 000				
20.04.01 Техносферная безопасность	142 000				
21.04.01 Нефтегазовое дело	173 700				
27.04.03 Системный анализ и управление	142 000				

**Юридический институт**

09.04.03 Прикладная информатика	142 000				
40.04.01 Юриспруденция	123 800	74 100			
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	123 800				

**Институт заочного обучения**

08.04.01 Строительство			58 400		15 300
09.04.01 Информатика и вычислительная техника					15 300
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи					15 300
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника			58 400		15 300
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника			58 400		15 300
15.04.02 Технологические машины и оборудование					15 300
20.04.01 Техносферная безопасность			58 400		15 300
23.04.01 Технология транспортных процессов			58 400		
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов			58 400		15 300
35.04.06 Агроинженерия			58 400		15 300
38.04.01 Экономика			44 900		11 800
38.04.02 Менеджмент			44 900		11 800
38.04.08 Финансы и кредит			44 900		11 800
40.04.01 Юриспруденция			44 900		11 800
42.04.01 Реклама и связи с общественностью			44 900		

Приложение № 4 к приказу № 81/8-04 от 06.05.2024 г.

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

**Стоимость оказания платных образовательных услуг в сфере среднего профессионального образования на 2024-2025 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		
<b>Многопрофильный колледж ТГТУ</b>			
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	63 400	63 400	63 400
09.02.07 Информационные системы и программирование	63 400	63 400	63 400
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	63 400	63 400	63 400
11.02.01 Радиоаппаратостроение		63 400	63 400
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	63 400		
20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов	63 400		
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	60 600	60 600	
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	60 600	60 600	
38.02.06 Финансы	60 600		
38.02.07 Банковское дело	60 600	60 600	
40.02.01 Право и организация социального обеспечения	60 600	60 600	
40.02.02 Правоохранительная деятельность	60 600	60 600	36 800

Приложение № 5 к приказу № 81/8-04 от 06.05.2024 г.

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 2024-2025 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	Для аспирантов пятого года обучения
		Очная форма			
<b>Управление подготовки и аттестации кадров высшей квалификации</b>					
1.5 Биологические науки	1.5.15 Экология	153 300			
2.1. Строительство и архитектура	2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения	153 300			-
	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	153 300			-
	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	153 300		-	-
	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	153 300	151 900		-
2.5. Машиностроение	2.5.21. Машины, агрегаты и технологические процессы	153 300			-

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	Для аспирантов пятого года обучения
		Очная форма			
2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы	177 000			-
	2.6.9. Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	153 300	151 900		-
	2.6.13. Процессы и аппараты химических технологий				
4.3. Агроинженерия и пищевые технологии	4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса		151 900	-	-
5.1. Право	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки	146 400	144 700	-	-
	5.1.4. Уголовно-правовые науки				
	5.1.5. Международно-правовые науки				
5.2. Экономика	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	146 400		-	-
5.5. Политология	5.5.2. Политические институты, процессы, технологии		144 700	-	-
5.8 Педагогика	5.8.7 Методология и технология профессионального образования	146 400			



**Стоимость оказания платных образовательных услуг по программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2024-2025 учебный год по очной и заочной формам обучения (рублей)**

Наименование направлений подготовки аспирантов	Наименование образовательных программ (профиль подготовки)	Для аспирантов четвертого года обучения		Для аспирантов пятого года обучения	
		Очная форма	Заочная форма	Очная форма	Заочная форма
<b>Управление подготовки и аттестации кадров высшей квалификации</b>					
04.06.01 Химические науки	04.06.01.01 Электрохимия	152 600		-	
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	09.06.01.02 Автоматизированные информационные и управляющие системы				
11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	11.06.01.01 Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	152 600			
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	12.06.01.01 Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	152.600			
15.06.01 Машиностроение	15.06.01.02 Машины, агрегаты и процессы	152 600		-	
18.06.01 Химические технологии	18.06.01.03 Процессы и аппараты химических технологий	152 600			
27.06.01 Управление в технических системах	27.06.01.02 Автоматизированное управление технологическими процессами и производствами	152 600		-	
38.06.01 Экономика	38.06.01.01 Экономика и управление качеством		64 900	-	-