

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

ПРИКАЗ

«29» 05 2023 г.

№ 95/7-04

Тамбов

Об утверждении стоимости обучения на 2023-2024 учебный год

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 05.12.2022 № 466-ФЗ «О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов»; постановления Правительства РФ от 26.06.2015 г. № 640 «О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания»; во исполнение приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 12 февраля 2019 г. N 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", письма Министерства науки и высшего образования России от 13.06.2022 г. б/н, письма Министерства просвещения России от 04.05.2022 г. № АН-26/11вн; на основании решения Ученого Совета ФГБОУ ВО «ТГТУ» от 29.05.2023 года (протокол № 6 от 29.05.2023 г),

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Утвердить стоимость платных государственных образовательных услуг по формам обучения на 2023 – 2024 учебный год с даты регистрации настоящего приказа в следующем порядке:

1.1. Для приема на 1 курс 2023 – 2024 учебного года и продолжающих обучение по программам бакалавриата на втором и 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 приема на 1 курс 2023 – 2024 учебного года и продолжающих обучение по программам специалитета на втором и последующих курсах на условиях ранее заключенных договоров – в соответствии с Приложением № 2;

1.3. Для приема на 1 курс 2023 – 2024 учебного года и продолжающих обучение по программам магистратуры на втором и последующих курсах на условиях ранее заключенных договоров – в соответствии с Приложением № 3;

1.4. Для приема на 1 курс 2023 – 2024 учебного года и 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 обучающихся по дополнительным профессиональным программам и дополнительным общеразвивающим программам в сфере высшего образования – в соответствии с Приложением № 5;

1.6. Для приема на 1 курс 2023 – 2024 учебного года и продолжающих обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на втором и последующих курсах на условиях ранее заключенных договоров – в соответствии с Приложением № 6.

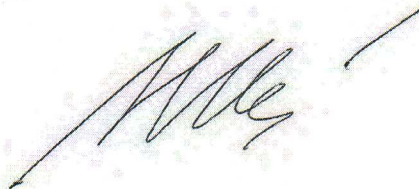
2. Приказ от 15.05.2023 г. № 85/4-04 «Об утверждении стоимости обучения» признать утратившим силу с даты подписания настоящего приказа.

3. 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 29.05.2023 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 2023-2024 учебный год по очной, очно-заочной и заочной формам обучения по программам бакалавриата (рублей)

Наименование подразделений и направлений подготовки бакалавров	Для студентов, поступающих в 2023 -2024 уч.году (первый курс обучения)			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	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма
Институт автоматики и информационных технологий															
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	127 600		46 800	123 400		49 300	128 200		51 200	129 600		51 500			51 500
09.03.02 Информационные системы и технологии	127 600		46 800	123 400		49 300	128 200		51 200	129 600		51 500			51 500
15.03.06 Мехатроника и робототехника	127 600			123 400		49 300	128 200		51 200	129 600		51 500			51 500
27.03.02 Управление качеством	127 600			123 400			128 200		51 200			51 500			51 500
27.03.04 Управление в технических системах	127 600		46 800	123 400		49 300	128 200		51 200	129 600					
Институт архитектуры, строительства и транспорта															
07.03.01 Архитектура	127 600			123 400			128 200			129 600			129 600		
07.03.04 Градостроительство	127 600			123 400											
08.03.01 Строительство	127 600	63 100		123 400	61 100		128 200		52 500	129 600		53 200			51 500
23.03.01 Технология транспортных процессов												51 500			51 500
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	127 600		46 800	123 400						129 600					51 500
35.03.06 Агроинженерия	127 600			123 400			128 200			129 600					
43.03.01 Сервис	110 200			106 000			110 200		41 700						
54.03.01 Дизайн	190 700			201 100			209 200								
Институт экономики и качества жизни															
38.03.01 Экономика	110 200	44 900		106 000	43 300		110 200	45 000		110 700					
38.03.02 Менеджмент	110 200	44 900		106 000	43 300		110 200	45 000		110 700					
38.03.05 Бизнес-информатика	110 200	44 900		106 000	43 300		110 200	45 000		110 700					

Наименование подразделений и направлений подготовки бакалавров	Для студентов, поступающих в 2023 -2024 уч.году (первый курс обучения)			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	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма

Институт энергетики, приборостроения и радиоэлектроники

11.03.01 Радиотехника	127 600	63 100		123 400	61 100		128 200	63 600		129 600	64 700				
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	127 600	63 100		123 400	61 100		128 200	63 600		129 600	64 700				
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	127 600			123 400	61 100		128 200	63 600		129 600					
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	127 600		46 800	123 400		49 300	128 200		51 200	129 600		51 500			51 500
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	127 600		46 800	123 400		49 300	128 200		51 200	129 600		51 500			51 500
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	127 600		46 800	123 400		49 300	128 200		51 200	129 600		51 500			51 500

Технологический институт

05.03.06 Экология и природопользование	127 600		46 800	123 400						129 600					
15.03.01 Машиностроение	127 600		46 800	123 400		49 300	128 200		51 200			51 500			51 500
15.03.02 Технологические машины и оборудование	127 600		46 800	123 400			128 200			129 600		51 500			51 500
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств										129 600					
18.03.01 Химическая технология	127 600			123 400			128 200			129 600					51 500
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	127 600			123 400			128 200								
19.03.01 Биотехнология	127 600			123 400			128 200			129 600					
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья			46 800			49 300			51 200			51 500			51 500
20.03.01 Техносферная безопасность	127 600			123 400			128 200			129 600					
21.03.01 Нефтегазовое дело	156 000			152 600			158 600			162 500					
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	127 600					49 300	128 200		51 200	129 600		51 500			51 500
28.03.02 Наноинженерия	156 000			152 600			158 600			162 500					
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства				123 400			128 200			129 600					

Наименование подразделений и направлений подготовки бакалавров	Для студентов, поступающих в 2023 -2024 уч.году (первый курс обучения)			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	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма

Юридический институт

09.03.03 Прикладная информатика	127 600		46 800	123 400		49 300	128 200		51 200	129 600		51 500			51 500
40.03.01 Юриспруденция	110 200	44 900		106 000	43 300		110 200	45 000		110 700	45 200			45 200	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	110 200			106 000			110 200			110 700					

Институт заочного обучения (Обучение в ускоренные сроки)

05.03.06 Экология и природопользование			38 500												
08.03.01 Строительство						45 800			43 200			43 600			
09.03.01 Информатика и вычислительная техника			36 900			38 900			40 400			40 800			
11.03.01 Радиотехника			38 500			40 600			41 400			41 800			
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника			38 500			40 600			41 400			41 800			
20.03.01 Техносферная безопасность (с дополнительными курсами)			36 000			36 300			36 900			37 300			
20.03.01 Техносферная безопасность (без дополнительных курсов)			38 500			40 600			41 400			41 800			
22.03.01 Метериаловедение и технологии материалов			38 500			40 600			41 400						
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (с дополнительными курсами)			36 000			36 300			36 900			37 300			
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (без дополнительных курсов)			38 500			40 600			41 400			41 800			
35.03.06 Агроинженерия			38 500			40 600									
38.03.01 Экономика		44 900										37 300			
38.03.06 Торговое дело												37 300			
40.03.01 Юриспруденция		44 900	34 500			35 100			36 500						
43.03.01 Сервис			34 500			35 500									

Межотраслевой региональный центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки

08.03.01 Строительство									57 600						
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника									57 600						

Примечание: указанные для МРЦПК стоимость распространяется на всех поступающих в ТГТУ для обучения по заочной форме на базе высшего образования

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

Стоимость оказания платных образовательных услуг в сфере высшего образования на 2023-2024 учебный год по очной, очно-заочной и заочной формам обучения по программам специалитета (рублей)

Наименование подразделений и направлений подготовки специалистов	Для студентов, поступающих в 2023-2024 уч.году (первый курс обучения)			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	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма
Институт автоматики и информационных технологий																		
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	127 600			123 400			128 200			129 600			129 600					
Институт архитектуры, строительства и транспорта																		
08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей										129 600			129 600					
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	127 600																	
Институт экономики и качества жизни																		
38.05.01 Экономическая безопасность	110 200		38 100	106 000		40 100	110 200		41 700	110 700		41 900	110 700		41 900			42 500
Юридический институт																		
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	110 200		38 100	106 000		40 100	110 200		41 400	110 700		41 400	110 700		41 400			42 500
40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность	110 200																	
Институт заочного обучения (Одновременное освоение двух образовательных программ)																		
38.05.01 Экономическая безопасность																		
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности															36 900			
Институт заочного обучения (Обучение в ускоренные сроки)																		
38.05.01 Экономическая безопасность			34 500			35 500			36 900			37 300			37 300			
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности			34 500			35 100			36 500			36 900			36 900			
Межотраслевой региональный центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки																		
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности												25 000						

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

Стоимость оказания платных образовательных услуг в сфере высшего образования на 2023-2024 учебный год по очной, очно-заочной и заочной формам обучения по программам магистратуры (рублей)

Наименование подразделений и направлений подготовки магистров	Для студентов, поступающих в 2023 -2024 уч.году (первый курс обучения)			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	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма
Институт автоматики и информационных технологий								
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	135 900			130 900	78 400			
09.04.02 Информационные системы и технологии	135 900			130 900	78 400			
15.04.06 Мехатроника и робототехника	135 900			130 900				
27.04.02 Управление качеством	135 900			130 900				
27.04.03 Системный анализ и управление	135 900			130 900				
27.04.04 Управление в технических системах	135 900			130 900	78 400			
Институт архитектуры, строительства и транспорта								
07.04.01 Архитектура	135 900			130 900				
07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	135 900			130 900				
07.04.04 Градостроительство	135 900			130 900				
08.04.01 Строительство	135 900			130 900				
08.04.01 Строительство (подготовка на иностранном языке)	210 500			210 400				
23.04.01 Технология транспортных процессов				130 900				
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	135 900			130 900				
35.04.06 Агроинженерия	135 900			130 900				
43.04.01 Сервис	118 500			113 600				
54.04.01 Дизайн	206 200	123 700			130 500		32 600	

Наименование подразделений и направлений подготовки магистров	Для студентов, поступающих в 2023 -2024 уч.году (первый курс обучения)			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	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма

Институт экономики и качества жизни

38.04.01 Экономика	118 500	71 000		113 600	68 100			
38.04.02 Менеджмент	118 500	71 000		113 600	68 100		17 600	
38.04.05 Бизнес-информатика	118 500	71 000		113 600	68 100		17 600	

Институт энергетики, приборостроения и радиоэлектроники

11.04.01 Радиотехника	135 900			130 900				
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	135 900			130 900				
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств				130 900				
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	135 900	81 500		130 900				
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	135 900			130 900				
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	135 900			130 900				

Технологический институт

05.04.06 Экология и природопользование	135 900							
15.04.01 Машиностроение	135 900			130 900				
15.04.02 Технологические машины и оборудование	135 900			130 900				
18.04.01 Химическая технология	135 900			130 900				
18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	135 900			130 900				
19.04.01 Биотехнология	135 900			130 900				
20.04.01 Техносферная безопасность	135 900			130 900				
21.04.01 Нефтегазовое дело	166 300			162 400				
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов				130 900				
27.04.03 Системный анализ и управление	135 900			130 900				
29.04.03 Технология полиграфического и упаковочного производства	135 900			130 900				

Наименование подразделений и направлений подготовки магистров	Для студентов, поступающих в 2023 -2024 уч.году (первый курс обучения)			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	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма

Юридический институт

09.04.03 Прикладная информатика	135 900			130 900				
40.04.01 Юриспруденция	118 500	71 000		113 600				
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	118 500			113 600				

Институт заочного обучения

08.04.01 Строительство			55 900			58 900		15 300
09.04.01 Информатика и вычислительная техника						58 900		15 300
09.04.02 Информационные системы и технологии								15 300
09.04.03 Прикладная информатика								15 300
11.04.01 Радиотехника								15 300
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи						58 900		
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств								15 300
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника			55 900			58 900		15 300
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника			55 900			58 900		15 300
15.04.02 Технологические машины и оборудование						58 900		
20.04.01 Техносферная безопасность			55 900			58 900		15 300
23.04.01 Технология транспортных процессов			55 900					
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов			55 900			58 900		
35.04.06 Агроинженерия			55 900			58 900		15 300
38.04.01 Экономика			43 000			45 300		12 800
38.04.02 Менеджмент			43 000			45 300		12 800
38.04.06 Торговое дело								12 800
38.04.08 Финансы и кредит			43 000			45 300		12 800
40.04.01 Юриспруденция			43 000			45 300		12 800
42.04.01 Реклама и связи с общественностью			43 000					
43.04.01 Сервис			43 000			45 300		

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

Стоимость оказания платных образовательных услуг в сфере среднего профессионального образования на 2023-2024 учебный год
по очной форме обучения (рублей)

Наименование подразделений и направлений подготовки по образовательным программам СПО	Для студентов, поступающих в 2023-2024 уч. году (первый курс обучения)	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	60 700	60 700	60 700	61 000
09.02.03 Программирование в компьютерных системах				61 000
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)				61 000
09.02.07 Информационные системы и программирование	60 700	60 700	60 700	
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	60 700	60 700	60 700	61 000
11.02.01 Радиоаппаратостроение	60 700	60 700	60 700	61 000
11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы				37 000
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	60 700			
20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов	60 700			
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	58 000	58 000	58 700	
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	58 000	58 000	58 700	
38.02.06 Финансы	58 000			
38.02.07 Банковское дело	58 000	58 000	58 700	
40.02.01 Право и организация социального обеспечения	58 000	58 000	58 700	
40.02.02 Правоохранительная деятельность	58 000	58 000	58 700	34 000

Стоимость оказания платных образовательных услуг по программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2023-2024 учебный год по очной и заочной формам обучения (рублей)

Наименование направлений подготовки аспирантов	Наименование образовательных программ (профиль подготовки)	Для аспирантов третьего года обучения		Для аспирантов четвертого года обучения		Для аспирантов пятого года обучения	
		Очная форма	Заочная форма	Очная форма	Заочная форма	Очная форма	Заочная форма
Управление подготовки и аттестации кадров высшей квалификации							
04.06.01 Химические науки	04.06.01.01 Электрохимия	146 100				-	
05.06.01 Науки о земле	05.06.01.01 Экология				65 600	-	
08.06.01 Техника и технологии строительства	08.06.01.01 Строительные конструкции, здания и сооружения			146 100		-	
	08.06.01.02 Строительные материалы и изделия						
	08.06.01.03 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей						
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	09.06.01.01 Системный анализ и автоматизированные системы обработки информации	146 100		146 100		-	
	09.06.01.02 Автоматизированные информационные и управляющие системы						
	09.06.01.04 Математическое моделирование и обработка информации						
	09.06.01.05 Информационные системы и процессы						
11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	11.06.01.01 Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	146 100					
	11.06.01.02 Системы, сети и устройства телекоммуникаций						
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	146 100		146 100		-	
	12.06.01.02 Приборы, системы и изделия медицинского назначения						
	12.06.01.03 Информационно-измерительные системы						
13.06.01 Электро- и теплотехника	13.06.01.01 Электротехнические комплексы и системы	146 100				-	
15.06.01 Машиностроение	15.06.01.02 Машины, агрегаты и процессы	146 100		146 100		-	
18.06.01 Химические технологии	18.06.01.01 Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	146 100		146 100		-	
	18.06.01.03 Процессы и аппараты химических технологий						
27.06.01 Управление в технических системах	27.06.01.02 Автоматизированное управление технологическими процессами и производствами	146 100		146 100		-	
	27.06.01.05 Информационно-измерительные и управляющие системы						
38.06.01 Экономика	38.06.01.01 Экономика и управление качеством		62 200		61 900	-	-
	38.06.01.02 Финансы, денежное обращение и кредит						
41.06.01 Политические науки и регионоведение	41.06.01.01 Политические институты, процессы и технологии	138 600				-	-

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 2023-2024 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 студентов поступающих в 2023-2024 уч. году (первый курс обучения)	Для аспирантов второго года обучения	Для аспирантов третьего года обучения	Для аспирантов четвертого года обучения	Для аспирантов пятого года обучения
		Очная форма				
Управление подготовки и аттестации кадров высшей квалификации						
1.2. Компьютерные науки и информатика	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	140 100	138 500		-	-
1.4. Химические науки	1.4.15. Химия твердого тела	146 700				
1.5. Биологические науки	1.5.15. Экология	146 700				
2.1. Строительство и архитектура	2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения	146 700	145 400			
	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	146 700	145 400			
	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					
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.2.15. Системы, сети и устройства телекоммуникаций	146 700	145 400			
	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации					
	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	2.3.8. Информатика и информационные процессы	146 700	145 400			
	2.4.2. Электротехнические комплексы и системы					
2.4. Энергетика и электротехника	2.4.2. Электротехнические комплексы и системы	146 700	145 400			-
2.5. Машиностроение	2.5.21. Машины, агрегаты и технологические процессы	146 700	145 400			-
2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы	169 400	168 900			-
	2.6.9. Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	146 700	145 400			
	2.6.13. Процессы и аппараты химических технологий					
4.3. Агроинженерия и пищевые технологии	4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	146 700	145 400		-	-
5.1. Право	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки	140 100	138 500			
	5.1.4. Уголовно-правовые науки					
	5.1.5. Международно-правовые науки					
5.2. Экономика	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	140 100	138 500		-	-
5.5. Политология	5.5.2. Политические институты, процессы, технологии	140 100	138 500		-	-
5.6. Исторические науки	5.6.1. Отечественная история	140 100	138 500		-	-
5.8. Педагогика	5.8.7. Методология и технология профессионального образования	140 100				
5.9. Филология	5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	140 100			-	-