

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Саратовский государственный
технический университет
имени Гагарина Ю.А.»

П Р И К А З

29.05.2026 № 422-П

г.Саратов

О стоимости обучения

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 15 сентября 2020 г. № 1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг», Федеральным законом от 28 ноября 2025 г. № 426-ФЗ «О федеральном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», Уставом СГТУ имени Гагарина Ю.А. и на основании постановления Ученого совета СГТУ имени Гагарина Ю.А. от 28 мая 2026 года (протокол № 10)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для обучающихся, являющихся гражданами Российской Федерации, по структурным подразделениям и формам обучения на 1 курсе в 2026/2027 учебном году в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в соответствии с Приложением № 1.

2. Установить стоимость обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для обучающихся, являющихся иностранными гражданами или лицами без гражданства, по структурным подразделениям и формам обучения на 1 курсе в 2026/2027 учебном году в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в соответствии с Приложением № 2.

3. Установить стоимость обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для обучающихся, являющихся гражданами Российской Федерации, по структурным подразделениям и формам обучения на 2-ом и последующих курсах в 2026/2027 учебном году в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в соответствии с Приложением № 3.

4. Установить стоимость обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для обучающихся, являющихся иностранными гражданами или лицами без

гражданства, по структурным подразделениям и формам обучения на 2-ом и последующих курсах в 2026/2027 учебном году в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в соответствии с Приложением № 4.

5. Контроль за исполнением приказа возлагаю на проректора по экономике и финансам Понятову Н.Ю.

Ректор
профессор



С.Ю. Наумов

Стоимость обучения по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для обучающихся, являющихся гражданами Российской Федерации, по структурным подразделениям и формам обучения на 1 курсе в 2026/2027 учебном году в СГТУ имени Гагарина Ю.А.

Код	Уровень	Направление (специальность)	Бакалавриат и специалитет			Магистратура		
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Заочная форма обучения по инд. уч. плану в уск. сроки	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Очно-заочная форма обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Институт энергетики (ИНЭН)								
13.03.01	бакалавриат	Теплоэнергетика и теплотехника	144410	60710	75880			
13.04.01	магистратура					155030	64980	
13.03.02	бакалавриат	Электроэнергетика и электротехника	144410	60710	75880			
13.04.02	магистратура					155030	64980	
14.05.02	специалитет	Атомные станции: проектиров., эксплуатация и инжиниринг	171910					
Институт электронной техники и приборостроения (ИНЭТиП)								
10.03.01	бакалавриат	Информационная безопасность	144410					
10.04.01	магистратура					155030		71460
10.05.03	специалитет	Информационная безопасность автоматизированных систем	144410					
11.03.01	бакалавриат	Радиотехника	144410					
11.03.02	бакалавриат	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	144410	60710	75880			
11.04.02	магистратура					155030	64980	
11.03.04	бакалавриат	Электроника и нанoeлектроника	144410					
11.04.04	магистратура					155030	64980	
12.03.01	бакалавриат	Приборостроение	144410					
12.04.01	магистратура					155030		
27.03.02	бакалавриат	Управление качеством	144410	60710	75880			
27.04.02	магистратура					155030		
27.03.04	бакалавриат	Управление в технических системах	144410	60710	75880			
27.04.04	магистратура					155030		
27.05.01	специалитет	Специальные организационно-технические системы	144410					
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)								
12.03.04	бакалавриат	Биотехнические системы и технологии	144410					
12.04.04	магистратура					155030		
12.03.05	бакалавриат	Лазерная техника и лазерные технологии	144410					
15.03.01	бакалавриат	Машиностроение	144410	60710	75880			
15.04.01	магистратура					155030		
15.03.02	бакалавриат	Технологические машины и оборудование	144410					
15.04.02	магистратура					155030		
15.03.04	бакалавриат	Автоматизация технологических процессов и производств	144410	60710	75880			
15.04.04	магистратура					155030	64980	
15.03.05	бакалавриат	Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. производств	144410	60710	75880			
15.04.05	магистратура					155030		
15.03.06	бакалавриат	Мехатроника и робототехника	144410					
15.04.06	магистратура					155030		

Код	Уровень	Направление (специальность)	Бакалавриат и специалитет			Магистратура		
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Заочная форма обучения по инд. уч. плану в уск сроки	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Очно- заочная форма обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.05.01	специалитет	Проектирование технологических машин и комплексов	144410					
22.03.01 22.04.01	бакалавриат магистратура	Материаловедение и технологии материалов	144410				155030	
22.03.02 22.04.02	бакалавриат магистратура	Металлургия	144410				155030	
23.03.03 23.04.03	бакалавриат магистратура	Эксплуатация транспортно-технол. машин и комплексов	144410	60710	75880			64980
23.03.01 23.04.01	бакалавриат магистратура	Технология транспортных процессов	144410	60710	75880			64980
23.05.01	специалитет	Наземные транспортно- технологические средства	144410	60710				

Физико-технический институт (ФТИ)

01.03.02 01.04.02	бакалавриат магистратура	Прикладная математика и информатика	127900					138290	
16.03.01 16.04.01	бакалавриат магистратура	Техническая физика	171910					182320	
18.03.01 18.04.01	бакалавриат магистратура	Химическая технология	144410					155030	
27.03.03 27.04.03	бакалавриат магистратура	Системный анализ и управление	144410					155030	

Код	Уровень	Направление (специальность)	Бакалавриат и специалитет					Магистратура		
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Заочная форма обучения по инд. уч. плану в уск сроки	Очно- заочная форма обучения	Очно- заочная форма обучения по инд. плану в уск. сроки	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Очно- заочная форма обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)										
05.03.06 05.04.06	бакалавриат магистратура	Экология и природо- пользование	144410						155030	64980
07.03.01 07.04.01	бакалавриат магистратура	Архитектура	144410						155030	
07.03.03	бакалавриат	Дизайн архитектурной среды	144410							
08.03.01 08.04.01	бакалавриат магистратура	Строительство	144410			60710	75880		155030	64980
08.05.01	специалитет	Строительство уникальных зданий и сооружений	144410							
20.03.01	бакалавриат	Техносферная безопасность	144410	60710	75880					
21.03.01 21.04.01	бакалавриат магистратура	Нефтегазовое дело	176230			91380	114220			
21.03.02	бакалавриат	Землеустройство и кадастры	171910	60710	75880					107550

Код	Уровень	Направление (специальность)	Бакалавриат и специалитет					Магистратура		
			Очная форма обуче- ния	Заоч- ная фор-ма обучен ия	Заоч- ная форма обуче- ния по инд. уч. плану в уск сроки	Очно- заоч- ная форма обучен.	Очно- заоч- ная форма обучен. по инд. плану в уск. сроки	Очная форма обучен.	Заоч- ная форма обучен	Очно- заоч- ная форма обучен.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23.05.06	специалитет	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	144410	60710						
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИндПИТ)										
09.03.01	бакалавриат	Информатика и вычислительная техника	144410	60710	75880					
09.04.01	магистратура							155030		
09.03.02	бакалавриат	Информационные системы и технологии	144410	60710	75880					
09.04.02	магистратура							155030		
09.03.03	бакалавриат	Прикладная информатика	144410							
09.04.03	магистратура							178280		
09.03.04	бакалавриат	Программная инженерия	144410							
09.04.04	магистратура							155030		
42.03.01	бакалавриат	Реклама и связи с общественностью	127900	60710	75880					
42.04.01	магистратура							138290		
42.03.04	бакалавриат	Телевидение	127900							
45.05.01	специалитет	Перевод и переводоведение	127900							
54.03.01	бакалавриат	Дизайн	263470			76040	95050			
Социально-экономический институт (СЭИ)										
37.03.01	бакалавриат	Психология				60710	75880			
37.04.01	магистратура									64290
38.03.01	бакалавриат	Экономика	127900			53270	66590			
38.04.01	магистратура							138290	57520	64290
38.03.02	бакалавриат	Менеджмент	127900			53270	66590			
38.04.02	магистратура									64290
38.03.03	бакалавриат	Управление персоналом				53270	66590			
38.04.04	магистратура	Государственное и муниципальное управление								64290
38.04.08	магистратура	Финансы и кредит						138290	57520	
38.05.01	специалитет	Экономическая безопасность	127900	53270	63920					
38.05.02	специалитет	Таможенное дело	127900	53270	63920					
43.03.01	бакалавриат	Сервис		53270	66590					
43.03.02	бакалавриат	Туризм	127900			53270	66590			
43.04.02	магистратура							138290		

Код	Уровень	Направление (специальность)	Бакалавриат и специалитет					Магистратура
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Заочная форма обучения по инд. уч. плану в уск сроки	Очно- заочная форма обучения	Очно- заочная форма обучен. по инд. уч. плану в уск. сроки	Очная форма обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Энгельсский технологический институт (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А.)								
09.03.01	бакалавриат	Информатика и вычислительная техника		60710	75880			
09.03.04	бакалавриат	Программная инженерия	144410					
15.03.02	бакалавриат	Технологические машины и оборудование		60710	75880			
15.03.05	бакалавриат	Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. производств	144410	60710	75880			
18.03.01	бакалавриат	Химическая технология	144410	60710	75880			
18.04.01	магистратура							155030
21.03.01	бакалавриат	Нефтегазовое дело	176230			91380	114220	
29.03.01	бакалавриат	Технология изделий легкой промышленности		60710	75880			
29.03.05	бакалавриат	Конструирование изделий легкой промышленности	144410					

Шифр научной специальности аспирантуры	Наименование научной специальности	Очная форма обучения
		I курс
Аспирантура		
1.1.10	Биомеханика и биоинженерия	187620
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	166420
1.3.6	Оптика	171220
1.3.8	Физика конденсированного состояния	171220
1.3.19	Лазерная физика	171220
1.4.4	Физическая химия	171220
1.4.6	Электрохимия	171220
1.4.15	Химия твердого тела	171220
1.5.15	Экология	171220
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	171220
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	171220
2.1.5	Строительные материалы и изделия	171220
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	171220
2.1.9	Строительная механика	171220
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	171220
2.2.1	Вакуумная и плазменная электроника	171220
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	171220
2.2.5	Приборы навигации	171220
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	171220
2.2.14	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	171220
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	171220
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	171220
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	171220
2.4.4	Электротехнология и электрофизика	171220
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	187620
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	171220
2.5.6	Технология машиностроения	171220
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	171220
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	171220
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	187620
2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	171220
2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	171220
2.6.14	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	171220
2.9.4	Управление процессами перевозок	171220
2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	171220
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	166420
5.2.4	Финансы	166420
5.2.6	Менеджмент	166420

Стоимость обучения по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для обучающихся, являющихся иностранными гражданами или лицами без гражданства, по структурным подразделениям и формам обучения на 1 курсе в 2026/2027 учебном году в СГТУ имени Гагарина Ю.А.

Код	Уровень	Направление (специальность)	Бакалавриат и специалитет			Магистратура		
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Заочная форма обучения по инд. уч. плану в уск. сроки	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Очно-заочная форма обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Институт энергетики (ИнЭН)								
13.03.01	бакалавриат	Теплоэнергетика и теплотехника	159410	75710	94630			
13.04.01	магистратура					170030	79980	
13.03.02	бакалавриат	Электроэнергетика и электротехника	159410	75710	94630			
13.04.02	магистратура					170030	79980	
14.05.02	специалитет	Атомные станции: проектиров., эксплуатация и инжиниринг	186910					
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)								
10.03.01	бакалавриат	Информационная безопасность	159410					
10.04.01	магистратура					170030		86460
10.05.03	специалитет	Информационная безопасность автоматизированных систем	159410					
11.03.01	бакалавриат	Радиотехника	159410					
11.03.02	бакалавриат	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	159410	75710	94630			
11.04.02	магистратура					170030	79980	
11.03.04	бакалавриат	Электроника и нанoeлектроника	159410					
11.04.04	магистратура					170030	79980	
12.03.01	бакалавриат	Приборостроение	159410					
12.04.01	магистратура					170030		
27.03.02	бакалавриат	Управление качеством	159410	75710	94630			
27.04.02	магистратура					170030		
27.03.04	бакалавриат	Управление в технических системах	159410	75710	94630			
27.04.04	магистратура					170030		
27.05.01	специалитет	Специальные организационно-технические системы	159410					
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)								
12.03.04	бакалавриат	Биотехнические системы и технологии	159410					
12.04.04	магистратура					170030		
12.03.05	бакалавриат	Лазерная техника и лазерные технологии	159410					
15.03.01	бакалавриат	Машиностроение	159410	75710	94630			
15.04.01	магистратура					170030		
15.03.02	бакалавриат	Технологические машины и оборудование	159410					
15.04.02	магистратура					170030		
15.03.04	бакалавриат	Автоматизация технологических процессов и производств	159410	75710	94630			
15.04.04	магистратура					170030	79980	
15.03.05	бакалавриат	Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. производств	159410	75710	94630			
15.04.05	магистратура					170030		
15.03.06	бакалавриат	Мехатроника и робототехника	159410					
15.04.06	магистратура					170030		

Код	Уровень	Направление (специальность)	Бакалавриат и специалитет			Магистратура		
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Заочная форма обучения по инд. уч. плану в уск сроки	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Очно- заочная форма обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.05.01	специалитет	Проектирование технологических машин и комплексов	159410					
22.03.01 22.04.01	бакалавриат магистратура	Материаловедение и технологии материалов	159410			170030		
22.03.02 22.04.02	бакалавриат магистратура	Металлургия	159410			170030		
23.03.03 23.04.03	бакалавриат магистратура	Эксплуатация транспортно-технол. машин и комплексов	159410	75710	94630		79980	
23.03.01 23.04.01	бакалавриат магистратура	Технология транспортных процессов	159410	75710	94630		79980	
23.05.01	специалитет	Наземные транспортно-технологические средства	159410	75710				
Физико-технический институт (ФТИ)								
01.03.02 01.04.02	бакалавриат магистратура	Прикладная математика и информатика	142900				153290	
16.03.01 16.04.01	бакалавриат магистратура	Техническая физика	186910				197320	
18.03.01 18.04.01	бакалавриат магистратура	Химическая технология	159410				170030	
27.03.03 27.04.03	бакалавриат магистратура	Системный анализ и управление	159410				170030	

Код	Уровень	Направление (специальность)	Бакалавриат и специалитет					Магистратура		
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Заочная форма обучения по инд. уч. плану в уск сроки	Очно- заочная форма обучен.	Очно- заочная форма обучен. по инд. плану в уск. сроки	Очная форма обучен.	Заочная форма обучен	Очно- заочная форма обучен.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)										
05.03.06 05.04.06	бакалавриат магистратура	Экология и природопользование	159410					170030	79980	
07.03.01 07.04.01	бакалавриат магистратура	Архитектура	159410					170030		
07.03.03	бакалавриат	Дизайн архитектурной среды	159410							
08.03.01 08.04.01	бакалавриат магистратура	Строительство	159410			75710	94630	170030	79980	
08.05.01	специалитет	Строительство уникальных зданий и сооружений	159410							
20.03.01	бакалавриат	Техносферная безопасность	159410	75710	94630					
21.03.01 21.04.01	бакалавриат магистратура	Нефтегазовое дело	191230			106380	132970			122550
21.03.02	бакалавриат	Землеустройство и кадастры	186910	75710	94630					

Код	Уровень	Направление (специальность)	Бакалавриат и специалитет					Магистратура		
			Очная форма обуче- ния	Заоч- ная фор-ма обучен ия	Заоч- ная форма обуче- ния по инд. уч. плану в уск сроки	Очно- заоч- ная форма обучен.	Очно- заоч- ная форма обучен. по инд. плану в уск. сроки	Очная форма обучен.	Заоч- ная форма обучен	Очно- заоч- ная форма обучен.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23.05.06	специалитет	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	159410	75710						
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)										
09.03.01	бакалавриат	Информатика и вычислительная техника	159410	75710	94630					
09.04.01	магистратура							170030		
09.03.02	бакалавриат	Информационные системы и технологии	159410	75710	94630					
09.04.02	магистратура							170030		
09.03.03	бакалавриат	Прикладная информатика	159410							
09.04.03	магистратура							170030		
09.04.03	магистратура	Прикладная информатика «Технологии искусственного интеллекта» (на английском языке)							195530	
09.03.04	бакалавриат	Программная инженерия	159410							
09.04.04	магистратура							170030		
42.03.01	бакалавриат	Реклама и связи с общественностью	142900	75710	94630					
42.04.01	магистратура							153290		
42.03.04	бакалавриат	Телевидение	142900							
45.05.01	специалитет	Перевод и переводоведение	142900							
54.03.01	бакалавриат	Дизайн	278470			91040	113800			
Социально-экономический институт (СЭИ)										
37.03.01	бакалавриат	Психология				75710	94630			
37.04.01	магистратура									79290
38.03.01	бакалавриат	Экономика	142900			68270	85330			
38.04.01	магистратура							153290	72520	79290
38.03.02	бакалавриат	Менеджмент	142900			68270	85330			
38.04.02	магистратура									79290
38.03.03	бакалавриат	Управление персоналом				68270	85330			
38.04.04	магистратура	Государственное и муниципальное управление								79290
38.04.08	магистратура	Финансы и кредит						153290	72520	
38.05.01	специалитет	Экономическая безопасность	142900	68270	81920					
38.05.02	специалитет	Таможенное дело	142900	68270	81920					
43.03.01	бакалавриат	Сервис		68270	85330					
43.03.02	бакалавриат	Туризм	142900			68270	85330			
43.04.02	магистратура							153290		

Код	Уровень	Направление (специальность)	Бакалавриат и специалитет					Магистратура
			Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Заочная форма обучения по инд. уч. плану в уск. сроки	Очно- заочная форма обучения	Очно- заочная форма обучен. по инд. уч. плану в уск. сроки	Очная форма обучения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Энгельсский технологический институт (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А.)								
09.03.01	бакалавриат	Информатика и вычислительная техника		75710	94630			
09.03.04	бакалавриат	Программная инженерия	159410					
15.03.02	бакалавриат	Технологические машины и оборудование		75710	94630			
15.03.05	бакалавриат	Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. производств	159410	75710	94630			
18.03.01	бакалавриат	Химическая технология	159410	75710	94630			
18.04.01	магистратура							170030
21.03.01	бакалавриат	Нефтегазовое дело	191230			106380	132970	
29.03.01	бакалавриат	Технология изделий легкой промышленности		75710	94630			
29.03.05	бакалавриат	Конструирование изделий легкой промышленности	159410					

Шифр научной специальности аспирантуры	Наименование научной специальности	Очная форма обучения
		1 курс
Аспирантура		
1.1.10	Биомеханика и биоинженерия	202620
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	181420
1.3.6	Оптика	186220
1.3.8	Физика конденсированного состояния	186220
1.3.19	Лазерная физика	186220
1.4.4	Физическая химия	186220
1.4.6	Электрохимия	186220
1.4.15	Химия твердого тела	186220
1.5.15	Экология	186220
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	186220
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	186220
2.1.5	Строительные материалы и изделия	186220
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	186220
2.1.9	Строительная механика	186220
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	186220
2.2.1	Вакуумная и плазменная электроника	186220
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	186220
2.2.5	Приборы навигации	186220
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	186220
2.2.14	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	186220
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	186220
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	186220
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	186220
2.4.4	Электротехнология и электрофизика	186220
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	202620
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	186220
2.5.6	Технология машиностроения	186220
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	186220
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	186220
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	202620
2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	186220
2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	186220
2.6.14	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	186220
2.9.4	Управление процессами перевозок	186220
2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	186220
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	181420
5.2.4	Финансы	181420
5.2.6	Менеджмент	181420

Стоимость обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для обучающихся, являющихся гражданами Российской Федерации, по структурным подразделениям и формам обучения на 2 и последующих курсах в 2026/2027 учебном году в СГТУ имени Гагарина Ю.А.

Институты Направление (специальность)	2курс	3курс	4 курс	5 курс	6 курс
Очная форма обучения					
Институт энергетики (ИнЭН)					
Теплоэнергетика и теплотехника	141320	139030	142510		
Электроэнергетика и электротехника	141320	139030	142510		
Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	176230	176230	176230	185920	193350
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
Радиотехника	141320	139030	142510		
Приборостроение	141320	139030	142510		
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	141320	139030	142510		
Управление в технических системах	141320	139030	142510		
Управление качеством	141320	139030	142510		
Электроника и нанoeлектроника	141320	139030	142510		
Информационная безопасность	141320	139030	142510		
Информационная безопасность автоматизированных систем	141320	139030	142510	140420	140880
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
Наземные транспортно-технологические средства	141320	139030	142510	140420	
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	141320	139030	142510		
Технология транспортных процессов	141320	139030	142510		
Биотехнические системы и технологии	141320	139030	142510		
Материаловедение и технологии материалов	141320	139030	142510		
Мехатроника и робототехника	141320	139030	142510		
Машиностроение	141320	139030	142510		
Технологические машины и оборудование	141320	139030	142510		
Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. пр-ств	141320	139030	142510		
Автоматизация технологических процессов и производств	141320	139030	142510		
Лазерная техника и лазерные технологии	141320	139030	142510		
Проектирование технологических машин и комплексов	141320	139030	142510	140420	140880
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Техносферная безопасность	141320	139030	142510		
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	142510	142510	142510	140420	
Архитектура	142510	142510	142510	140420	
Дизайн архитектурной среды	142510	142510	142510	140420	
Строительство	142510	142510	142510		
Строительство уникальных зданий и сооружений	142510	142510	142510	140420	140880
Экология и природопользование	141320	139030	142510		
Нефтегазовое дело	176230	176230	176230		
Землеустройство и кадастры	171470	169700	176230		
Природообустройство и водопользование		139030	142510		
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Информатика и вычислительная техника	142510	142510	142510		
Информационные системы и технологии	142510	142510	142510		
Прикладная информатика	142510	142510	142510		

Программная инженерия	142510	142510	142510		
Реклама и связи с общественностью	123810	122930	122930		
Телевидение	123810	122930	122930		
Перевод и переводоведение	123810	122930	122930	120570	
Дизайн	246900	241580	244350		
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Социальная работа			122930		
Экономическая безопасность	123810	122930	122930	120570	
Психология			122930		
Сервис			122930		
Туризм			122930		
Менеджмент	123810	122930	122930		
Экономика	123810	122930	122930		
Таможенное дело	123810	122930	122930	120570	
Документоведение и архивоведение			122930		
Физико-технический институт (ФТИ)					
Прикладная математика и информатика	123810	122930	122930		
Техническая физика	171470	169700	176230		
Химическая технология	141320	139030	142510		
Системный анализ и управление	141320	139030	142510		
Институт	2курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Направление (специальность)					
Институт энергетики (ИнЭН)					
<i>Заочная форма обучения</i>					
Теплоэнергетика и теплотехника	60710	60710	60710	64050	
Электроэнергетика и электротехника	60710	60710	60710	64050	
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
<i>Заочная форма обучения</i>					
Управление качеством	60710	60710	60710	64050	
<i>Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки</i>					
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	75880	75880	75880		
Управление в технических системах	75880	75880	75880		
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
<i>Заочная форма обучения</i>					
Наземные транспортно-технологические средства	60710	60710	60710	64050	66590
<i>Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки</i>					
Машиностроение	75880	75880	75880		
Автоматизация технологических процессов и производств	75880	75880	75880		
Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. пр-ств	75880	75880	75880		
Технология транспортных процессов	75880	75880	75880		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	75880	75880	75880		

Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Заочная форма обучения					
Техносферная безопасность	60710	60710	60710	64050	
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	60710	60710	60710	64050	66590
Землеустройство и кадастры	60710	60710	60710	64050	
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Заочная форма обучения					
Реклама и связи с общественностью	60710	60710	60710	64050	
Информационные системы и технологии	60710	60710	60710	64050	
Информатика и вычислительная техника	60710	60710	60710	64050	
Прикладная информатика		60710	60710		
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Информационные системы и технологии	75880	75880	75880		
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Заочная форма обучения					
Социальная работа			53270	56200	
Экономическая безопасность	53270	53270	53270	56200	58440
Сервис	53270	53270	53270	56200	
Туризм			53270	56200	
Правовое обеспечение национальной безопасности					58440
Таможенное дело	53270	53270	53270	56200	58440
Документоведение и архивоведение			53270	56200	
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Экономическая безопасность	63920	63920	63920		
Институты					
Направление (специальность)	2курс	3 курс	4 курс	5 курс	
Очно-заочная форма обучения					
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Экономика		53270	53270	56200	
Управление персоналом	53270	53270	53270	56200	
Психология	60710	60710	60710	64050	
Менеджмент		53270	53270	56200	
Государственное и муниципальное управление				56200	
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Дизайн	76040	76040	76040	80220	
Очно-заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Нефтегазовое дело	114220	114220	114210		
Строительство	75880	75880	75880		

Социально-экономический институт (СЭИ)					
Экономика	66590	66590	66590		
Менеджмент	66590		66590		

Направление	Очная форма обучения	Заочная форма обучения		Очно-заочная форма обучения	
	2курс	2 курс	3курс	2курс	3 курс
Магистратура					
Институт энергетики (ИнЭН)					
Теплоэнергетика и теплотехника	151200	64980	64980		
Электроэнергетика и электротехника	151200	64980	64980		
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
Приборостроение	151200				
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	151200				
Электроника и нанoeлектроника	151200				
Информационная безопасность	151200			71460	71460
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
Технология транспортных процессов		64980	64980		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		64980	64980		
Биотехнические системы и технологии	151200				
Мехатроника и робототехника	151200				
Машиностроение	151200				
Технологические машины и оборудование	151200				
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	151200				
Автоматизация технологических процессов и производств	151200	64980	64980		
Материаловедение и технологии материалов	151200				
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Строительство	151770	64980	64980		
Экология и природопользование	151200	64980	64980		
Архитектура	151770				
Нефтегазовое дело				107550	107550
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Информатика и вычислительная техника	151770				
Информационные системы и технологии	151770				
Прикладная информатика	151770				
Реклама и связи с общественностью	133670				
Программная инженерия	151770				
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Туризм	133670				
Психология				64290	64290
Менеджмент			57520	64290	64290

Экономика	133670	57520	57520	64290	
Финансы и кредит	133670	57520	57520		
Государственное и муниципальное управление				64290	64290
Физико-технический институт (ФТИ)					
Прикладная математика и информатика	133670				
Техническая физика	180920				

Энгельский технологический институт (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А.)

Институты Направление (специальность)	2курс	3курс	4 курс	5 курс
Очная форма обучения				
Бакалавриат и специалитет				
Нефтегазовое дело	176230	176230	176230	
Программная инженерия	142510	142510	142510	
Информатика и вычислительная техника		142510	142510	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	141320	139030	142510	
Технологические машины и оборудование			142510	
Химическая технология	141320	139030	142510	
Конструирование изделий легкой промышленности	141320	139030	142510	
Магистратура				
Химическая технология	151200			
Заочная форма обучения				
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	60710	60710	60710	64050
Информатика и вычислительная техника	60710	60710	60710	64050
Технологические машины и оборудование	60710	60710	60710	64050
Химическая технология	60710	60710	60710	64050
Технология изделий легкой промышленности	60710			
Очно-заочная форма обучения				
Нефтегазовое дело	91380	91380	91380	

Шифр научной специальности аспирантуры	Наименование научной специальности	Очная форма обучения		
		2 курс	3 курс	4 курс
Аспирантура				
1.1.10	Биомеханика и биоинженерия	185340	182700	189600
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	159620	155830	-
1.3.6	Оптика	165450	161910	163860
1.3.8	Физика конденсированного состояния	165450	161910	163860
1.3.19	Лазерная физика	165450	161910	163860
1.4.4	Физическая химия	165450	161910	163860
1.4.6	Электрохимия	165450	161910	163860
1.4.15	Химия твердого тела	165450	161910	163860
1.5.15	Экология	165450	161910	163860
2.1.1.	Строительные конструкции, здания и сооружения		161910	163860
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	165450	161910	163860
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	165450	161910	163860
2.1.5	Строительные материалы и изделия	165450	161910	163860
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	165450	161910	163860
2.1.9	Строительная механика	165450	161910	163860
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	165450	161910	-
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	165450	161910	-
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	165450	161910	-
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	165450	161910	163860
2.2.1	Вакуумная и плазменная электроника	165450	161910	163860
2.2.5	Приборы навигации	165450	161910	163860
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	165450	161910	163860
2.2.14	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	165450	161910	163860
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	165450	161910	163860
2.4.4	Электротехнология и электрофизика	165450	161910	163860
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	185340	182700	189600
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	165450	161910	163860
2.5.6	Технология машиностроения	165450	161910	163860
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	165450	161910	163860
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	165450	161910	163860
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	185340	182700	163860
2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	165450	161910	163860
2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	165450	161910	163860
2.6.14	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	165450	161910	163860
2.9.4	Управление процессами перевозок	165450	161910	-
2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	165450	161910	163860
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	159620	155830	-
5.2.4	Финансы	159620	155830	-
5.2.6	Менеджмент	159620	155830	-

Стоимость обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для обучающихся, являющихся иностранными гражданами или лицами без гражданства, по структурным подразделениям и формам обучения на 2 и последующих курсах в 2026/2027 учебном году в СГТУ имени Гагарина Ю.А.

Институты Направление (специальность)	2курс	3курс	4 курс	5 курс	6 курс
Очная форма обучения					
Институт энергетики (ИнЭН)					
Теплоэнергетика и теплотехника	151720	146650	142510		
Электроэнергетика и электротехника	151720	146650	142510		
Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	186630	183850	176230	185920	193350
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
Радиотехника	151720	146650	142510		
Приборостроение	151720	146650	142510		
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	151720	146650	142510		
Управление в технических системах	151720	146650	142510		
Управление качеством	151720	146650	142510		
Электроника и нанoeлектроника	151720	146650	142510		
Информационная безопасность	151720	146650	142510		
Информационная безопасность автоматизированных систем	151720	146650	142510	140420	140880
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
Наземные транспортно-технологические средства	151720	146650	142510	140420	
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	151720	146650	142510		
Технология транспортных процессов	151720	146650	142510		
Биотехнические системы и технологии	151720	146650	142510		
Материаловедение и технологии материалов	151720	146650	142510		
Мехатроника и робототехника	151720	146650	142510		
Машиностроение	151720	146650	142510		
Технологические машины и оборудование	151720	146650	142510		
Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. пр-ств	151720	146650	142510		
Автоматизация технологических процессов и производств	151720	146650	142510		
Лазерная техника и лазерные технологии	151720	146650	142510		
Проектирование технологических машин и комплексов	151720	146650	142510	140420	140880
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Техносферная безопасность	151720	146650	142510		
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	152910	150110	142510	140420	
Архитектура	152910	150110	142510	140420	
Дизайн архитектурной среды	152910	150110	142510	140420	
Строительство	152910	150110	142510		
Строительство уникальных зданий и сооружений	152910	150110	142510	140420	140880
Экология и природопользование	151720	146650	142510		
Нефтегазовое дело	186630	183850	176230		
Землеустройство и кадастры	181870	177320	176230		
Природообустройство и водопользование		146650	142510		
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Информатика и вычислительная техника	152910	150110	142510		
Информационные системы и технологии	152910	150110	142510		
Прикладная информатика	152910	150110	142510		

Программная инженерия	152910	150110	142510		
Реклама и связи с общественностью	134210	130540	122930		
Телевидение	134210	130540	122930		
Перевод и переводоведение	134210	130540	122930	120570	
Дизайн	257300	249180	244350		
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Социальная работа			122930		
Экономическая безопасность	134210	130540	122930	120570	
Психология			122930		
Сервис			122930		
Туризм			122930		
Менеджмент	134210	130540	122930		
Экономика	134210	130540	122930		
Таможенное дело	134210	130540	122930	120570	
Документоведение и архивоведение			122930		
Физико-технический институт (ФТИ)					
Прикладная математика и информатика	134210	130540	122930		
Техническая физика	181870	177320	176230		
Химическая технология	151720	146650	142510		
Системный анализ и управление	151720	146650	142510		
Институт	2курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Направление (специальность)					
Институт энергетики (ИнЭН)					
<i>Заочная форма обучения</i>					
Теплоэнергетика и теплотехника	71110	68310	60710	64050	
Электроэнергетика и электротехника	71110	68310	60710	64050	
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
<i>Заочная форма обучения</i>					
Управление качеством	71110	68310	60710	64050	
<i>Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки</i>					
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	88880	85390	75880		
Управление в технических системах	88880	85390	75880		
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
<i>Заочная форма обучения</i>					
Наземные транспортно-технологические средства	71110	68310	60710	64050	66590
<i>Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки</i>					
Машиностроение	88880	85390	75880		
Автоматизация технологических процессов и производств	88880	85390	75880		
Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. пр-ств	88880	85390	75880		
Технология транспортных процессов	88880	85390	75880		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	88880	85390	75880		

Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Заочная форма обучения					
Техносферная безопасность	71110	68310	60710	64050	
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	71110	68310	60710	64050	66590
Землеустройство и кадастры	71110	68310	60710	64050	
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Заочная форма обучения					
Реклама и связи с общественностью	71110	68310	60710	64050	
Информационные системы и технологии	71110	68310	60710	64050	
Информатика и вычислительная техника	71110	68310	60710	64050	
Прикладная информатика		68310	60710		
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Информационные системы и технологии	88880	85390	75880		
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Заочная форма обучения					
Социальная работа			53270	56200	
Экономическая безопасность	63670	60890	53270	56200	58440
Сервис	63670	60890	53270	56200	
Туризм			53270	56200	
Правовое обеспечение национальной безопасности					58440
Таможенное дело	63670	60890	53270	56200	58440
Документоведение и архивоведение			53270	56200	
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Экономическая безопасность	76400	73060	63920		
Институты					
Направление (специальность)	2курс	3 курс	4 курс	5 курс	
Очно-заочная форма обучения					
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Экономика		60890	53270	56200	
Управление персоналом	63670	60890	53270	56200	
Психология	71110	68310	60710	64050	
Менеджмент		60890	53270	56200	
Государственное и муниципальное управление				56200	
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Дизайн	86440	83650	76040	80220	
Очно-заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Нефтегазовое дело	127220	123720	114210		
Строительство	88880	85390	75880		

Социально-экономический институт (СЭИ)					
Экономика	79590	76100	66590		
Менеджмент	79590		66590		

Направление	Очная форма обучения	Заочная форма обучения		Очно-заочная форма обучения	
	2курс	2 курс	3курс	2курс	3 курс
Магистратура					
Институт энергетики (ИнЭН)					
Теплоэнергетика и теплотехника	161600	75380	72590		
Электроэнергетика и электротехника	161600	75380	72590		
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
Приборостроение	161600				
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	161600				
Электроника и нанoeлектроника	161600				
Информационная безопасность	161600			81860	79080
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
Технология транспортных процессов		75380	72590		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		75380	72590		
Биотехнические системы и технологии	161600				
Мехатроника и робототехника	161600				
Машиностроение	161600				
Технологические машины и оборудование	161600				
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	161600				
Автоматизация технологических процессов и производств	161600	75380	72590		
Материаловедение и технологии материалов	161600				
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Строительство	162170	75380	72590		
Экология и природопользование	161600	75380	72590		
Архитектура	162170				
Нефтегазовое дело				117950	115150
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Информатика и вычислительная техника	162170				
Информационные системы и технологии	162170				
Прикладная информатика	162170				
Реклама и связи с общественностью	144070				
Программная инженерия	162170				
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Социология					
Туризм	144070				
Психология				74690	71890
Менеджмент			65120	74690	71890

Экономика	144070	67920	65120	74690	
Финансы и кредит	144070	67920	65120		
Государственное и муниципальное управление				74690	71890
Физико-технический институт (ФТИ)					
Прикладная математика и информатика	144070				
Техническая физика	191320				

Энгельсский технологический институт (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А.)

Институты Направление (специальность)	2курс	3курс	4 курс	5 курс
Очная форма обучения				
Бакалавриат и специалитет				
Нефтегазовое дело	186630	183850	176230	
Программная инженерия	152910	150110	142510	
Информатика и вычислительная техника		150110	142510	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	151720	146650	142510	
Технологические машины и оборудование			142510	
Химическая технология	151720	146650	142510	
Конструирование изделий легкой промышленности	151720	146650	142510	
Магистратура				
Химическая технология	161600			
Заочная форма обучения				
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	71110	68310	60710	64050
Информатика и вычислительная техника	71110	68310	60710	64050
Технологические машины и оборудование	71110	68310	60710	64050
Химическая технология	71110	68310	60710	64050
Технология изделий легкой промышленности	71110			
Очно-заочная форма обучения				
Нефтегазовое дело	101780	98980	91380	

Шифр научной специальности аспирантуры	Наименование научной специальности	Очная форма обучения		
		2 курс	3 курс	4 курс
Аспирантура				
1.1.10	Биомеханика и биоинженерия	195740	190320	189600
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	170020	163430	-
1.3.6	Оптика	175850	169520	163860
1.3.8	Физика конденсированного состояния	175850	169520	163860
1.3.19	Лазерная физика	175850	169520	163860
1.4.4	Физическая химия	175850	169520	163860
1.4.6	Электрохимия	175850	169520	163860
1.4.15	Химия твердого тела	175850	169520	163860
1.5.15	Экология	175850	169520	163860
2.1.1.	Строительные конструкции, здания и сооружения		169520	163860
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	175850	169520	163860
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	175850	169520	163860
2.1.5	Строительные материалы и изделия	175850	169520	163860
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	175850	169520	163860
2.1.9	Строительная механика	175850	169520	163860
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	175850	169520	-
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	175850	169520	-
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	175850	169520	-
2.2.1	Вакуумная и плазменная электроника	175850	169520	163860
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	175850	169520	163860
2.2.5	Приборы навигации	175850	169520	163860
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	175850	169520	163860
2.2.14	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	175850	169520	163860
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	175850	169520	163860
2.4.4	Электротехнология и электрофизика	175850	169520	163860
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	195740	190320	189600
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	175850	169520	163860
2.5.6	Технология машиностроения	175850	169520	163860
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	175850	169520	163860
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	175850	169520	163860
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	195740	190320	189600
2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	175850	169520	163860
2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	175850	169520	163860
2.6.14	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	175850	169520	163860
2.9.4	Управление процессами перевозок	175850	169520	-
2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	175850	169520	163860
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	170020	163430	-
5.2.4	Финансы	170020	163430	-
5.2.6	Менеджмент	170020	163430	-