

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 2024/2025 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	134940	62870	78580			
13.04.01	магистратура					143770	66800	
13.03.02	бакалавриат	Электроэнергетика и электротехника	134940	62870	78580			
13.04.02	магистратура					143770	66800	
14.05.02	специалитет	Атомные станции: проектиров., эксплуатация и инжиниринг	169170					
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)								
10.03.01	бакалавриат	Информационная безопасность	134940					
10.04.01	магистратура					143770		72770
10.05.03	специалитет	Информационная безопасность автоматизированных систем	134940					
27.03.02	бакалавриат	Управление качеством	134940	62870	78580			
27.04.02	магистратура					143770		
11.03.01	бакалавриат	Радиотехника	134940					
11.03.04	бакалавриат	Электроника и нанoeлектроника	134940					
11.04.04	магистратура					143770	66800	
11.03.02	бакалавриат	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	134940	62870	78580			
11.04.02	магистратура					143770	66800	
27.03.04	бакалавриат	Управление в технических системах	134940	62870	78580			
27.04.04	магистратура					143770		
12.03.01	бакалавриат	Приборостроение	134940					
12.04.01	магистратура					143770		
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)								
12.03.05	бакалавриат	Лазерная техника и лазерные технологии	134940					
15.03.01	бакалавриат	Машиностроение	134940	62870	78580			
15.04.01	магистратура					143770		
15.03.02	бакалавриат	Технологические машины и оборудование	134940					
15.04.02	магистратура					143770		
15.03.04	бакалавриат	Автоматизация технологических процессов и производств	134940	62870	78580			
15.04.04	магистратура					143770	66800	
15.03.05	бакалавриат	Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. производств	134940	62870	78580			
15.04.05	магистратура					143770		
15.03.06	бакалавриат	Мехатроника и робототехника	134940					
15.04.06	магистратура					143770	66800	
22.03.02	бакалавриат	Металлургия	134940					
22.04.02	магистратура					143770		

12.03.04	бакалавриат	Биотехнические системы и технологии	134940						
12.04.04	магистратура					143770			
22.03.01	бакалавриат	Материаловедение и технологии материалов	134940						
22.04.01	магистратура					143770			
15.05.01	специалитет	Проектирование технологических машин и комплексов	134940						
23.05.01	специалитет	Наземные транспортно-технологические средства	134940	62870					
23.03.03	бакалавриат	Эксплуатация транспортно-технол. машин и комплексов	134940	62870	78580				
23.04.03	магистратура						66800		
23.03.01	бакалавриат	Технология транспортных процессов	134940	62870	78580				
23.04.01	магистратура						66800		
Физико-технический институт (ФТИ)									
01.03.02	бакалавриат	Прикладная математика и информатика	120120						
01.04.02	магистратура					128720			
16.03.01	бакалавриат	Техническая физика	163160						
16.04.01	магистратура					171460			
18.03.01	бакалавриат	Химическая технология	134940						
18.04.01	магистратура					143770			
27.03.03	бакалавриат	Системный анализ и управление	134940						
27.04.03	магистратура								

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	
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)										
07.03.01	бакалавриат	Архитектура	138130							
07.04.01	магистратура								146660	
07.03.03	бакалавриат	Дизайн архитектурной среды	138130							
08.03.01	бакалавриат	Строительство	138130			62870	78580			
08.04.01	магистратура								146660	66800
08.05.01	специалитет	Строительство уникальных зданий и сооружений	138130							
05.03.06	бакалавриат	Экология и природопользование	134940							
05.04.06	магистратура								143770	66800
18.04.02	магистратура	Энерго- и ресурсосб. процессы в химической технол., нефтехимии и биотехнологии								72770
20.03.01	бакалавриат	Техносферная безопасность	134940	62870	78580					
20.03.02	бакалавриат	Природообустройство и водопользование	134940							
21.03.01	бакалавриат	Нефтегазовое дело	169170				91090	113860		105970

21.03.02	бакалавриат	Землеустройство и кадастры	163160	62870	78580					
23.05.06	специалитет	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	138130	62870						
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)										
09.03.01	бакалавриат	Информатика и вычислительная техника	138130	62870	78580					
09.04.01	магистратура							146660		
09.03.02	бакалавриат	Информационные системы и технологии	138130	62870	78580					
09.04.02	магистратура							146660		
09.03.03	бакалавриат	Прикладная информатика	138130	62870	78580					
09.04.03	магистратура							146660		
09.03.04	бакалавриат	Программная инженерия	138130							
09.04.04	магистратура							146660		
42.03.01	бакалавриат	Реклама и связи с общественностью	120120	62870	78580					
42.04.01	магистратура							128720		
42.03.04	бакалавриат	Телевидение	120120							
54.03.01	бакалавриат	Дизайн	229290			76980	96220			
Социально-экономический институт (СЭИ)										
39.04.01	магистратура	Социология								
39.03.02	бакалавриат	Социальная работа								
38.05.01	специалитет	Экономическая безопасность	120120	56030	67230					
37.03.01	бакалавриат	Психология				62870	78580			
37.04.01	магистратура									66160
38.03.02	бакалавриат	Менеджмент	120120			56030	70030			
38.04.02	магистратура								59930	66160
43.03.01	бакалавриат	Сервис		56030	70030					
43.03.02	бакалавриат	Туризм								
43.04.02	магистратура							128720		
38.03.01	бакалавриат	Экономика	120120			56030	70030			
38.04.01	магистратура							128720	59930	
38.04.08	магистратура	Финансы и кредит						128720	59930	
38.03.03	бакалавриат	Управление персоналом				56030	70030			
38.05.02	специалитет	Таможенное дело	120120	56030						
38.04.04	магистратура	Государственное и муниципальное управление								66160
45.05.01	специалитет	Перевод и переводоведение	120120							
46.03.02	бакалавриат	Документоведение и архивоведение								

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.)									
15.03.02	бакалавриат	Технологические машины и оборудование		62870	78580				
15.03.05	бакалавриат	Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. производств	134940	62870	78580				
18.03.01	бакалавриат	Химическая технология	134940	62870	78580				
09.03.01	бакалавриат	Информатика и вычислительная техника	138130	62870	78580				
09.03.04	бакалавриат	Программная инженерия	138130						
29.03.05	бакалавриат	Конструирование изделий легкой промышленности	134940	62870	78580				
21.03.01	бакалавриат	Нефтегазовое дело	169170			91090	113860		
18.04.01	магистратура	Химическая технология						143770	

Шифр научной специальности аспирантуры	Наименование научной специальности	Очная форма обучения
Аспирантура		1 курс
1.1.10	Биомеханика и биоинженерия	175120
1.3.6	Оптика	155990
1.3.8	Физика конденсированного состояния	155990
1.3.19	Лазерная физика	155990
1.4.4	Физическая химия	155990
1.4.6	Электрохимия	155990
1.4.15	Химия твердого тела	155990
1.5.15	Экология	155990
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	155990
2.1.1.	Строительные конструкции, здания и сооружения	155990
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	155990
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	155990
2.1.5	Строительные материалы и изделия	155990
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	155990
2.1.9	Строительная механика	155990
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	155990
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	155990
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	150390
2.2.14	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	155990
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	155990
2.2.1	Вакуумная и плазменная электроника	155990
2.2.5	Приборы навигации	155990
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	155990
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	155990
2.4.4	Электротехнология и электрофизика	155990
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	175120
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	155990
2.5.6	Технология машиностроения	155990
2.5.11	Наземные транспортно-технологические системы и комплексы	155990
2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	155990
2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	155990
2.6.14	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	155990
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	175120
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	155990
2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	155990
2.9.4	Управление процессами перевозок	155990
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	150390
5.2.4	Финансы	150390
5.2.6	Менеджмент	150390
5.10.1	Теория и история культуры, искусства	150390