

Стоимость обучения по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по структурным подразделениям и формам обучения на 1 курсе в 2019/2020 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 и транспортных систем (ИнЭТС)								
23.03.01 23.04.01	бакалавриат магистратура	Технология транспортных процессов	113080	51570	64460		119720	55190
23.03.03 23.04.03	бакалавриат магистратура	Эксплуатация транспортно-технол. машин и комплексов	113080	51570	64460		119720	55190
23.05.01	специалитет	Наземные транспортно-технологические средства	113080	51570	61880			
13.03.01 13.04.01	бакалавриат магистратура	Теплоэнергетика и теплотехника	113080	51570	64460		119720	55190
13.03.02 13.04.02	бакалавриат магистратура	Электроэнергетика и электротехника	113080	51570	64460		119720	55190
14.05.02	специалитет	Атомные станции: проектиров., эксплуатация и инжиниринг	155190					
23.05.06	специалитет	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	113080	51570	61880			
08.03.01 08.04.01	бакалавриат магистратура	Строительство	113080	51570	64460		119720	55190
Институт электронной техники и машиностроения (ИнЭТМ)								
09.03.01 09.04.01	бакалавриат магистратура	Информатика и вычислительная техника		51570	64460		119720	
02.03.02	бакалавриат	Фундаментальная информатика и информац. технологии	96590					
02.03.03	бакалавриат	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	96590					
11.03.01	бакалавриат	Радиотехника	113080					
11.03.04 11.04.04	бакалавриат магистратура	Электроника и наноэлектроника	113080				119720	55190
11.05.01	специалитет	Радиоэлектронные системы и комплексы	113080					
11.03.02 11.04.02	бакалавриат магистратура	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	113080	51570	64460		119720	55190
12.03.01 12.04.01	бакалавриат магистратура	Приборостроение	113080				119720	
12.03.05	бакалавриат	Лазерная техника и лазерные технологии	113080					
15.03.01 15.04.01	бакалавриат магистратура	Машиностроение	113080	51570	64460		119720	
15.03.02 15.04.02	бакалавриат магистратура	Технологические машины и оборудование	113080				119720	

15.03.04	бакалавриат	Автоматизация технологических процессов и производств	113080	51570	64460			
15.04.04	магистратура					119720	55190	
15.03.05	бакалавриат	Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. производств	113080	51570	64460			
15.04.05	магистратура					119720	55190	
15.03.06	бакалавриат	Мехатроника и робототехника	113080					
15.04.06	магистратура					119720		
22.03.02	бакалавриат	Металлургия	113080	51570	64460			
22.04.02	магистратура					119720		
27.03.04	бакалавриат	Управление в технических системах	113080	51570	64460			
27.04.04	магистратура					119720		
27.03.02	бакалавриат	Управление качеством	113080	51570	64460			
27.04.02	магистратура					119720		
27.05.01	специалитет	Специальные организационно-технические системы	113080					
15.05.01	специалитет	Проектирование технологических машин и комплексов	113080					
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)								
09.03.01	бакалавриат	Информатика и вычислительная техника	113080	51570	64460			
09.04.01	магистратура					119720		
09.03.02	бакалавриат	Информационные системы и технологии	113080	51570	64460			
09.04.02	магистратура					119720		
09.03.03	бакалавриат	Прикладная информатика	113080					
09.04.03	магистратура					119720		60700
09.03.04	бакалавриат	Программная инженерия	113080					
09.04.04	магистратура					119720		
42.03.01	бакалавриат	Реклама и связи с общественностью	103160	51570	64460			
42.04.01	магистратура					110390		60700
42.03.04	бакалавриат	Телевидение	103160					
54.03.01	бакалавриат	Дизайн	189760	62070	77580			
54.04.01	магистратура						82110	
10.03.01	бакалавриат	Информационная безопасность	113080					
10.04.01	магистратура					119720		60700
10.05.03	специалитет	Информационная безопасность автоматизированных систем	113080					
Институт социального и производственного менеджмента (ИСПМ)								
27.04.05	магистратура	Инноватика					55190	
38.03.01	бакалавриат	Экономика	96590	45250	56560			
38.04.01	магистратура						48860	
38.05.01	специалитет	Экономическая безопасность	96590	45250	54300			
38.04.08	магистратура	Финансы и кредит				102970	48860	
43.03.01	бакалавриат	Сервис	96590	45250	56560			
46.03.02	бакалавриат	Документоведение и архивоведение	96590	45250	56560		48860	
46.04.02	магистратура							
38.05.02	специалитет	Таможенное дело	96590	45250	54300			
38.03.10	бакалавриат	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	96590	45250	56560			
39.03.02	бакалавриат	Социальная работа		45250	56560			
37.03.01	бакалавриат	Психология	103160	51570	73670			
37.04.01	магистратура						55190	

39.03.01	бакалавриат	Социология	96590					
39.04.01	магистратура						48860	
43.03.02	бакалавриат	Туризм	96590	45250	56560			
43.04.02	магистратура					102970	48860	
38.03.02	бакалавриат	Менеджмент	96590	45250	56560			
38.04.02	магистратура						48860	
38.03.06	бакалавриат	Торговое дело	96590	45250	56560			
38.04.06	магистратура						48860	
Физико-технический институт (ФТИ)								
01.03.02	бакалавриат	Прикладная математика и информатика	96590					
01.04.02	магистратура					102970		
12.03.04	бакалавриат	Биотехнические системы и технологии	113080					
12.04.04	магистратура					119720		
16.03.01	бакалавриат	Техническая физика	155190					
16.04.01	магистратура					163640		
18.03.01	бакалавриат	Химическая технология	113080					
18.04.01	магистратура					119720		
22.03.01	бакалавриат	Материаловедение и технологии материалов	113080					
22.04.01	магистратура					119720		
27.03.03	бакалавриат	Системный анализ и управление	113080					
27.04.03	магистратура					119720		
18.04.02	магистратура	Энерго-и ресурсосбер. процессы в химической технол., нефтехимии и биотехнологии	113080					60700
20.03.01	бакалавриат	Техносферная безопасность	113080	51570	64460			

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.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)									
07.03.01	бакалавриат	Архитектура	113080						
07.04.01	магистратура								119720
07.04.04	магистратура	Градостроительство						119720	
07.03.03	бакалавриат	Дизайн архитектурной среды	113080						
08.03.01	бакалавриат	Строительство	113080	51570	64460				
08.04.01	магистратура							119720	55190
08.05.01	специалитет	Строительство уникальных зданий и сооружений	113080						
05.03.06	бакалавриат	Экология и природопользование	113080						
05.04.06	магистратура							119720	55190
20.03.02	бакалавриат	Природообустройство и водопользование		51570	64460				
21.03.01	бакалавриат	Нефтегазовое дело	155190			77600	97000		
21.03.02	бакалавриат	Землеустройство и кадастры	155190	51570	64460				

Код	Уровень	Направление (специальность)	Бакалавриат и специалитет				
			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
1	2	3	4	5	6	7	8
Энгельсский технологический институт (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А.)							
04.03.01	бакалавриат	Химия	113080				
15.03.02	бакалавриат	Технологические машины и оборудование	113080	51570	64460		
15.03.05	бакалавриат	Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. производств	113080	51570	64460		
21.03.01	бакалавриат	Нефтегазовое дело	155190			77600	97000
18.03.01	бакалавриат	Химическая технология		51570	64460		
09.03.01	бакалавриат	Информатика и вычислительная техника	113080				
29.03.05	бакалавриат	Конструирование изделий легкой промышленности	113080	51570	64460		

Код направления аспирантуры	Направление аспирантуры	Шифр научной специальности аспирантуры	Название научной специальности	Очная форма обучения
				1 курс
Аспирантура				
01.06.01	Математика и механика	01.02.04	Механика деформируемого твердого тела	120250
01.06.01	Математика и механика	01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	120250
01.06.01	Математика и механика	01.02.08	Биомеханика	120250
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.03	Радиофизика	127660
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.04	Физическая электроника	127660
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.05	Оптика	127660
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.07	Физика конденсированного состояния	127660
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.21	Лазерная физика	127660
04.06.01	Химические науки	02.00.04	Физическая химия	127660
04.06.01	Химические науки	02.00.05	Электрохимия	127660
04.06.01	Химические науки	02.00.06	Высокомолекулярные соединения	127660
04.06.01	Химические науки	02.00.21	Химия твердого тела	127660
05.06.01	Науки о земле	03.02.08	Экология (в биологии, в химии, в нефтехимии)	127660
05.06.01	Науки о земле	25.00.36	Геоэкология (в технических отраслях)	127660
07.06.01	Архитектура	05.23.20	Теория и история архитектуры, реставрации и реконструкции историко-архитектурного наследия	127660
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	127660
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	127660
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.04	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	127660
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.05	Строительные материалы и изделия	127660
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.08	Технология и организация строительства	127660
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.11	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	127660
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.16	Гидравлика и инженерная гидрология	127660
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.17	Строительная механика	127660
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (в технических отраслях)	127660
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации в условиях неопределенности	127660
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	127660
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в машиностроении)	127660
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	127660

09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.11	Математическое и программное обеспечение машин, комплексов и компьютерных сетей	127660
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.15	Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	127660
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	127660
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ в системах искусственного интеллекта	127660
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.07	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	127660
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.13	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	127660
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.01	Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах	127660
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.02	Вакуумная и плазменная электроника	127660
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.06	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов электронной техники	127660
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.03	Приборы навигации	127660
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	127660
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	127660
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.10	Электротехнология	127660
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.12	Силовая электроника	127660
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.01	Энергетические системы и комплексы	127660
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.04	Промышленная теплоэнергетика	127660
15.06.01	Машиностроение	05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин	127660
15.06.01	Машиностроение	05.02.04	Трение и износ в машинах	127660
15.06.01	Машиностроение	05.02.05	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	127660
15.06.01	Машиностроение	05.02.07	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	127660
15.06.01	Машиностроение	05.02.08	Технология машиностроения	127660
15.06.01	Машиностроение	05.05.04	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	127660

18.06.01	Химическая технология	05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	127660
18.06.01	Химическая технология	05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	127660
18.06.01	Химическая технология	05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	127660
18.06.01	Химическая технология	05.17.11	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	127660
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	05.22.10	Эксплуатация автомобильного транспорта	127660
27.06.01	Управление в технических системах	05.22.08	Управление процессами перевозок	127660

Код направления аспирантуры	Направление аспирантуры	Шифр научной специальности аспирантуры	Название научной специальности	Заочная форма обучения
				1 курс
Аспирантура				
01.06.01	Математика и механика	01.02.04	Механика деформируемого твердого тела	53700
01.06.01	Математика и механика	01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	53700
01.06.01	Математика и механика	01.02.08	Биомеханика	53700
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.03	Радиофизика	58990
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.04	Физическая электроника	58990
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.05	Оптика	58990
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.07	Физика конденсированного состояния	58990
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.21	Лазерная физика	58990
04.06.01	Химические науки	02.00.04	Физическая химия	58990
04.06.01	Химические науки	02.00.05	Электрохимия	58990
04.06.01	Химические науки	02.00.06	Высокомолекулярные соединения	58990
04.06.01	Химические науки	02.00.21	Химия твердого тела	58990
05.06.01	Науки о земле	03.02.08	Экология (в биологии, в химии, в нефтехимии)	58990
05.06.01	Науки о земле	25.00.36	Геоэкология (в технических отраслях)	58990
07.06.01	Архитектура	05.23.20	Теория и история архитектуры, реставрации и реконструкции историко-архитектурного наследия	58990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	58990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	58990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.04	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	58990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.05	Строительные материалы и изделия	58990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.08	Технология и организация строительства	58990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.11	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	58990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.16	Гидравлика и инженерная гидрология	58990

08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.17	Строительная механика	58990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (в технических отраслях)	58990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации в условиях неопределенности	58990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	58990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в машиностроении)	58990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	58990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.11	Математическое и программное обеспечение машин, комплексов и компьютерных сетей	58990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.15	Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	58990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	58990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ в системах искусственного интеллекта	58990
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.07	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	58990
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.13	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	58990
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.01	Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах	58990
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.02	Вакуумная и плазменная электроника	58990
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.06	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов электронной техники	58990
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.03	Приборы навигации	58990
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	58990
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	58990
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.10	Электротехнология	58990
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.12	Силовая электроника	58990
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.01	Энергетические системы и комплексы	58990
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.04	Промышленная теплоэнергетика	58990

15.06.01	Машиностроение	05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин	58990
15.06.01	Машиностроение	05.02.04	Трение и износ в машинах	58990
15.06.01	Машиностроение	05.02.05	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	58990
15.06.01	Машиностроение	05.02.07	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	58990
15.06.01	Машиностроение	05.02.08	Технология машиностроения	58990
15.06.01	Машиностроение	05.05.04	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	58990
18.06.01	Химическая технология	05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	58990
18.06.01	Химическая технология	05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	58990
18.06.01	Химическая технология	05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	58990
18.06.01	Химическая технология	05.17.11	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	58990
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	05.22.10	Эксплуатация автомобильного транспорта	58990
27.06.01	Управление в технических системах	05.22.08	Управление процессами перевозок	58990