

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 2025/2026 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	133690	137030	135020		
Электроэнергетика и электротехника	133690	137030	135020		
Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	169460	169460	178770	185920	192800
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
Радиотехника	133690	137030	135020		
Приборостроение	133690	137030	135020		
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	133690	137030	135020		
Управление в технических системах	133690	137030	135020		
Управление качеством	133690	137030	135020		
Электроника и наноэлектроника	133690	137030	135020		
Информационная безопасность	133690	137030	135020		
Информационная безопасность автоматизированных систем	133690	137030	135020	135470	
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
Наземные транспортно-технологические средства	133690	137030	135020	135470	
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	133690	137030			
Технология транспортных процессов	133690	137030			
Биотехнические системы и технологии	133690	137030	135020		
Материаловедение и технологии материалов	133690	137030	135020		
Мехатроника и робототехника	133690	137030	135020		
Машиностроение	133690	137030	135020		
Технологические машины и оборудование	133690	137030	135020		
Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. пр-ств	133690	137030	135020		
Автоматизация технологических процессов и производств	133690	137030	135020		
Лазерная техника и лазерные технологии	133690	137030	135020		
Проектирование технологических машин и комплексов	133690	137030	135020	135470	140470
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Техносферная безопасность	133690	137030	135020		
Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии нефтехимии и биотехнологии			135020		
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	137030	137030	135020	135470	
Архитектура	137030	137030	135020	135470	
Дизайн архитектурной среды	137030	137030	135020	135470	
Строительство	137030	137030	135020		
Строительство уникальных зданий и сооружений	137030	137030	135020	135470	140470
Экология и природопользование	133690	137030	135020		
Нефтегазовое дело	169460	169460	178770		
Землеустройство и кадастры	163180	169460	178770		
Природообустройство и водопользование	133690	137030	135020		
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Информатика и вычислительная техника	137030	137030	135020		
Информационные системы и технологии	137030	137030	135020		

Прикладная информатика	137030	137030	135020		
Программная инженерия	137030	137030	135020		
Реклама и связи с общественностью	118210	118210	118830		
Телевидение	118210	118210	118830		
Перевод и переводоведение	118210	118210	115940	116070	
Дизайн	232290	234960	230200		
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Социальная работа		118210	115940		
Экономическая безопасность	118210	118210	115940	116070	
Психология		118210	118830		
Сервис		118210	115940		
Туризм		118210			
Менеджмент	118210	118210	115940		
Торговое дело			115940		
Экономика	118210	118210	115940		
Правовое обеспечение национальной безопасности				116070	
Таможенное дело	118210	118210	115940	116070	
Документоведение и архивоведение		118210	115940		
Физико-технический институт (ФТИ)					
Прикладная математика и информатика	118210	118210	115940		
Техническая физика	163180	169460	178770		
Химическая технология	133690	137030	135020		
Системный анализ и управление	133690	137030	135020		
Институт Направление (специальность)	2курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Институт энергетики (ИнЭН)					
Заочная форма обучения					
Теплоэнергетика и теплотехника	58380	58380	61590	64030	
Электроэнергетика и электротехника	58380	58380	61590	64030	
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
Заочная форма обучения					
Управление качеством	58380	58380	61590		
Инфокоммуникационные технологии и системы связи				64030	
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	72970	72970	76980		
Управление в технических системах	72970	72970	76980		
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
Заочная форма обучения					
Наземные транспортно-технологические средства	58380	58380	61590	64030	64030
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Машиностроение	72970	72970	76980		
Автоматизация технологических процессов и производств	72970	72970	76980		
Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. пр-ств	72970	72970	76980		
Технология транспортных процессов	72970	72970	76980		

Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	72970	72970	76980		
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Заочная форма обучения					
Техносферная безопасность	58380	58380	61590	64030	
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	58380	58380	61590	64030	64030
Природообустройство и водопользование				64030	
Землеустройство и кадастры	58380	58380	61590		
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Заочная форма обучения					
Реклама и связи с общественностью	58380	58380	61590	64030	
Информационные системы и технологии	58380	58380	61590	64030	
Информатика и вычислительная техника	58380	58380	61590	64030	
Прикладная информатика	58380	58380			
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Информационные системы и технологии	72970	72970	76980		
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Заочная форма обучения					
Социальная работа		51230	54040	56200	
Экономическая безопасность (для студентов, переведенных из СЭИ)					56200
Экономическая безопасность	51230	51230	54040	56200	56200
Сервис	51230	51230	54040	56200	
Туризм		51230	54040	56200	
Правовое обеспечение национальной безопасности				56200	
Таможенное дело (для студентов, переведенных из ИСПМ)					56200
Таможенное дело	51230	51230	54040	56200	56200
Документоведение и архивоведение		51230	54040	56200	
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Экономическая безопасность	61470	61470			
Институты					
Направление (специальность)	2курс	3 курс	4 курс	5 курс	
Очно-заочная форма обучения					
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Экономика	51230	51230	54040	56200	
Управление персоналом	51230	51230	54040	56200	
Психология	58380	58380	61590	64030	
Менеджмент	51230	51230	54040	56200	
Государственное и муниципальное управление			54040		
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Дизайн	73120	73120	77140	80220	

Очно-заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки**Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)**

Нефтегазовое дело	109830	109820	115860		
Строительство	72970	72970	76980		
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Экономика	64030	64030	67550		
Менеджмент		64030			

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	142920	62490	62490		
Электроэнергетика и электротехника	142920	62490	62490		
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
Приборостроение	142920				
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	142920				
Электроника и нанoeлектроника	142920				
Информационная безопасность	142920			68720	68720
Управление в технических системах	142920				
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
Технология транспортных процессов		62490	62490		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		62490	62490		
Биотехнические системы и технологии	142920				
Мехатроника и робототехника	142920				
Машиностроение	142920				
Технологические машины и оборудование	142920				
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	142920				
Автоматизация технологических процессов и производств	142920	62490	62490		
Материаловедение и технологии материалов	142920				
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии нефтехимии и биотехнологии					68720
Строительство	145940	62490	62490		
Экология и природопользование	142920	62490	62490		
Архитектура	145940				
Нефтегазовое дело				103420	
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Информатика и вычислительная техника	145940				
Информационные системы и технологии	145940				

Прикладная информатика	145940				
Реклама и связи с общественностью	127190				
Программная инженерия	145940				
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Социология			55310		
Туризм	127190		55310		
Психология				61820	61820
Менеджмент		55310	55310	61820	61820
Экономика	127190	55310	55310		
Финансы и кредит	127190	55310	55310		
Государственное и муниципальное управление				61820	61820
Физико-технический институт (ФТИ)					
Прикладная математика и информатика	127190				
Техническая физика	171860				
Химическая технология	142920				

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	169460	169460		
Программная инженерия	137030	137030	135020	
Информатика и вычислительная техника	137030	137030	135020	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	133690	137030	135020	
Технологические машины и оборудование		137030	135020	
Химическая технология	133690	137030	135020	
Конструирование изделий легкой промышленности	133690	137030		
Магистратура				
Химическая технология	142920			
Заочная форма обучения				
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	58380	58380	61590	64030
Информатика и вычислительная техника	58380	58380	61590	64030
Технологические машины и оборудование	58380	58380	61590	64030
Химическая технология	58380	58380	61590	64030
Очно-заочная форма обучения				
Нефтегазовое дело	87870	87870		

Шифр научной специальности аспирантуры	Наименование научной специальности	Очная форма обучения		
		2 курс	3 курс	4 курс
Аспирантура				
1.1.10	Биомеханика и биоинженерия	175680	182310	146720
1.3.6	Оптика	155690	157560	154320
1.3.8	Физика конденсированного состояния	155690	157560	154320
1.3.19	Лазерная физика	155690	157560	154320
1.4.4	Физическая химия	155690	157560	154320
1.4.6	Электрохимия	155690	157560	154320
1.4.15	Химия твердого тела	155690	157560	154320
1.5.15	Экология	155690	157560	154320
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	155690	157560	-
2.1.1.	Строительные конструкции, здания и сооружения	155690	157560	154320
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	155690	157560	154320
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	155690	157560	154320
2.1.5	Строительные материалы и изделия	155690	157560	154320
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	155690	157560	154320
2.1.9	Строительная механика	155690	157560	154320
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	155690	157560	-
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	155690	157560	-
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	149840	150350	-
2.2.14	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	155690	157560	154320
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	155690	157560	154320
2.2.1	Вакуумная и плазменная электроника	155690	157560	154320
2.2.5	Приборы навигации	155690	157560	154320
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	155690	157560	154320
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	155690	157560	154320
2.4.4	Электротехнология и электрофизика	155690	157560	154320
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	175680	182310	154320
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	155690	157560	154320
2.5.6	Технология машиностроения	155690	157560	154320
2.5.11	Наземные транспортно-технологические системы и комплексы	155690	157560	154320
2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	155690	157560	154320
2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	155690	157560	154320
2.6.14	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	155690	157560	154320
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	175680	182310	154320
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	155690	157560	154320
2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	155690	157560	154320
2.9.4	Управление процессами перевозок	155690	157560	-
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	149840	150350	-
5.2.4	Финансы	149840	150350	-
5.2.6	Менеджмент	149840	150350	-
5.10.1	Теория и история культуры, искусства	149840	150350	-

Код направления аспирантуры	Направление аспирантуры	Шифр научной специальности аспирантуры	Название научной специальности	Заочное обучение
				5 курс
Аспирантура				
08.06.01	Техника и технологии строительства	2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	73260
18.06.01	Химическая технология	2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	73260
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	73260