

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

П Р И К А З

28.05.2021 № 591-П

г.Саратов

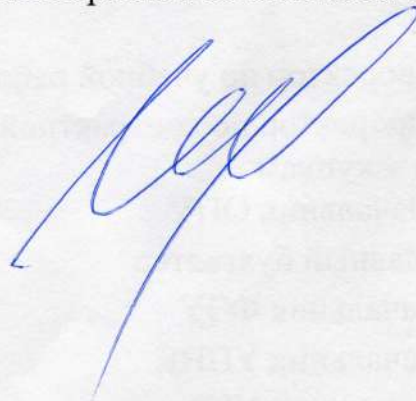
О стоимости обучения

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 15 сентября 2020 г. №1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг», Федеральным законом от 8 декабря 2020 г. №385-ФЗ «О федеральном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», Уставом СГТУ имени Гагарина Ю.А. и на основании постановления Ученого совета СГТУ имени Гагарина Ю.А. от 28 мая 2021 года протокол № 6

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить 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 2021/2022 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 научно-педагогических кадров в аспирантуре по структурным подразделениям и формам обучения на 2-ом и последующих курсах в 2021/2022 учебном году в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в соответствии с Приложением 2.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Первый проректор



М.Ю. Захарченко

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 2021/2022 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	113080	53470	66830			
13.04.01	магистратура					119810	57230	
13.03.02	бакалавриат	Электроэнергетика и электротехника	113080	53470	66830			
13.04.02	магистратура					119810	57230	
14.05.02	специалитет	Атомные станции: проектиров., эксплуатация и инжиниринг	155190					
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)								
10.03.01	бакалавриат	Информационная безопасность	113080					
10.04.01	магистратура							62940
10.05.03	специалитет	Информационная безопасность автоматизированных систем	113080					
27.05.01	специалитет	Специальные организационно-технические системы	113080					
27.03.02	бакалавриат	Управление качеством	113080	53470	66830			
27.04.02	магистратура					119810		
11.03.01	бакалавриат	Радиотехника	113080					
11.03.04	бакалавриат	Электроника и наноэлектроника	113080					
11.04.04	магистратура					119810	57230	
11.05.01	специалитет	Радиоэлектронные системы и комплексы	113080					
11.03.02	бакалавриат	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	113080	53470	66830			
11.04.02	магистратура					119810	57230	
27.03.04	бакалавриат	Управление в технических системах	113080	53470	66830			
27.04.04	магистратура					119810		
12.03.01	бакалавриат	Приборостроение	113080					
12.04.01	магистратура					119810		
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)								
12.03.05	бакалавриат	Лазерная техника и лазерные технологии	113080					
15.03.01	бакалавриат	Машиностроение	113080	53470	66830			
15.04.01	магистратура					119810		
15.03.02	бакалавриат	Технологические машины и оборудование	113080					
15.04.02	магистратура					119810		
15.03.04	бакалавриат	Автоматизация технологических процессов и производств	113080	53470	66830			
15.04.04	магистратура					119810	57230	
15.03.05	бакалавриат	Конструкторско-технол.	113080	53470	66830			

20.03.01	бакалавриат	Техносферная безопасность	113080	53470	66830				
20.03.02	бакалавриат	Природообустройство и водопользование		53470	66830				
21.03.01	бакалавриат	Нефтегазовое дело	155190			80470	100580		
21.03.02	бакалавриат	Землеустройство и кадастры	155190	53470	66830				
23.05.06	специалитет	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	113080	53470					

Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИППИТ)

09.03.01	бакалавриат	Информатика и вычислительная техника	113080	53470	66830				
09.04.01	магистратура						119810		
09.03.02	бакалавриат	Информационные системы и технологии	113080	53470	66830				
09.04.02	магистратура						119810		
09.03.03	бакалавриат	Прикладная информатика	113080						
09.04.03	магистратура						119810		
09.03.04	бакалавриат	Программная инженерия	113080						
09.04.04	магистратура						119810		
42.03.01	бакалавриат	Реклама и связи с общественностью	103160	53470	66830				
42.04.01	магистратура						103810		62940
42.03.04	бакалавриат	Телевидение	103160						
54.03.01	бакалавриат	Дизайн	191370			66970	83710		

Институт социального и производственного менеджмента (ИСПМ)

39.04.01	магистратура	Социология						103810	50660
39.03.02	бакалавриат	Социальная работа	96890	46920	58650				
38.05.01	специалитет	Экономическая безопасность	96890	46920	56300				
37.03.01	бакалавриат	Психология	103160			53470	66830		
37.04.01	магистратура								56620
38.03.02	бакалавриат	Менеджмент	96890			46920	58650		
38.04.02	магистратура							103810	50660
38.03.06	бакалавриат	Торговое дело	96890			46920	58650		
43.03.01	бакалавриат	Сервис	96890	46920	58650				
43.03.02	бакалавриат	Туризм	96890	46920	58650				
43.04.02	магистратура							103810	50660

Социально-экономический институт (СЭИ)

38.03.01	бакалавриат	Экономика	96890			46920	58650		
38.04.01	магистратура							103810	50660
38.04.08	магистратура	Финансы и кредит						103810	50660
38.03.03	бакалавриат	Управление персоналом	96890			46920	58650		
38.04.03	магистратура								50660
38.03.07	бакалавриат	Товароведение				46920	58650		
38.05.02	специалитет	Таможенное дело	96890	46920					
38.03.04	бакалавриат	Государственное и муниципальное управление	96890			46920	58650		
38.04.04	магистратура								50660
40.05.01	специалитет	Правовое обеспечение национальной безопасности	96890	46920					
45.05.01	специалитет	Перевод и переводоведение	96890						
46.03.02	бакалавриат	Документоведение и архивоведение	96890	46920	58650				

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.)							
15.03.02	бакалавриат	Технологические машины и оборудование	113080	53470	66830		
15.03.05	бакалавриат	Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. производств	113080	53470	66830		
21.03.01	бакалавриат	Нефтегазовое дело	155190			80470	100580
18.03.01	бакалавриат	Химическая технология	113080	53470	66830		
09.03.01	бакалавриат	Информатика и вычислительная техника	113080	53470	66830		
09.03.04	бакалавриат	Программная инженерия	113080	53470	66830		
20.03.01	бакалавриат	Техносферная безопасность		53470	66830		
22.03.01	бакалавриат	Материаловедение и технологии материалов		53470	66830		

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	121880
01.06.01	Математика и механика	01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	121880
01.06.01	Математика и механика	01.02.08	Биомеханика	121880
51.06.01	Культурология	24.00.01	Теория и история культуры	121880
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.03	Радиофизика	128550
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.04	Физическая электроника	128550
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.05	Оптика	128550
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.07	Физика конденсированного состояния	128550
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.21	Лазерная физика	128550
04.06.01	Химические науки	02.00.04	Физическая химия	128550
04.06.01	Химические науки	02.00.05	Электрохимия	128550
04.06.01	Химические науки	02.00.06	Высокомолекулярные соединения	128550
04.06.01	Химические науки	02.00.21	Химия твердого тела	128550
05.06.01	Науки о земле	03.02.08	Экология (в биологии, в химии, в нефтехимии)	128550
05.06.01	Науки о земле	25.00.36	Геоэкология (в технических отраслях)	128550
07.06.01	Архитектура	05.23.20	Теория и история архитектуры, реставрации и реконструкции историко-архитектурного наследия	128550
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	128550
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	128550
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.04	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	128550
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.05	Строительные материалы и изделия	128550
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.08	Технология и организация строительства	128550
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.11	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	128550
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.16	Гидравлика и инженерная гидрология	128550
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.17	Строительная механика	128550
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (в технических отраслях)	128550
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации в условиях неопределенности	128550
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	128550
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в машиностроении)	128550

09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	128550
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.11	Математическое и программное обеспечение машин, комплексов и компьютерных сетей	128550
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.15	Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	128550
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	128550
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ в системах искусственного интеллекта	128550
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.07	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	128550
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.13	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	128550
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.01	Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах	128550
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.02	Вакуумная и плазменная электроника	128550
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.06	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов электронной техники	128550
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.03	Приборы навигации	128550
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	128550
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	128550
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.10	Электротехнология	128550
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.12	Силовая электроника	128550
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.01	Энергетические системы и комплексы	128550
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.04	Промышленная теплоэнергетика	128550
15.06.01	Машиностроение	05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин	128550
15.06.01	Машиностроение	05.02.04	Трение и износ в машинах	128550
15.06.01	Машиностроение	05.02.05	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	128550
15.06.01	Машиностроение	05.02.07	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	128550
15.06.01	Машиностроение	05.02.08	Технология машиностроения	128550

15.06.01	Машиностроение	05.05.04	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	128550
18.06.01	Химическая технология	05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	128550
18.06.01	Химическая технология	05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	128550
18.06.01	Химическая технология	05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	128550
18.06.01	Химическая технология	05.17.11	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	128550
20.06.01	Техносферная безопасность	05.26.02	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	128550
22.06.01	Технологии материалов	05.16.01	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	128550
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	05.22.10	Эксплуатация автомобильного транспорта	128550
27.06.01	Управление в технических системах	05.22.08	Управление процессами перевозок	128550
38.06.01	Экономика	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством	121880
38.06.01	Экономика	08.00.10	Финансы, денежное обращение и кредит	121880

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	55680
01.06.01	Математика и механика	01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	55680
01.06.01	Математика и механика	01.02.08	Биомеханика	55680
51.06.01	Культурология	24.00.01	Теория и история культуры	55680
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.03	Радиофизика	61170
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.04	Физическая электроника	61170
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.05	Оптика	61170
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.07	Физика конденсированного состояния	61170
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.21	Лазерная физика	61170
04.06.01	Химические науки	02.00.04	Физическая химия	61170
04.06.01	Химические науки	02.00.05	Электрохимия	61170
04.06.01	Химические науки	02.00.06	Высокомолекулярные соединения	61170
04.06.01	Химические науки	02.00.21	Химия твердого тела	61170
05.06.01	Науки о земле	03.02.08	Экология (в биологии, в химии, в нефтехимии)	61170
05.06.01	Науки о земле	25.00.36	Геоэкология (в технических отраслях)	61170
07.06.01	Архитектура	05.23.20	Теория и история архитектуры, реставрации и реконструкции историко-архитектурного наследия	61170
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	61170
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	61170

08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.04	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	61170
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.05	Строительные материалы и изделия	61170
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.08	Технология и организация строительства	61170
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.11	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	61170
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.16	Гидравлика и инженерная гидрология	61170
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.17	Строительная механика	61170
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (в технических отраслях)	61170
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации в условиях неопределенности	61170
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	61170
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в машиностроении)	61170
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	61170
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.11	Математическое и программное обеспечение машин, комплексов и компьютерных сетей	61170
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.15	Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	61170
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	61170
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ в системах искусственного интеллекта	61170
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.07	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	61170
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.13	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	61170
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.01	Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах	61170
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.02	Вакуумная и плазменная электроника	61170
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.06	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов электронной техники	61170
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.03	Приборы навигации	61170

12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	61170
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	61170
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.10	Электротехнология	61170
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.12	Силовая электроника	61170
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.01	Энергетические системы и комплексы	61170
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.04	Промышленная теплоэнергетика	61170
15.06.01	Машиностроение	05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин	61170
15.06.01	Машиностроение	05.02.04	Трение и износ в машинах	61170
15.06.01	Машиностроение	05.02.05	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	61170
15.06.01	Машиностроение	05.02.07	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	61170
15.06.01	Машиностроение	05.02.08	Технология машиностроения	61170
15.06.01	Машиностроение	05.05.04	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	61170
18.06.01	Химическая технология	05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	61170
18.06.01	Химическая технология	05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	61170
18.06.01	Химическая технология	05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	61170
18.06.01	Химическая технология	05.17.11	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	61170
20.06.01	Техносферная безопасность	05.26.02	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	61170
22.06.01	Технологии материалов	05.16.01	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	61170
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	05.22.10	Эксплуатация автомобильного транспорта	61170
27.06.01	Управление в технических системах	05.22.08	Управление процессами перевозок	61170
38.06.01	Экономика	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством	55680
38.06.01	Экономика	08.00.10	Финансы, денежное обращение и кредит	55680

Стоимость обучения по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по структурным подразделениям и формам обучения на 2 и последующих курсах в 2021/2022 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	117260	120770	110180		
Электроэнергетика и электротехника	117260	120770	110180		
Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	160930	165750	165750	148800	156030
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
Радиотехника	117260	120770	110180		
Приборостроение	117260	120770	110180		
Радиоэлектронные системы и комплексы			110180	95210	
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	117260	120770	110180		
Управление в технических системах	117260	120770	110180		
Управление качеством	117260	120770	110180		
Электроника и наноэлектроника	117260	120770	110180		
Специальные организационно-технические системы	117260	120770			
Информационная безопасность	117260	120770	110180	95210	
Информационная безопасность автоматизированных систем	117260	120770	110180		
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
Наземные транспортно-технологические средства	117260	120770	110180	95210	
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	117260	120770	110180		
Технология транспортных процессов	117260	120770	110180		
Биотехнические системы и технологии	117260	120770	110180		
Материаловедение и технологии материалов	117260	120770	110180		
Мехатроника и робототехника	117260	120770	110180		
Металлургия			110180		
Машиностроение	117260	120770	110180		
Технологические машины и оборудование	117260	120770	110180		
Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. пр-ств	117260	120770	110180		
Автоматизация технологических процессов и производств	117260	120770	110180		
Лазерная техника и лазерные технологии	117260	120770	110180		
Проектирование технологических машин и комплексов	117260	120770	110180	95210	
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Техносферная безопасность	117260	120770	110180		
Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии нефтехимии и биотехнологии	117260	120770			
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	117260	120770	110180	95210	
Архитектура	117260	120770	110180	95210	
Дизайн архитектурной среды	117260	120770	110180	95210	
Строительство	117260	120770	110180		
Строительство уникальных зданий и сооружений	117260	120770	110180	95210	93380
Экология и природопользование	117260	120770	110180		
Нефтегазовое дело	160930	165750	110180		
Землеустройство и кадастры	160930	165750	110180		
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Информатика и вычислительная техника	117260	120770	110180		
Информационные системы и технологии	117260	120770	110180		

Прикладная информатика (для студентов, переведенных из СЭИ)		112200			
Прикладная информатика	117260	120770	110180		
Программная инженерия	117260	120770	110180		
Реклама и связи с общественностью	106970	110180	110180		
Телевидение	106970	110180	110180		
Дизайн	196780	202680	165750		
Институт социального и производственного менеджмента (ИСПМ)					
Социология		103160			
Экономическая безопасность (для студентов, переведенных из СЭИ)	100160	95810	88760	87730	
Экономическая безопасность	100160	103160	96660	82340	
Психология	106970	110180	110180		
Менеджмент (для студентов, переведенных из СЭИ)			88760		
Менеджмент	100160	103160	96660		
Торговое дело (для студентов, переведенных из СЭИ)		95810	88760		
Торговое дело	100160	103160	96660		
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Экономика (для студентов, переведенных из ИСПМ)	100160	103160	96660		
Экономика	100160	95810	88760		
Экономика (профиль Финансы и кредит, Налоги и налогообложение, Банковское дело, Деньги, банки и финансовые рынки, Бухгалтерский учет, анализ и аудит)			91150		
Менеджмент	100160	95810	88760		
Экономическая безопасность		95810	88760	87730	
Управление персоналом		95810	88760		
Государственное и муниципальное управление		95810	88760		
Перевод и переводоведение	100160	95810	88760	87730	
Таможенное дело (для студентов, переведенных из ИСПМ)	100160	103160	96660		
Таможенное дело	100160	95810	88760	87730	
Документоведение и архивоведение (для студентов, переведенных из ИСПМ)		103160			
Физико-технический институт (ФТИ)					
Прикладная математика и информатика	100160	103160	96660		
Техническая физика	160930	165750	165750		
Химическая технология	117260	120770	110180		
Институт					
Направление (специальность)	2курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Институт энергетики (ИнЭН)					
Заочная форма обучения					
Теплоэнергетика и теплотехника	53470	55070	55070	46500	
Электроэнергетика и электротехника	53470	55070	55070	46500	
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Электроэнергетика и электротехника			55070		
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
Заочная форма обучения					
Управление качеством			55070		
Инфокоммуникационные технологии и системы связи				46500	
Управление в технических системах				46500	

Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	66830	68830	55070		
Управление в технических системах	66830	68830			
Информатика и вычислительная техника	66830	68830	55070		
Управление качеством	66830				
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
Заочная форма обучения					
Наземные транспортно-технологические средства	53470	55070	55070	46500	46500
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	53470	55070	55070	46500	
Технология транспортных процессов	53470	55070	55070	46500	
Машиностроение				46500	
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Машиностроение	66830	68830	55070		
Автоматизация технологических процессов и производств	66830	68830	55070		
Конструкторско-технол. обеспечение машиностр. пр-ств	66830	68830	55070		
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Заочная форма обучения					
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии нефтехимии и биотехнологии	53470				
Техносферная безопасность	53470	55070	55070		
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	53470	55070	55070	46500	46500
Строительство	53470	55070	55070	46500	
Природообустройство и водопользование		55070		46500	
Землеустройство и кадастры	53470	55070	55070	46500	
Нефтегазовое дело			55070	46500	
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Строительство	66840	68830	55070		
Землеустройство и кадастры					
Нефтегазовое дело			55070		
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Заочная форма обучения					
Реклама и связи с общественностью	53470	55070	55070	46500	
Информационные системы и технологии	53470	55070			
Информатика и вычислительная техника		55070	55070	46500	
Дизайн	64360				
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Дизайн	80450	82850	66290		
Информационные системы и технологии	66830	68830	55070		
Институт социального и производственного менеджмента (ИСПМ)					
Заочная форма обучения					
Социальная работа	46920	48320	48320		
Экономическая безопасность (для студентов, переведенных из СЭИ)	46920	43860	44380	43340	45000
Экономическая безопасность	46920	48320	48320	41180	
Психология	53470	55070	55070		
Сервис	46920	48320			
Туризм	46920	48320			
Менеджмент	46920				
Торговое дело	46920				

Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Менеджмент (для студентов, переведенных из СЭИ)		43860	44380		
Менеджмент		60400	48320		
Торговое дело (для студентов, переведенных из СЭИ)			44380		
Торговое дело		60400	48320		
Экономическая безопасность (для студентов, переведенных из СЭИ)		43860	44380		
Экономическая безопасность				41180	
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Заочная форма обучения					
Экономика (для студентов, переведенных из ИСПМ)	46920	48320	48320		
Экономика	46920	43860	44380	43340	
Таможенное дело (для студентов, переведенных из ИСПМ)	46920	48320	48320		
Таможенное дело	46920	43860	44380	43340	45000
Документоведение и архивоведение (для студентов, переведенных из ИСПМ)		48320			
Управление персоналом			44380	43340	
Заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Экономика	67020	43860	44380		
Управление персоналом	67020	43860	44380		
Товароведение		43860	44380		

Институты	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	
Направление (специальность)					
Очно-заочная форма обучения					
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Нефтегазовое дело	80470				
Очно-заочная форма обучения по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки					
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Нефтегазовое дело	100580	103590			

Институт Направление	Очная форма обучения	Заочная форма обучения		Очно-заочная форма обучения	
	2 курс	2 курс	3 курс	2 курс	3 курс
Магистратура					
Институт энергетики (ИнЭН)					
Теплоэнергетика и теплотехника	124140	57230	58940		
Электроэнергетика и электротехника	124140	57230	58940		
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)					
Приборостроение	124140				
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	124140	57230	58940		
Управление в технических системах	124140				
Информатика и вычислительная техника	124140				
Электроника и нанoeлектроника	124140		58940		
Информационная безопасность				62940	64830

Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)					
Технология транспортных процессов	124140	57230	58940		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	124140	57230	58940		
Биотехнические системы и технологии	124140				
Материаловедение и технологии материалов	124140				
Мехатроника и робототехника	124140				
Машиностроение	124140				
Технологические машины и оборудование	124140				
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	124140	57230	58940		
Автоматизация технологических процессов и производств	124140	57230	58940		
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)					
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии нефтехимии и биотехнологии				62940	
Строительство	124140	57230	58940		
Экология и природопользование		57230	58940		
Архитектура	124140				
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)					
Информатика и вычислительная техника	124140				
Информационные системы и технологии	124140				
Прикладная информатика	124140				64830
Реклама и связи с общественностью				62940	
Программная инженерия	124140				
Институт социального и производственного менеджмента (ИСПМ)					
Социология	106770	50660	52180		
Туризм		50660	52180		
Психология			58940		
Менеджмент (для студентов, переведенных из СЭИ)			43860		
Менеджмент		50660	52180		
Социально-экономический институт (СЭИ)					
Экономика (для студентов, переведенных из ИСПМ)		50660	52180		
Экономика	106770	50660	43860		
Финансы и кредит (для студентов, переведенных из ИСПМ)		50660	52180		
Финансы и кредит	106770	50660	43860	56620	
Менеджмент	106770	50660	43860		
Государственное и муниципальное управление		50660	43860		
Управление персоналом			43860		
Физико-технический институт (ФТИ)					
Техническая физика	169690				
Химическая технология	124140				
Системный анализ и управление	124140				

Код направления аспирантуры	Направление аспирантуры	Шифр научной спец. аспирант.	Название научной специальности	Очное обучение		
				2 курс	3 курс	4 курс
Аспирантура						
01.06.01	Математика и механика	01.02.04	Механика деформируемого твердого тела	124690	128430	114720
01.06.01	Математика и механика	01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	124690	128430	114720
01.06.01	Математика и механика	01.02.08	Биомеханика	124690	128430	
51.06.01	Культурология	24.00.01	Теория и история культуры	124690		
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.03	Радиофизика	132380	136340	126000
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.04	Физическая электроника	132380	136340	126000
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.05	Оптика	132380	136340	126000
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.07	Физика конденсированного состояния	132380	136340	126000
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.21	Лазерная физика	132380	136340	126000
04.06.01	Химические науки	02.00.04	Физическая химия	132380	136340	126000
04.06.01	Химические науки	02.00.05	Электрохимия	132380	136340	126000
04.06.01	Химические науки	02.00.06	Высокомолекулярные соединения	132380	136340	126000
04.06.01	Химические науки	02.00.21	Химия твердого тела	132380	136340	126000
05.06.01	Науки о земле	03.02.08	Экология (в биологии, в химии, в нефтехимии)	132380	136340	-
05.06.01	Науки о земле	25.00.36	Геоэкология (в технических отраслях)	132380	136340	-
07.06.01	Архитектура	05.23.20	Теория и история архитектуры, реставрации и реконструкции историко-архитектурного наследия	132380	136340	-
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	132380	136340	126000
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	132380	136340	126000
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.04	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	132380	136340	126000
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.05	Строительные материалы и изделия	132380	136340	126000
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.08	Технология и организация строительства	132380	136340	126000
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.11	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	132380	136340	126000
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.16	Гидравлика и инженерная гидрология	132380	136340	126000
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.17	Строительная механика	132380	136340	126000

09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (в технических отраслях)	132380	136340	126000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации в условиях неопределенности	132380	136340	126000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	132380	136340	126000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в машиностроении)	132380	136340	126000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	132380	136340	126000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.11	Математическое и программное обеспечение машин, комплексов и компьютерных сетей	132380	136340	126000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.15	Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	132380	136340	126000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	132380	136340	126000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ в системах искусственного интеллекта	132380	136340	126000
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.07	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	132380	136340	126000
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.13	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	132380	136340	126000
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.01	Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах	132380	136340	126000
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.02	Вакуумная и плазменная электроника	132380	136340	126000
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.06	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов электронной техники	132380	136340	126000
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.03	Приборы навигации	132380	136340	126000

12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	132380	136340	126000
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	132380	136340	126000
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.10	Электротехнология	132380	136340	126000
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.12	Силовая электроника	132380	136340	126000
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.01	Энергетические системы и комплексы	132380	136340	126000
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.04	Промышленная теплоэнергетика	132380	136340	126000
15.06.01	Машиностроение	05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин	132380	136340	126000
15.06.01	Машиностроение	05.02.04	Трение и износ в машинах	132380	136340	126000
15.06.01	Машиностроение	05.02.05	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	132380	136340	126000
15.06.01	Машиностроение	05.02.07	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	132380	136340	126000
15.06.01	Машиностроение	05.02.08	Технология машиностроения	132380	136340	126000
15.06.01	Машиностроение	05.05.04	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	132380	136340	126000
18.06.01	Химическая технология	05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	132380	136340	126000
18.06.01	Химическая технология	05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	132380	136340	126000
18.06.01	Химическая технология	05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	132380	136340	126000
18.06.01	Химическая технология	05.17.11	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	132380	136340	126000
20.06.01	Техносферная безопасность	05.26.02	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	132380	136340	
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	05.22.10	Эксплуатация автомобильного транспорта	132380	136340	126000
27.06.01	Управление в технических системах	05.22.08	Управление процессами перевозок	132380	136340	126000
38.06.01	Экономика	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности)	124690	119350	105350
38.06.01	Экономика	08.00.10	Финансы, денежное обращение и кредит	124690	119350	105350

Код направления аспирантуры	Направление аспирантуры	Шифр научной специальности аспирантуры	Название научной специальности	Заочное обучение			
				2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
Аспирантура							
01.06.01	Математика и механика	01.02.04	Механика деформируемого твердого тела	55680	57350	57350	45770
01.06.01	Математика и механика	01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	55680	57350	57350	45770
01.06.01	Математика и механика	01.02.08	Биомеханика	55680	57350		
51.06.01	Культурология	24.00.01	Теория и история культуры	55680			
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.03	Радиофизика	61170	62990	62990	51990
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.04	Физическая электроника	61170	62990	62990	51990
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.05	Оптика	61170	62990	62990	51990
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.07	Физика конденсированного состояния	61170	62990	62990	51990
03.06.01	Физика и астрономия	01.04.21	Лазерная физика	61170	62990	62990	51990
04.06.01	Химические науки	02.00.04	Физическая химия	61170	62990	62990	51990
04.06.01	Химические науки	02.00.05	Электрохимия	61170	62990	62990	51990
04.06.01	Химические науки	02.00.06	Высокомолекулярные соединения	61170	62990	62990	51990
04.06.01	Химические науки	02.00.21	Химия твердого тела	61170	62990	62990	51990
05.06.01	Науки о земле	03.02.08	Экология (в биологии, в химии, в нефтехимии)	61170	62990	62990	-
05.06.01	Науки о земле	25.00.36	Геоэкология (в технических отраслях)	61170	62990	62990	-
07.06.01	Архитектура	05.23.20	Теория и история архитектуры, реставрации и реконструкции историко-архитектурного наследия	61170	62990	62990	-
05.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.01	Строительные конструкции, здания и сооружения	61170	62990	62990	51990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	61170	62990	62990	51990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.04	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	61170	62990	62990	51990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.05	Строительные материалы и изделия	61170	62990	62990	51990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.08	Технология и организация строительства	61170	62990	62990	51990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.11	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	61170	62990	62990	51990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.16	Гидравлика и инженерная гидрология	61170	62990	62990	51990
08.06.01	Техника и технологии строительства	05.23.17	Строительная механика	61170	62990	62990	51990

09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (в технических отраслях)	61170	62990	62990	51990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации в условиях неопределенности	61170	62990	62990	51990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	61170	62990	62990	51990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в машиностроении)	61170	62990	62990	51990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	61170	62990	62990	51990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.11	Математическое и программное обеспечение машин, комплексов и компьютерных сетей	61170	62990	62990	51990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.15	Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	61170	62990	62990	51990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	61170	62990	62990	51990
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ в системах искусственного интеллекта	61170	62990	62990	51990
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.07	Антенны, СВЧ устройства и их технологии	61170	62990	62990	51990
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.12.13	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	61170	62990	62990	51990
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.01	Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах	61170	62990	62990	51990
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.02	Вакуумная и плазменная электроника	61170	62990	62990	51990
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	05.27.06	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов электронной техники	61170	62990	62990	51990
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.03	Приборы навигации	61170	62990	62990	51990

12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	61170	62990	62990	51990
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	61170	62990	62990	51990
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.10	Электротехнология	61170	62990	62990	51990
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.09.12	Силовая электроника	61170	62990	62990	51990
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.01	Энергетические системы и комплексы	61170	62990	62990	51990
13.06.01	Электро- и теплотехника	05.14.04	Промышленная теплоэнергетика	61170	62990	62990	51990
15.06.01	Машиностроение	05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин	61170	62990	62990	51990
15.06.01	Машиностроение	05.02.04	Трение и износ в машинах	61170	62990	62990	51990
15.06.01	Машиностроение	05.02.05	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	61170	62990	62990	51990
15.06.01	Машиностроение	05.02.08	Технология машиностроения	61170	62990	62990	51990
15.06.01	Машиностроение	05.02.10	Сварка, родственные процессы и технологии	61170	62990	62990	51990
15.06.01	Машиностроение	05.05.04	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	61170	62990	62990	51990
18.06.01	Химическая технология	05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	61170	62990	62990	51990
18.06.01	Химическая технология	05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	61170	62990	62990	51990
18.06.01	Химическая технология	05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	61170	62990	62990	51990
18.06.01	Химическая технология	05.17.11	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	61170	62990	62990	51990
20.06.01	Техносферная безопасность	05.26.02	Безопасность в чрезвычайных ситуациях	61170	62990		
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	05.22.10	Эксплуатация автомобильного транспорта	61170	62990	62990	51990
27.06.01	Управление в технических системах	05.22.08	Управление процессами перевозок	61170	62990	62990	51990
38.06.01	Экономика	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности)	55680	58900	60040	
38.06.01	Экономика	08.00.10	Финансы, денежное обращение и кредит	55680	58900	60040	

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	160930	165750	110180	
Техносферная безопасность	117260			
Материаловедение и технологии материалов	117260			
Программная инженерия	117260			
Информатика и вычислительная техника	117260			
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	117260	120770	110180	
Технологические машины и оборудование	117260	120770	110180	
Химическая технология			110180	
Конструирование изделий легкой промышленности		120770		
Заочная форма обучения, в т.ч. по индивидуальному учебному плану в ускоренные сроки				
Машиностроение				46500
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	53470	55070	55070	
Информатика и вычислительная техника	53470			
Техносферная безопасность	53470			
Технологические машины и оборудование	53470	55070	55070	46500
Химическая технология	53470	55070	55070	
Нефтегазовое дело			55070	46500
Конструирование изделий легкой промышленности		55070		
Очно-заочная форма обучения				
Нефтегазовое дело	80470			