

**Перечень направлений подготовки и вступительных испытаний
для приема на первый курс в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2024 году
на обучение по программам магистратуры**

Прием в университет на программы магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, проводимых СГТУ в форме междисциплинарного экзамена по профильным и специальным дисциплинам по программе выбранного направления обучения. Результаты междисциплинарного экзамена оцениваются по стобальной шкале. Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания – 30 баллов.

Направление подготовки	Магистерская программа	Форма обучения	Кол-во бюдж мест в 2024 году
ИНСТИТУТ УРБАНИСТИКИ, АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА (УРБАС)			
05.04.06 Экология и природопользование	<i>Экологическая безопасность</i>	очная (2г)	3
		заочная (2,5г)	платн
07.04.01 Архитектура	<i>Архитектура</i>	очная (2г)	8
		заочная (2,5г)	платн
08.04.01 Строительство	<i>Промышленное и гражданское строительство</i>	очная (2г)	11
		заочная (2,5г)	платн
	<i>Теплогазоснабжение и вентиляция</i>	очная (2г)	11
		заочная (2,5г)	платн
	<i>Производство строительных материалов, изделий и конструкций</i>	очная (2г)	11
		заочная (2,5г)	платн
	<i>Автомобильные дороги</i>	очная (2г)	11
		заочная (2,5г)	платн
<i>Мосты и транспортные тоннели</i>	очная (2г)	11	
	заочная (2,5г)	платн	
18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	<i>Промышленная экология</i>	очно-заочная (2,5г)	платн
21.04.01 Нефтегазовое дело	<i>Ресурсосберегающие технологии добычи и транспорта нефти и газа</i>	заочная (2,5г)	платн

Направление подготовки	Магистерская программа	Форма обучения	Кол-во бюдж мест в 2024 году
ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И КОММУНИКАЦИЙ (И_нПИТ)			
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	<i>Информационно-коммуникационные системы</i>	очная (2г)	11
09.04.02 Информационные системы и технологии	<i>Искусственный интеллект, математическое моделирование и суперкомпьютерные технологии в разработке информационных систем</i>	очная (2г)	13
	<i>Интеллектуальные медиатехнологии</i>	очная (2г)	12
09.04.03 Прикладная информатика	<i>Искусственный интеллект и большие данные</i>	очная (2г)	12
09.04.04 Программная инженерия	<i>Управление разработкой программного обеспечения</i>	очная (2г)	12
42.01.01 Реклама и связи с общественностью	<i>Цифровые технологии в рекламе и связях с общественностью</i>	очная (2г)	5
ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ И ПРИБОРОСТРОЕНИЯ (И_нЭТ_иП)			
10.04.01 Информационная безопасность	<i>Безопасность автоматизированных систем</i>	очная (2г)	8
		очно-заочная (2,5г)	платн
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	<i>Сети, системы и устройства телекоммуникаций</i>	очная (2г)	9
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	<i>Электронные приборы и устройства</i>	очная (2г)	10
	<i>Промышленная электроника</i>	заочная (2,5г)	платн
12.04.01 Приборостроение	<i>Навигация и управление подвижными объектами</i>	очная (2г)	9
27.04.02 Управление качеством	<i>Информационная поддержка систем управления качеством с применением технологий искусственного интеллекта</i>	очная (2г)	платн
27.04.04 Управление в технических системах	<i>Интеллектуальное управление в цифровом производстве и промышленный интернет вещей</i>	очная (2г)	6
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФТИ)			
01.04.02 Прикладная математика и информатика	<i>Математическое моделирование</i>	очная (2г)	10
16.04.01 Техническая физика	<i>Физическая оптика, квантовая электроника и лазерная физика</i>	очная (2г)	6
18.04.01 Химическая технология	<i>Химическая технология</i>	очная (2г)	3

Направление подготовки	Магистерская программа	Форма обучения	Кол-во бюдж мест в 2024 году
ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ (ИнЭН)			
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	<i>Энергетические системы и комплексы</i>	очная (2г)	8
		заочная (2,5г)	платн
	<i>Промышленная теплоэнергетика</i>	очная (2г)	7
		заочная (2,5г)	платн
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	<i>Электротехнические и электротехнологические комплексы и системы</i>	очная (2г)	12
		заочная (2,5г)	платн
ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ, МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ И ТРАНСПОРТА (ИММТ)			
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	<i>Разработка и сопровождение технологических процессов и производств в области биотехнических систем и технологий</i>	очная (2г)	9
15.04.01 Машиностроение	<i>Новые материалы и упрочняющие технологии в машиностроении</i>	очная (2г)	10
15.04.02 Технологические машины и оборудование	<i>Комплексное решение инновационных проблем создания конкурентоспособного технологического оборудования</i>	очная (2г)	8
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	<i>Автоматизация технологических процессов и производств</i>	очная (2г)	8
		заочная (2,5г)	платн
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	<i>Технологический инжиниринг современных отраслей машиностроения</i>	очная (2г)	8
15.04.06 Мехатроника и робототехника	<i>Искусственный интеллект и нейротехнологии</i>	очная (2г)	10
	<i>Интеллектуальные методы обработки сенсорной информации и принятия решений в робототехнике</i>	очная (2г)	платн
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	<i>Разработка и сопровождение технологических процессов и производств в области материаловедения и технологии материалов</i>	очная (2г)	6
22.04.02 Metallургия	<i>Новые технологии в термическом производстве</i>	очная (2г)	платн
23.04.01 Технология транспортных процессов	<i>Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте</i>	заочная (2,5г)	5
23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	<i>Экспертиза и цифровые технологии на транспорте</i>	заочная (2,5г)	6

Направление подготовки	Магистерская программа	Форма обучения	Кол-во бюдж мест в 2024 году
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (СЭИ)			
37.04.01 Психология	<i>Психология управления</i>	очно-заочная (2,5г)	платн
38.04.01 Экономика	<i>Экономика коммерческой организации</i>	очная (2г)	платн
		заочная (2,5г)	платн
	<i>Экономика топливно-энергетического комплекса</i>	заочная (2,5г)	платн
	<i>Маркетинг</i>	заочная (2,5г)	платн
	<i>Бухгалтерский учет, аудит и судебно-бухгалтерская экспертиза</i>	заочная (2,5г)	платн
38.04.02 Менеджмент	<i>Стратегическое и корпоративное управление</i>	очно-заочная (2,5г)	платн
		заочная (2,5г)	платн
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	<i>Государственное управление экономическим развитием</i>	очно-заочная (2,5г)	платн
38.04.08 Финансы и кредит	<i>Корпоративные финансы</i>	очная (2г)	платн
	<i>Финансовые технологии и финансовый инжиниринг</i>	заочная (2,5г)	платн
43.04.02 Туризм	<i>Региональный туризм</i>	очная (2г)	5
ЭНГЕЛЬССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ЭТИ)			
18.04.01 Химическая технология	<i>Химическая технология композиционных материалов и покрытий</i>	очная (2г)	2