

Приложение к постановлению Ученого совета
от 17 января 2025 года (протокол № 1)

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор СГТУ имени Гагарина Ю.А.,
профессор

С.Ю. Наумов

Принято Ученым советом
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
от 17 января 2025 года (протокол № 1)
Ученый секретарь Ученого Совета
СГТУ имени Гагарина Ю.А.
А.В. Потапова

**Количество мест
для приема на первый курс в СГТУ имени Гагарина Ю.А.
на обучение по образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата и специалитета на 2025/2026 учебный год**

ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И КОММУНИКАЦИЙ (ИньПИТ)

Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Количество мест						
		очная форма			заочная форма			очно-заочная форма
		Всего	бюджет	внебюд-жет	Всего	бюджет	внебюд-жет	внебюд-жет
программы бакалавриата		530	194	336	190	30	160	60
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (ИВЧТ)	• <i>Вычислительные машины, комплексы, системы и сети</i>	60	31	29	50	30	20	
09.03.02 Информационные системы и технологии (ИФСТ)	• <i>Информационные системы и технологии</i>	150	70	80	100		100	
09.03.03 Прикладная информатика (ПИИФ)	• <i>Прикладные медиатехнологии</i>	90	40	50				
09.03.04 Программная инженерия (ПИИЖ)	• <i>Управление разработкой программных проектов</i>	80	40	40				
42.03.01 Реклама и связи с общественностью (РКЛМ)	• <i>Информационные технологии в рекламе и связях с общественностью</i>	60	0	60	40		40	
42.03.04 Телевидение (ТЛВД)	• <i>Техника и технология телевизионного производства</i>	30	0	30				
54.03.01 Дизайн (ДИЗН)	• <i>Цифровые технологии в графическом и промышленном дизайне</i>	60	13	47				60
программы специалитета		60	0	60				
45.05.01 Перевод и переводоведение (ПРП)	• <i>Специальный перевод</i>	60	0	60				

ИНСТИТУТ УРБАНИСТИКИ, АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА (УРБАС)

Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Количество мест						
		очная форма			заочная форма			очно-заочная форма
		Всего	бюджет	вне-бюджет	Всего	бюджет	вне-бюджет	вне-бюджет
программы бакалавриата		400	188	212	70	15	55	200
05.03.06 Экология и природопользование (ЭКЛП)	<ul style="list-style-type: none"> Экология 	30	15	15				
07.03.01 Архитектура (АРХТ)	<ul style="list-style-type: none"> Архитектурное проектирование; Градостроительное проектирование 	60	19	41				
07.03.03 Дизайн архитектурной среды (ДАРС)	<ul style="list-style-type: none"> Проектирование городской среды; Дизайн интерьера 	60	19	41				
08.03.01 Строительство (СТЗС)	<ul style="list-style-type: none"> Промышленное и гражданское строительство; Теплогазоснабжение и вентиляция; Производство строительных материалов, изделий и конструкций; Автомобильные дороги, аэродромы и объекты транспортной инфраструктуры; Объекты транспортной инфраструктуры (мосты и транспортные тоннели) 	150	100	50				
	<ul style="list-style-type: none"> Промышленное и гражданское строительство; Теплогазоснабжение и вентиляция 	0	0	0				100
20.03.01 Техносферная безопасность (ТХНБ)	<ul style="list-style-type: none"> Защита в чрезвычайных ситуациях, промышленная и пожарная безопасность, охрана труда 	30	15	15	35	5	30	
21.03.01 Нефтегазовое дело (НФГД)	<ul style="list-style-type: none"> Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти; Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки 	35	10	25				100
21.03.02 Землеустройство и кадастры (ЗМКД)	<ul style="list-style-type: none"> Городской кадастр 	35	10	25	35	10	25	

Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Количество мест						
		очная форма			заочная форма			очно-заочная форма
		Всего	бюджет	вне-бюджет	Всего	бюджет	вне-бюджет	вне-бюджет
программы специалитета		100	54	46	50	12	38	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (СЗС)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений;</i> • <i>Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений</i> 	60	29	31				
23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (СМТ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Мосты</i> 	40	25	15	50	12	38	

ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ (ИнЭН)

Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Количество мест						
		очная форма			заочная форма			очно-заочная форма
		Всего	бюджет	вне-бюджет	Всего	бюджет	вне-бюджет	вне-бюджет
программы бакалавриата		195	120	75	140	19	121	
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (ТПЭН)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Промышленная теплоэнергетика;</i> • <i>Энергообеспечение предприятий</i> 	120	60	60	70	10	60	
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (ЭЛЭТ)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Электроснабжение;</i> • <i>Автоматизированные электротехнологические установки и системы</i> 	75	60	15	70	9	61	
программы специалитета		35	24	11				
14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг (АЭС)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Проектирование и эксплуатация атомных станций</i> 	35	24	11				

ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ И ПРИБОРОСТРОЕНИЯ (ИнЭТиП)

Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Количество мест						
		очная форма			заочная форма			очно-заочная форма
		Всего	бюджет	вне-бюджет	Всего	бюджет	вне-бюджет	вне-бюджет
программы бакалавриата		325	140	185	105	0	105	
10.03.01 Информационная безопасность (ИФБС)	• <i>Безопасность автоматизированных систем в сфере профессиональной деятельности</i>	60	20	40				
11.03.01 Радиотехника (РТХН)	• <i>Интеллектуальные радиотехнические системы</i>	35	15	20				
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИКТС)	• <i>Системы радиосвязи, мобильной связи и радиодоступа</i>	70	23	47	35		35	
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (ЭЛНЭ)	• <i>Электронные приборы и устройства</i>	40	30	10				
12.03.01 Приборостроение (ПБРС)	• <i>Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы с использованием систем искусственного интеллекта</i>	30	20	10				
27.03.02 Управление качеством (УПРК)	• <i>Управление качеством в производственно-технологических системах</i>	60	12	48	35		35	
27.03.04 Управление в технических системах (УПТС)	• <i>Управление и информатика в технических системах;</i> • <i>Системы управления беспилотными летательными аппаратами</i>	30	20	10	35		35	
программы специалитета		100	50	50				
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (ИБС)	• <i>Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении</i>	65	50	15				
27.05.01 Специальные организационно-технические системы (ОТС)	• <i>Информационные технологии и программное обеспечение в специальных организационно-технических системах</i>	35	0	35				

ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ, МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ И ТРАНСПОРТА (ИММТ)

Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Количество мест						
		очная форма			заочная форма			очно-заочная форма
		Всего	бюджет	вне-бюджет	Всего	бюджет	вне-бюджет	вне-бюджет
программы бакалавриата		325	138	187	175	0	175	
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (БИСТ)	• <i>Биотехнические и медицинские аппараты и системы</i>	30	12	18				
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (ЛАЗР)	• <i>Лазерные приборы и системы для производственных технологий</i>	30	15	15				
15.03.01 Машиностроение (МНСТ)	• <i>Оборудование и технология сварочного производства</i>	30	14	16	35	0	35	
15.03.02 Технологические машины и оборудование (ТМОБ)	• <i>Цифровые технологии проектирования и управления технологическим оборудованием</i>	30	15	15				
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (АТПП)	• <i>Автоматизация технологических процессов на основе интеллектуальных систем и технологий</i>	30	15	15	35	0	35	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (КТОП)	• <i>Технология машиностроения</i>	30	15	15	35	0	35	
15.03.06 Мехатроника и робототехника (МХРТ)	• <i>Интеллектуальная робототехника</i>	40	15	25				
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов (МВТМ)	• <i>Технологические процессы в материаловедении и технологии материалов</i>	30	13	17				
22.03.02 Металлургия (МЕТЛ)	• <i>Обработка металлов давлением</i>	15		15				
23.03.01 Технология транспортных процессов (ТТПР)	• <i>Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте</i>	30	12	18	35	0	35	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ЭТТК)	• <i>Автомобильный сервис</i>	30	12	18	35	0	35	

Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Количество мест						
		очная форма			заочная форма			очно-заочная форма
		Всего	бюджет	вне-бюджет	Всего	бюджет	вне-бюджет	вне-бюджет
программы специалитета		60	40	20	40	12	23	
15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов (ПТК)	• <i>Проектирование технологических комплексов в машиностроении</i>	30	15	15				
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (НТС)	• <i>Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>	30	25	5	40	12	23	

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФТИ)

Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Количество мест						
		очная форма			заочная форма			очно-заочная форма
		Всего	бюджет	вне-бюджет	Всего	бюджет	вне-бюджет	вне-бюджет
программы бакалавриата		120	60	60				
01.03.02 Прикладная математика и информатика (ПМИИ)	• <i>Математическое моделирование и вычислительная математика</i>	30	15	15				
16.03.01 Техническая физика (ТХФИ)	• <i>Физическая оптика, квантовая электроника и лазерная физика</i>	30	15	15				
18.03.01 Химическая технология (ХМТН)	• <i>Химическая технология наноматериалов</i>	30	15	15				
27.03.03 Системный анализ и управление (САУП)	• <i>Системный анализ и управление</i>	30	15	15				

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (СЭИ)

Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Количество мест ВНЕБЮДЖЕТ				
		очная форма	заочная форма		очно-заочная форма	
			общий конкурс	отдельный конкурс на базе профессионального образования	общий конкурс	отдельный конкурс на базе профессионального образования
программы бакалавриата		160	35		95	140
37.03.01 Психология (ПСХЛ)	<ul style="list-style-type: none"> • Психологическое консультирование 				35	
38.03.01 Экономика (ЭКОН)	<ul style="list-style-type: none"> • Экономика предприятий и организаций; • Финансы и кредит; • Финансовый и управленческий учет, анализ и аудит; • Маркетинг и рыночная аналитика. 	100			30	100
38.03.02 Менеджмент (МЕНЖ)	<ul style="list-style-type: none"> • Производственный менеджмент; • Логистика и управление цепями поставок на промышленных предприятиях 	60			15	20
38.03.03 Управление персоналом (УППР)	<ul style="list-style-type: none"> • Цифровое управление персоналом и HR-аналитика 				15	20
43.03.01 Сервис (СРВС)	<ul style="list-style-type: none"> • Управление бизнес-процессами в сфере обслуживания; • Сервис в строительстве и ЖКХ 		35			
программы специалитета		160	40	65		
38.05.01 Экономическая безопасность (ЭБЗ)	<ul style="list-style-type: none"> • Экономическая безопасность предприятий; • Контрольно-аналитическое обеспечение экономической безопасности организации • Финансовая безопасность государства и бизнеса 	60	20	50		
38.05.02 Таможенное дело (ТЖД)	<ul style="list-style-type: none"> • Таможенный менеджмент; • Таможенная экспертиза товаров 	100	20	15		

ЭНГЕЛЬССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А. (ЭТИ)

Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа бакалавриата, специалитета (профиль, специализация)	Количество мест						
		очная форма			заочная форма			очно-заочная форма
		Всего	бюджет	вне-бюджет	Всего	бюджет	вне-бюджет	вне-бюджет
программы бакалавриата		145	62	83	200	24	176	60
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (ИВЧТ)	• Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем				35	10	25	
09.03.04 Программная инженерия (ПИНЖ)	• Управление разработкой программных проектов	30	14	16				
15.03.02 Технологические машины и оборудование (ТМОБ)	• Оборудование химических и нефтегазовых производств				35	0	35	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (КТОП)	• Технология машиностроения	30	15	15	60	14	46	
18.03.01 Химическая технология (ХМТН)	• Технология химических и нефтегазовых производств	30	15	15	35	0	35	
21.03.01 Нефтегазовое дело (НФГД)	• Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства	25	3	22				60
29.03.01 Технология изделий легкой промышленности (ТИЛП)	• Технология швейных изделий				35	0	35	
29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности (КИЛП)	• Дизайн и конструирование швейных изделий	30	15	15				