

## Количество мест

для приема на первый курс **в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2022 году** на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета

Формирование учебных групп по профилям подготовки осуществляется, начиная со второго курса.

Прием в университет проводится по результатам ЕГЭ и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых СГТУ.

Для поступающих на базе среднего общего или высшего образования, имеющих право сдавать вступительные испытания, проводимые СГТУ, устанавливаются вступительные испытания по общеобразовательным предметам (далее – **ВИ на базе СО**).

Для поступающих на базе среднего профессионального образования, имеющих право сдавать вступительные испытания, проводимые СГТУ, устанавливаются вступительные испытания на базе профессионального образования (далее – **ВИ на базе СПО**).

Каждому общеобразовательному вступительному испытанию, кроме русского языка, установлено соответствующее ему вступительное испытание для поступающих на базе среднего профессионального образования:

<u>Общеобразовательное вступительное испытание</u> для поступающих <u>на базе среднего общего или высшего образования</u>	<u>Вступительное испытание</u> <u>на базе профессионального образования</u> для поступающих <u>на базе среднего профессионального образования</u>
Математика (м)	Прикладная математика и моделирование (пмм)
Физика (ф)	Прикладная физика и механика (пфм)
Информатика и ИКТ (инф)	Прикладные информационные технологии (пит)
Химия (х)	Прикладная химия (пхм)
Обществознание (общ)	Общество и экономика (оэк)
Литература (лит)	Литературоведение (лвд)
Биология (био)	Биология и природопользование (блп)
География (гео)	Экономическая и социальная география (эсг)
История (ист)	История государства и права (игп)
Иностранный язык (ия)	Иностранный язык делового общения (ияд)
Русский язык (ря)	Русский язык (ря)

Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места								Платные места		
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
особая	целевая	особая		целевая									
Институт энергетики (ИнЭН)													
13.03.01 бакалавр	Теплоэнергетика и теплотехника (ТПЭН) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Промышленная теплоэнергетика (очн.); Энергообеспечение предприятий; Тепловые электрич. станции (очн.)	75	15	8	52	12	2	1	9	10	15	–
13.03.02 бакалавр	Электроэнергетика и электротехника (ЭЛЭТ) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Электроснабжение; Автоматизированные электротехноло- гические установки и системы	64	12	6	46	8	1	1	6	10	25	–
14.05.02 инженер- физик	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг (АЭС) (очное – 5,5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Проектирование и эксплуатация атомных станций	25	5	4	16	–	–	–	–	5	–	–
Всего по ИнЭН:			164	32	18	114	20	3	2	15	25	40	0
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)													
05.03.06 бакалавр	Экология и природопользование (ЭКЛП) (очное – 4 г.) (био; гео или м; ря) - ВИ на базе СО (блп; эсг или пмм; ря) - ВИ на базе СПО	Экология	15	3	2	10	–	–	–	–	5	–	–
07.03.01 бакалавр	Архитектура (АРХТ) (очное – 5 л.) (м, рис. головы, рис. натюрм., ря) - ВИ на базе СО (пмм, рис. головы, рис. натюрм., ря) - ВИ на базе СПО	Архитектурное проектирование Градостроительное проектирование	20	4	2	14	–	–	–	–	25	–	–

Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места							Платные места			
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
		особая	целевая				особая	целевая					
07.03.03 бакалавр	Дизайн архитектурной среды (ДАРС) (очное –5 л.) (м, рис. головы, рис. натюрм., ря) - ВИ на базе СО (пмм, рис. головы, рис. натюрм., ря) - ВИ на базе СПО	Проектирование городской среды Дизайн интерьера	20	4	2	14	–	–	–	–	25	–	–
08.03.01 бакалавр	Строительство (СТЗС) (очное – 4 г, очно-заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Промышл. и гражд. строительство; Теплогазоснабжение и вентиляция; Производство строительных материа- лов, изделий и конструкций (очн.); Водоснабжение и водоотведение (очн.); Автомобильные дороги, аэродромы и объекты трансп. инфраструктуры (очн); Объекты транспортн. инфраструктуры (мосты и транспорт. тоннели) - (очн.)	107	21	11	75	–	–	–	–	20	–	95
08.05.01 инженер- строитель	Строительство уникальных зданий и сооружений (СЗС) (очное – 6 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Строительство высотных и больше- пролетных зданий и сооружений	30	6	3	21	–	–	–	–	10	–	–
18.03.02 бакалавр	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (ЭРСП) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или х; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пхм; ря) - ВИ на базе СПО	Охрана окружающей среды и экологический инжиниринг	10	2	1	7	–	–	–	–	5	10	–
20.03.01 бакалавр	Техносферная безопасность (ТХНБ) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Защита в чрезвычайных ситуациях, промышленная и пожарная безопас- ность, охрана труда	20	4	2	14	9	1	1	7	5	15	–

Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места							Платные места			
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
особая	целевая	особая		целевая									
20.03.02 бакалавр	Природообустройство и водопользование (ПРВД) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или био; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или блп; ря) - ВИ на базе СПО	Природоохранное обустройство территорий	10	2	1	7	–	–	–	–	5	15	–
21.03.01 бакалавр	Нефтегазовое дело (НФГД) (очное – 4 г., очно-заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти; Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	11	2	2	7	–				30	–	70
21.03.02 бакалавр	Землеустройство и кадастры (ЗМКД) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Городской кадастр	10	2	1	7	10	2	1	7	5	5	–
23.05.06 инженер путей сообщения	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей (СМТ) (очное – 5 л., заочное – 6 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Мосты	25	5	15	5	15	3	9	3	5	15	–
Всего по УРБАС:			278	55	42	181	34	6	11	17	140	60	165
Физико-технический институт (ФТИ)													
01.03.02 бакалавр	Прикладная математика и информатика (ПМИН) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Математическое моделирование и вычислительная математика	15	3	2	10	–	–	–	–	10	–	–
16.03.01 бакалавр	Техническая физика (ТХФИ) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Физическая оптика, квантовая электроника и лазерная физика	15	3	2	10	–	–	–	–	10	–	–

Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места							Платные места			
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
особая	целевая	особая		целевая									
18.03.01 бакалавр	Химическая технология (ХМТН) (очное – 4 г.) (м; х или ф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пхм или пфм; ря) - ВИ на базе СПО	Химическая технология	18	3	2	13	–	–	–	–	5	–	–
27.03.03 бакалавр	Системный анализ и управление (САУП) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Системный анализ и управление	15	3	2	10	–	–	–	–	10	–	–
Всего по ФТИ:			63	12	8	43	0	0	0	0	35	0	0
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)													
09.03.01 бакалавр	Информатика и вычислительная техника (ИВЧТ) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	20	4	2	14	15	3	2	10	10	20	–
09.03.02 бакалавр	Информационные системы и технологии (ИФСТ) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Информационные системы и технологии; Информационные технологии в медиа- индустрии (очн.)	60	12	6	42	–	–	–	–	50	50	–
09.03.03 бакалавр	Прикладная информатика (ПИНФ) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Прикладная информатика в информационной сфере Прикладная информатика в экономике	35	7	4	24	–	–	–	–	10	–	–
09.03.04 бакалавр	Программная инженерия (ПИНЖ) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Управление разработкой программных проектов	37	7	4	26	–	–	–	–	10	–	–

Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места							Платные места			
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
			целевая				особая	целевая					
42.03.01 бакалавр	Реклама и связи с общественностью (РКЛМ) (очное – 4 г., заочное –5 л.) (общ; ист или инф; ря) - ВИ на базе СО (оэк; игп или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Информационные технологии в рекламе и связях с общественностью	–	–	–	–	–	–	–	–	25	25	–
42.03.04 бакалавр	Телевидение (ТЛВД) (очное – 4 г.) (лит; общ или ист; ря) - ВИ на базе СО (лвд; оэк или игп; ря) - ВИ на базе СПО	Техника и технология телевизионного производства	–	–	–	–	–	–	–	–	30	–	–
54.03.01 бакалавр	Дизайн (ДИЗН) (очное – 4 г, очно-заочное – 5 л.) (лит; общ или ист; ря) - ВИ на базе СО (лвд; оэк или игп; ря) - ВИ на базе СПО	Графический дизайн Промышленный дизайн (очн. )	14	2	1 <sup>1</sup>	11	–	–	–	–	15	–	30
Всего по ИнПИТ:			166	32	17	117	15	3	2	10	150	95	30
Институт электронной техники и приборостроения (ИнЭТиП)													
10.03.01 бакалавр	Информационная безопасность (ИФБС) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Безопасность автоматизированных систем в сфере профессиональной деятельности	20	4	2	14	–	–	–	–	5	–	–
10.05.03 специалист по защите информации	Информационная безопасность автоматизированных систем (ИБС) (очное – 5,5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении	40	8	8	24	–	–	–	–	15	–	–
11.03.01 бакалавр	Радиотехника (РТХН) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Устройства передачи, приема и обработки сигналов	15	3	5	7	–	–	–	–	5	–	–

Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места							Платные места			
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
			целевая				особая	целевая					
11.03.02 бакалавр	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИКТС) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Системы радиосвязи, мобильной связи и радиодоступа	15	3	2	10	–	–	–	–	5	15	–
11.03.04 бакалавр	Электроника и нанoeлектроника (ЭЛНЭ) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Электронные приборы и устройства	25	5	3	17	–	–	–	–	5	–	–
12.03.01 бакалавр	Приборостроение (ПБРС) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Авиационные приборы и измерительно- вычислительные комплексы	20	4	4	12	–	–	–	–	5	–	–
27.03.02 бакалавр	Управление качеством (УПРК) (очное – 4 г. ., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Управление качеством в производст- венно-технологических системах	15	3	2	10	–	–	–	–	5	15	–
27.03.04 бакалавр	Управление в технических системах (УПТС) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Управление и информатика в технических системах	17	3	2	12	–	–	–	–	5	15	–
Всего по ИнЭТиП:			167	33	28	106	0	0	0	0	50	45	0
Институт машиностроения, материаловедения и транспорта (ИММТ)													
12.03.04 бакалавр	Биотехнические системы и технологии (БИСТ) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	12	2	1	9	–	–	–	–	10	–	–



Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места								Платные места		
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
		особая	целевая				особая	целевая					
12.03.05 бакалавр	Лазерная техника и лазерные технологии (ЛАЗР) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Лазерные приборы и системы для производственных технологий	15	3	3	9	–	–	–	–	10	–	–
15.03.01 бакалавр	Машиностроение (МНСТ) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Оборудование и технология сварочного производства	15	3	3	9	–	–	–	–	10	20	–
15.03.02 бакалавр	Технологические машины и оборудование (ТМОБ) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Цифровые технологии проектирования и управления технологическим оборудова- нием	15	3	2	10	–	–	–	–	10	–	–
15.03.04 бакалавр	Автоматизация технологических процессов и производств (АТПП) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Автоматизация технологических процессов на основе интеллектуальных систем и технологий	15	3	2	10	–	–	–	–	10	25	–
15.03.05 бакалавр	Конструкторско-технологическое обеспе- чение машиностроительных производств (КТОП) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Технология машиностроения	15	3	3	9	–	–	–	–	10	25	–
15.03.06 бакалавр	Мехатроника и робототехника (МХРТ) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Интеллектуальная робототехника	15	3	2	10	–	–	–	–	15	–	–



Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места							Платные места			
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
особая	целевая	особая		целевая									
15.05.01 инженер	Проектирование технологических машин и комплексов (ПТК) (очное – 5,5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Проектирование технологических комплексов в машиностроении	15	3	5	7	–	–	–	–	10	–	–
22.03.01 бакалавр	Материаловедение и технологии материа- лов (МВТМ) (очное – 4 г.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Технологические процессы в материаловедении и технологии материалов	15	3	2	10	–	–	–	–	10	–	–
22.03.02 бакалавр	Металлургия (МЕТЛ) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Обработка металлов давлением	–				–	–	–	–	15	15	–
23.03.01 бакалавр	Технология транспортных процессов (ТТПР) (очное – 4 г., заочное –5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	–				–	–	–	–	25	25	–
23.03.03 бакалавр	Эксплуатация транспортно-технологи- ческих машин и комплексов (ЭТТК) (очное – 4 г., заочное –5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Автомобильный сервис	–				–	–	–	–	25	25	–
23.05.01 инженер	Наземные транспортно-технологические средства (НТС) (очное – 5 л., заочное – 6 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Подъемно-транспортные, строитель- ные, дорожные средства и оборудование; Автомобильная техника в транспорт- ных технологиях	30	6	6	18	10	2	2	6	5	20	–
Всего по ИММТ:			162	32	29	101	10	2	2	6	165	155	0

Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места								Платные места		
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
особая	целевая	особая		целевая									
Институт социального и производственного менеджмента (ИСПМ)													
37.03.01 бакалавр	Психология (ПСХЛ) (очное – 4 г, очно-заочное – 5 л) (био; общ или м; ря) - ВИ на базе СО (блп; оэк или пмм; ря) - ВИ на базе СПО	Психологическое консультирование	–	–	–	–	–	–	–	–	15	–	20
38.03.02 бакалавр	Менеджмент (МЕНЖ) (очное – 4 г, очно- заочное – 5 л.) (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; оэк или игп или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Производственный менеджмент	–	–	–	–	–	–	–	–	40	–	40
38.03.06 бакалавр	Торговое дело (ТОРГ) (очное – 4 г, очно-заочное – 5 л.) (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; оэк или игп или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Информационные технологии в электронной коммерции	–	–	–	–	–	–	–	–	30	–	20
38.05.01 экономист	Экономическая безопасность (ЭБЗ) (очное – 5 л, заочное – 6 л.) (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; оэк или игп или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности; Экономика и организация производ- ства на режимных объектах (очное обуч.); Банковское обеспечение федеральных государственных органов, обеспечи- вающих безопасность РФ (очн.)	–	–	–	–	–	–	–	–	50	50	–
39.03.02 бакалавр	Социальная работа (СОЦР) (очное – 4 г, заочн. – 5 л.) (ист; общ или гео или лит; ря)-ВИ на базе СО (игп; оэк или эсг или лвд; ря) - ВИ на базе СПО	Социальная работа	10	2	1	7	15	3	2	10	15	10	–

Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места							Платные места			
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
		особая	целевая				особая	целевая					
43.03.01 бакалавр	Сервис (СРВС) (очное – 4 г, заочн. – 5 л.) (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; ОЭК или ИПГ или Пит; ря) - ВИ на базе СПО	Социально-культурный сервис	10	2	1	7	10	2	1	7	15	15	–
43.03.02 бакалавр	Туризм (ТУРМ) (очное – 4 г, заочн. – 5 л.) (ист; общ или гео или био; ря)-ВИ на базе СО (ИПГ; ОЭК или ЭСГ или БЛП; ря) - ВИ на базе СПО	Туризм	–	–	–	–	10	2	1	7	15	15	–
Всего по ИСПМ:			20	4	2	14	35	7	4	24	180	90	80
Социально-экономический институт (СЭИ)													
38.03.01 бакалавр	Экономика (ЭКОН) (очное – 4 г., очно-заочное – 5 л.) (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; ОЭК или ИПГ или Пит; ря) - ВИ на базе СПО	Экономика предприятий и организаций; Финансы и кредит; Мировая экономика и международный бизнес; Бухгалтерский учет, анализ и аудит; Маркетинг	–	–	–	–	–	–	–	–	60	–	70
38.03.03 бакалавр	Управление персоналом (УППР) (очно-заочн. – 5 л.) (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; ОЭК или ИПГ или Пит; ря) - ВИ на базе СПО	Управление персоналом организации	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	20
38.03.04 бакалавр	Государственное и муниципальное управление (ГИМУ) (очно-заочн. – 5 л.) (общ; м или ист или инф; ря)-ВИ на базе СО (ОЭК; пмм или ИПГ или Пит; ря) - ВИ на базе СПО	Региональное управление	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	15

Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места							Платные места			
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
		особая	целевая				особая	целевая					
38.05.01 экономист	Экономическая безопасность (ЭБЗ-Э) (очное – 5 л.) (м; общ или ист или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; ОЭК или ИПГ или ПИТ; ря) - ВИ на базе СПО	Финансовый учет и контроль в правоохранительных органах; Судебная экономическая экспертиза	–	–	–	–	–	–	–	30	–	–	
38.05.02 специалист таможен- ного дела	Таможенное дело (ТЖД) (очное – 5 л., заочн. – 6 л.) (общ, профессиона. исп., ря) - ВИ на базе СО (оэк; профессиона. исп.; ря)-ВИ на базе СПО	Таможенный менеджмент; Таможенная экспертиза товаров	–	–	–	–	–	–	–	100	30	–	
45.05.01 лингвист- переводчик	Перевод и переводоведение (ПРП) (очное – 5 л.) (ия; общ или ист или лит; ря)-ВИ на базе СО (ияд; ОЭК или ИПГ или ЛВД; ря) - ВИ на базе СПО	Специальный перевод	–	–	–	–	–	–	–	30	–	–	
46.03.02 бакалавр	Документоведение и архивоведение (ДОКМ) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (ист; общ или ЛИТ или инф; ря) - ВИ на базе СО (ИПГ; ОЭК или ЛВД или ПИТ; ря) - ВИ на базе СПО	Документоведение и документационное обеспечение управления	12	2	2	8	–	–	–	10	15	–	
Всего по СЭИ:			12	2	2	8	–	–	–	230	45	105	
Всего по центру			1032	202	146	684	114	21	21	72	975	530	380

Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места								Платные места		
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
особая	целевая	особая		целевая									
ЭНГЕЛЬССКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А. (ЭТИ)													
09.03.01 бакалавр	Информатика и вычислительная техника (ИВЧТ) (очное – 4 г, заочн. – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Программное обеспечение средств выч. техники и автоматизированных систем	20	4	2	14	–	–	–	–	5	20	–
09.03.04 бакалавр	Программная инженерия (ПИНЖ) (очное – 4 г, заочн. – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Управление разработкой программных проектов	20	4	2	14	–	–	–	–	5	20	–
15.03.02 бакалавр	Технологические машины и оборудование (ТМОБ) (очное – 4 г, заочн. – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Машины и аппараты пищевых пр-в; Оборудование химич. и нефтегазовых производств	20	4	2	14	–	–	–	–	5	40	–
15.03.05 бакалавр	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (КТОП) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Технология машиностроения	15	3	3	9	15				5	50	-
18.03.01 бакалавр	Химическая технология (ХМТН) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; х или ф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пхм или пфм; ря) - ВИ на базе СПО	Технология химических и нефтегазовых производств	9	1	1	7	–	–	–	–	10	25	–

Код, квали- фикация	Направление подготовки (специальность), форма, срок обучения. Вступительные испытания (указаны по приоритету)	Профили бакалавриата и специалитета	Бюджетные места							Платные места			
			Очное обучение				Заочное обучение				очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	квота		основные места	Всего	квота		основные места			
особая	целевая	особая		целевая									
29.03.05 бакалавр	Конструирование изделий легкой промышленности (КИЛП) (очное – 4 г., заочное – 5 л.) (м; ф или инф; ря) - ВИ на базе СО (пмм; пфм или пит; ря) - ВИ на базе СПО	Дизайн и конструирование швейных изделий	–	–	–	–	–	–	–	10	15	–	
Всего по ЭТИ:			84	16	10	58	15	3	3	9	40	170	–
Всего по СГТУ имени Гагарина Ю.А.			1116	218	156	742	129	24	24	81	1015	700	380

<sup>1</sup> Субъекты РФ, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении, приведены в распоряжении Правительства РФ от 23.11.2021 г. № 330-р об установлении квоты приема на целевое обучение, размещенного на сайте СГТУ на вкладке «Абитуриенту», «Высшее образование», «Прием 2022 года», раздел «Прием на целевое обучение».