

НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ И СПЕЦИАЛЬНОСТИ приема на первый курс в СГТУ в 2013 году

Формирование учебных групп по профилям подготовки осуществляется на первом курсе

Код, квалификация	Направление подготовки, специальность, вступительные испытания	Факультет	Форма обучения	Срок обуч.	Бюдж. мест	Профили бакалавриата, специализации специалитета, магистерские программы
010400 бакалавр	Прикладная математика и информатика (ПМИИ) (ря, м, ф)	ФТФ	очная	4 г.	14	Математическое моделирование и вычисл. математика
022000 бакалавр магистр	Экология и природопользование (ЭКЛП) (ря, гео, м) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭС	очная	4 г.	13	Экология; Геоэкология
			заочная	5 л.		платн.
			заочн. сокращ	3 г 10 м	5 / 5	
			магистратура очн / заочн.	2 г. / 2,5 г.		
030300 бакалавр	Психология (ПСХЛ) (ря, био, м)	СГФ	очная	4 г.	платн.	Психология труда
			заочная	5 л.		
031600 бакалавр магистр	Реклама и связи с общественностью (РКЛМ) (ря, общ, ист)	МФПИТ	очная / заочная	4 г./5 л.	платн.	Информационные технологии в рекламе и связях с общественностью
			заочн. сокращ	3 г 10 м		
			магистратура	2 г.		
		ИРБиС	очная	4 г.	платн.	Реклама и связи с общественностью в комм. секторе; Маркетинг в рекламе и связях с общественностью; Реклама и связи с общественностью в межд. сфере
заочная	5 л.					
033000 бакалавр магистр	Культурология (КЛТР) (ря, общ, ист) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	СГФ	очная	4 г.	платн.	Управление в социокультурной сфере
			магистратура	2 г.		Культурология
034700 бакалавр	Документоведение и архивоведение (ДОКМ) (ря, ист, общ)	СГФ	очная	4 г.	платн.	Документоведение и документационное обеспечение управления
			заочн. сокращ	3 г 10 м		
035100 бакалавр	Телевидение (ТЛВД) (ря, лит, ист)	МФПИТ	очная	4 г.	платн.	Техника и технология телевизионного производства
035700 бакалавр	Лингвистика (ЛИНГ) (ря, ин.яз, ист)	ИРБиС	очная	4 г.	платн.	Перевод и переводоведение
040100 бакалавр магистр	Социология (СОЦЛ) (ря, общ, м)	СГФ	очная	4 г.	платн.	Социология
			заочная	5 л.		
			заочн магистр	2,5 г.		
040400 бакалавр магистр	Социальная работа (СОЦР) (ря, ист, общ) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	СГФ	очная	4 г	платн.	Социальная работа
			заочная	5 л.	10	
			магистратура	2 г.	6	
		БИТТУ	очная / заочная	4 г./5 л.	платн.	

Код, квалификация	Направление подготовки, специальность, вступительные испытания	Факультет	Форма обучения	Срок обуч.	Бюдж. мест	Профили бакалавриата, специализации специалитета, магистерские программы		
072500 бакалавр	Дизайн (ДИЗН) (ря, лит, ист)	МСФ	очная	4 г.	платн.	<i>Промышленный дизайн</i>		
			заочн. сокращ	3 г 10 м				
		МФПИТ	очная	4 г.	платн.	<i>Графический дизайн</i>		
заочн. сокращ	3 г 10 м							
		ЭТИ	очная	4 г.	платн.	<i>Дизайн костюма</i>		
080100 бакалавр магистр	Экономика (ЭКОН) (ря, м, общ) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭМ	очная	4 г.	платн.	<i>Экономика предприятий и организаций (в машиностр.; в строительстве; на транспорте); Бухгалтерский учет, анализ и аудит; Экономика труда; Экономика; Налоги и налогообложение; Финансы и кредит</i>		
			заочная	5 л.				
			заочн. сокращ	3 г 6 м				
			магистратура очн / заочн.	2 г. / 2,5 г.				
080101 специалист	Экономическая безопасность (ря, м, общ)	ФЭМ	очная	5 л.	платн.	<i>Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</i>		
		заочная	6 л.					
080200 бакалавр магистр	Менеджмент (МЕНЖ) (ря, м, общ) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭМ	магистратура очн / заочн.	2 г. / 2,5 г.	платн.	<i>Финансовый менеджмент; Логистический менеджмент; Инвестиционный менеджмент; Управление человеческими ресурсами</i>		
		ИРБиС	очная	4 г.	платн.	<i>Финансовый менеджмент; Производственный менеджмент; Управленческий и финансовый учет; Маркетинг; Международный менеджмент; Управление человеческими ресурсами; Логистика и управление цепями поставок</i>		
			заочная	5 л.				
			очная сокращ.	3 г.				
					заочн. сокращ	3 г 10 м		<i>Производственный менеджмент</i>
				БИТТУ	очная/заочная	4 г./5 л.	платн.	<i>Финансовый менеджмент; Производственный менеджмент</i>
					заочн. сокращ	3 г 6 м		
		ЭТИ	очная /заочная	4 г./5 л.	платн.	<i>Производственный менеджмент</i>		
080300 магистр	Финансы и кредит (ФНКР) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭМ	магистратура очн / заочн.	2 г. / 2,5 г.	платн. / 18	<i>Корпоративные финансы</i>		
080400 бакалавр	Управление персоналом (УППР) (ря, м, общ)	ИРБИС	очная/заочная	4 г./5 л.	платн.	<i>Управление персоналом организации; Рекрутмент</i>		
			заочн. сокращ	3 г 10 м				
080500 бакалавр	Бизнес-информатика (БИНФ) (ря, м, общ)	ЭТИ	очная	4 г.	платн.	<i>Архитектура предприятия</i>		
			заочная	5 л.				
090303 специалист	Информационная безопасность автоматизированных систем (ИБС) (ря, м, ф)	ФЭТиП	очная	5 л.	33	<i>Создание автоматизированных систем в защищенном исполнении</i>		

Код, квалификация	Направление подготовки, специальность, вступительные испытания	Факультет	Форма обучения	Срок обуч.	Бюдж. мест	Профили бакалавриата, специализации специалитета, магистерские программы
090900 бакалавр	Информационная безопасность (ИФБС) (ря, м, ф)	ФЭТиП	очная	4 г.	10	<i>Безопасность автоматизированных систем</i>
100100 бакалавр	Сервис (СРВС) (ря, м, общ)	ФЭС	очная	4 г.	платн.	<i>Сервис инж. систем гостинично-ресторанных, туристских и спортивных комплексов; Социал.-культ. сервис</i>
			заочная	5 л.		
			заочн. сокращ	3 г 10 м		<i>Социально-культурный сервис</i>
100400 бакалавр магистр	Туризм (ТУРМ) (ря, ист, общ) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭС	очная	4 г.	платн.	<i>Технология и организация экскурсионных услуг; Технология и организ. туроператорских и турагентских услуг</i>
			заочн. сокращ	3 г 10 м		
			магистратура	2 г.	9	<i>Технология и организ. туроператор. и турагентск. услуг</i> <i>Туризм</i>
100700 бакалавр	Торговое дело (ТОРГ) (ря, м, общ)	ФЭМ	очная/заочная	4 г / 5 л	платн.	<i>Коммерция; Логистика в торговой деятельности; Маркетинг услуг</i>
			заочн. сокращ	3 г 6 м		
101100 бакалавр	Гостиничное дело (ГСТД) (ря, общ, ист)	ФЭС	очная	4 г.	платн.	<i>Гостиничная деятельность</i>
120700 бакалавр	Землеустройство и кадастры (ЗМКД) (ря, м, ф)	ФЭС	очная	4 г.	12	<i>Городской кадастр; Управление земельными ресурсами</i>
			заочная	5 л.		
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	<i>Городской кадастр</i>
131000 бакалавр	Нефтегазовое дело (НФГД) (ря, м, ф)	ФЭС	очная /заочная	4 г / 5 л	14 / 10	<i>Разработка и экспл. нефтяных и газовых месторождений</i>
			заочн. сокращ	3 г 10 м		
140100 бакалавр магистр	Теплоэнергетика и теплотехника (ТПЭН) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ЭФ	очная	4 г.	75	<i>Промышленная теплоэнергетика; Энергетика теплотехнологий; Энергообеспечение предприятий; Тепловые электрические станции</i>
			заочная	5 л.	5	<i>Промышленная теплоэнергетика; Энергообеспечение предприятий</i>
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	
		магистратура	2 г.	20	<i>Промышл. теплоэнергетика; Энергетические системы и комплексы; Технология произв-ва тепл. и электр. энергии;</i>	
		БИТТУ	заочная	5 л.	5	<i>Промышленная теплоэнергетика</i>
140400 бакалавр магистр	Электроэнергетика и электротехника (ЭЛЭТ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ЭФ	очная	4 г.	50	<i>Электроснабжение; Электротехнологические установки и системы</i>
			заочная	5 л.	5	
			заочн.сокращ	3 г 10 м	платн.	
		магистратура	2 г.	20	<i>Электроснабжение; Электротермические процессы и установки с источниками питания и управления</i>	
		БИТТУ	очная/заочная	4 г./5 л.	10 / 5	<i>Электроснабжение</i>
141403 специалист	Атомные станции: проектиров., эксплуатация и инжиниринг (АЭС) (ря, м, ф)	ЭФ	очная	5,5 л.	11	<i>Проектирование и эксплуатация атомных станций</i>

Код, квалификация	Направление подготовки, специальность, вступительные испытания	Факультет	Форма обучения	Срок обуч.	Бюдж. мест	Профили бакалавриата, специализации специалитета, магистерские программы
150100 бакалавр магистр	Материаловедение и технология материалов (МВТМ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	МСФ	очная	4 г.	10	<i>Материаловедение и технология новых материалов</i>
			очная сокращ магистратура	3 г.	10	
		ЭТИ	заочная	5 л.	платн.	<i>Материаловедение и технология новых материалов</i>
150400 бакалавр	Металлургия (МЕТЛ) (ря, м, ф)	МСФ	очная	4 г.	10	<i>Обработка металлов давлением</i>
150700 бакалавр магистр	Машиностроение (МНСТ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	МСФ	очная	4 г.	10	<i>Оборудование и технология сварочного производства</i>
			очная сокращ	3 г.	5	
			заочная	5 л.	платн.	
			заочн. сокращ	3 г 10 м		
		ЭТИ	заочная	5 л.	10	<i>Машины и технол. высокоэфф. процессов обработки материалов; Оборуд. и технология сварочного пр-ва</i>
151000 бакалавр магистр	Технологические машины и оборудование (ТМОБ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	МСФ	очная	4 г.	10	<i>Проектирование технических и технологических комплексов</i>
			очная сокращ	3 г.	5	
			магистратура	2 г.	10	
		БИТТУ	заочная	5 л.	платн.	<i>Химическое машино и аппаратостроение</i>
		ЭТИ	очная	4 г.	20	<i>Технологическое оборудование хим. и нефтехим. произв-в; Оборудование нефтепереработки; Машины и оборудов. нефтяных и газ. промыслов; Машины и аппараты пищевых производств; Пищевая инженерия малых предпр.</i>
			заочная	5 л.	платн.	
ЭТИ	заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	<i>Технологическое оборуд. хим. и нефтехим. производств</i>		
151701 специалист	Проектирование технологических машин и комплексов (ПТК) (ря, м, ф)	МСФ	очная	5,5 л.	10	<i>Проектирование технологических машин и комплексов</i>
151900 бакалавр магистр	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (КТОП) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	МСФ	очная	4 г.	20	<i>Металлообrab. станки и комплексы; Технология машиностроения; Управл. персоналом машиностр. произв.</i>
			очная сокращ	3 г.	20	
			заочная	5 л.	10	
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	
			магистратура	2 г.	15	
		ЭТИ	очная	4 г.	25	<i>Технология машиностроения</i>
			заочная	5 л.	платн.	
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	
		БИТТУ	очная	4 г.	10	
заочная	5 л.		платн.			
заочн. сокращ	3 г 10 м		платн.			

Код, квалификация	Направление подготовки, специальность, вступительные испытания	Факультет	Форма обучения	Срок обуч.	Бюдж. мест	Профили бакалавриата, специализации специалитета, магистерские программы
190100 бакалавр	Наземные транспортно-технологические комплексы (НТТК) (ря, м, ф)	АМФ	заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	<i>Наземно-транспортно-технологические комплексы</i>
190109 специалист	Наземные транспортно-технологические средства (НТС) (ря, м, ф)	АМФ	очная	5 л.	30	<i>Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>
			заочная	6 л.	5	
		БИТТУ	очная	5 л.	6	
			заочная	6 л.	5	
190600 бакалавр	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ЭТТК) (ря, м, ф)	АМФ	очная	4 г.	45	<i>Автомобили и автомобильное хозяйство; Автомобильный сервис</i>
			заочная	5 л.		
			заочн. сокращ	3 г 10 м		
190700 бакалавр	Технология транспортных процессов (ТТПР) (ря, м, ф)	АМФ	очная	4 г.	45	<i>Организация и безопасность движения; Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте</i>
			заочная	5 л.		
			заочн. сокращ	3 г 10 м		
200100 бакалавр магистр	Приборостроение (ПБРС) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭТиП	очная	4 г.	25	<i>Приборостроение; Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы</i>
			магистратура	2 г.	8	<i>Приборостроение</i>
201000 бакалавр магистр	Биотехнические системы и технологии (БИСТ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	МСФ	очная сокращ	3 г.	10	<i>Биотехнические и медицинские аппараты и системы</i>
			магистратура	2 г.	10	<i>Биотехнические системы и технологии</i>
210100 бакалавр магистр	Электроника и нанoeлектроника (ЭЛНЭ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭТиП	очная	4 г.	35	<i>Электронные приборы и устройства</i>
			магистратура	2 г.	8	
		МСФ	очная	прием на ФЭТиП		<i>Электронное машиностроение</i>
			очная сокращ	3 г.	5	
			заочная	5 л.	платн.	
магистратура	2 г.	10	<i>Вакуумная и плазменная электроника</i>			
210601 специалист	Радиоэлектронные системы и комплексы (РСК) (ря, м, ф)	ФЭТиП	очная	5,5 л.	10	<i>Радиоэлектронные системы передачи информации</i>
210700 бакалавр магистр	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ИКТС) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭТиП	очная	4 г.	14	<i>Системы мобильной связи</i>
			заочная	5 л.	платн.	
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	
			магистратура	2 г.	5	<i>Инфокоммуникационные технологии и системы связи</i>
220100 бакалавр	Системный анализ и управление (САУП) (ря, м, ф)	ФТФ	очная	4 г.	платн.	<i>Системный анализ и управление</i>
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	

Код, квалификация	Направление подготовки, специальность, вступительные испытания	Факультет	Форма обучения	Срок обуч.	Бюдж. мест	Профили бакалавриата, специализации специалитета, магистерские программы
220400 бакалавр магистр	Управление в технических системах (УПТС) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭТиП	очная	4 г.	25	Управление и информатика в технических системах
			заочная	5 л.	5	
			заочн. сокращ магистратура	3 г 10 м	платн.	
		БИТТУ	очная	4 г.	10	Управление и информатика в технических системах
			заочная	5 л.	5	
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	
220700 бакалавр магистр	Автоматизация технологических процессов и производств (АТПП) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	МСФ	очная	4 г	20	Автоматизация технологических процессов и производств
			заочная	5 л.	платн.	
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	
			магистратура	2 г.	10	
221000 бакалавр магистр	Мехатроника и робототехника (МХРТ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭТиП	очная	4 г.	20	Управление робототехническими системами
			магистратура	2 г.	5	Управление мехатронными и робототехническими системами
221400 бакалавр	Управление качеством (УПРК) (ря, м, ф)	ФЭТиП	очная	4 г.	платн.	Управление качеством в производственно-технологических системах
222000 бакалавр магистр	Инноватика (ИНВТ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭМ	очная	4 г	платн.	Управление инновациями
			заочная	5 л.		
			заочн. сокращ	3 г 10 м		
			магистратура очн / заочн.	2 г. / 2,5 г.		Управление инновациями
223200 бакалавр магистр	Техническая физика (ТХФИ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФТФ	очная	4 г.	30	Физическая оптика и квантовая электроника; Физико-химическое материаловедение
			магистратура	2 г.	8	
230100 бакалавр магистр	Информатика и вычислительная техника (ИВЧТ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭТиП	заочная	5 л.	платн.	Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем; Автоматизированные системы обработки информации и управления
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	
			магистратура	2 г.	27	
		МФПИТ	очная	4 г.	25	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
			магистратура	2 г.	15	Информатика и вычислительная техника
		ЭТИ	очная	4 г.	платн.	Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем
заочная	5 л.					

Код, квалификация	Направление подготовки, специальность, вступительные испытания	Факультет	Форма обучения	Срок обуч.	Бюдж. мест	Профили бакалавриата, специализации специалитета, магистерские программы
230400 бакалавр магистр	Информационные системы и технологии (ИФСТ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	МФПИТ	очная	4 г.	35	<i>Информационные системы и технологии; Информационные технологии в медиаиндустрии</i>
			заочная	5 л.	платн.	<i>Информационные системы и технологии</i>
			заочн. сокращ магистратура	3 г 10 м	платн.	
		БИТТУ	очная	4 г.	платн.	<i>Информационные системы и технологии</i>
			заочная	5 л.	платн.	
заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.				
230700 бакалавр магистр	Прикладная информатика (ПИНФ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	МФПИТ	очная	4 г.	10	<i>Прикладная информатика в экономике</i>
			магистратура	2 г.	платн.	<i>Прикладная информатика</i>
231000 бакалавр	Программная инженерия (ПИНЖ) (ря, м, ф)	МФПИТ	очная	4 г.	10	<i>Разработка программно-информационных систем</i>
240100 бакалавр магистр	Химическая технология (ХМТН) (ря, м, х) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	БИТТУ	заочная	5 л.	платн.	<i>Технология и переработка полимеров</i>
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	
		ЭТИ	очная	4 г.	16	<i>Химическая технология органических веществ; Технология электрохимических производств; Технология переработка полимеров; Технология и обор. производства хим. волокон и композиционных материалов на их основе</i>
			заочная	5 л.	платн.	
магистратура	2 г.	5	<i>Химическая технология полимеров и композитов; Технология электрохимических производств</i>			
241000 бакалавр магистр	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (ЭРСИ) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	ФЭС	магистратура заочная	2,5 г.	платн.	<i>Промышленная экология</i>
			очная	4 г.	15	<i>Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов</i>
		ЭТИ	заочная	5 л.	платн.	
262000 бакалавр	Технология изделий легкой промышленности (ТЛПР) (ря, м, ф)	ЭТИ	заочная	5 л.	10	<i>Технология швейных изделий</i>
262200 бакалавр	Конструирование изделий легкой промышленности (КЛПР) (ря, м, ф)	ЭТИ	очная	4 г.	платн.	<i>Конструирование швейных изделий</i>
270100 бакалавр	Архитектура (АРХТ) (ря, м, рис)	САДИ	очная	5 л.	20	<i>Архитектура</i>
		БИТТУ	очная	5 л.	платн.	
270300 бакалавр	Дизайн архитектурной среды (ДАРС) (ря, м, рис)	САДИ	очная	5 л.	18	<i>Дизайн архитектурной среды</i>

Код, квалификация	Направление подготовки, специальность, вступительные испытания	Факультет	Форма обучения	Срок обуч.	Бюдж. мест	Профили бакалавриата, специализации специалитета, магистерские программы
270800 бакалавр магистр	Строительство (СТЗС) (ря, м, ф) (магистратура – междисциплинарн. экзам.)	САДИ	очная сокращ	3 г.	20	<i>Промышленное и гражданское строительство</i>
			очная	4 г.	84	<i>Промышленное и гражданское строительство; Теплогазоснабжение и вентиляция; Производство строительных материалов, изделий и конструкций; Автомобильные дороги и аэродромы; Водоснабжение и водоотведение; Мосты и трансп. тоннели Экспертиза и управление недвижимостью</i>
			заочная	5 л.	15	
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	
		БИТТУ	магистратура	2 г.	40	<i>Промышленное и гражданское строительство</i>
			очная	4 г.	10	
			заочная	5 л.	10	
заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.				
271101 специалист	Строительство уникальных зданий и сооружений (СЗС) (ря, м, ф)	САДИ	очная	6 л.	10	<i>Строит. высотных и большепролетн. зданий и сооруж.; Строит. автомагистралей, аэродромов и спец. сооруж.</i>
заочная	6 л.		10			
271501 специалист	Строительство жел. дорог, мостов и транспортных тоннелей (СМТ) (ря, м, ф)	САДИ	очная	5 л.	платн.	<i>Мосты</i>
			заочная	6 л.	платн.	
280100 бакалавр	Природообустройство и водопользование (ПРВД) (ря, м, ф)	ФЭС	очная	4 г.	платн.	<i>Природоохранное обустройство территории</i>
280700 бакалавр	Техносферная безопасность (ТХНБ) (ря, м, ф)	ФЭС	очная	4 г.	15	<i>Безопасность жизнедеятельности в техносфере</i>
			заочн. сокращ	3 г 10 м	платн.	
		ЭТИ	очная	4 г.	10	<i>Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов</i>

Факультеты: АМФ – автомеханический; ФЭТиП – электронной техники и приборостроения; ЭФ – энергетический; МСФ – машиностроительный; МФ ПИТ – международный факультет прикладных информационных технологий; САДИ – строительно-архитектурно-дорожный институт; ФЭМ – экономики и менеджмента; СГФ – социально-гуманитарный; ФЭС – экологии и сервиса; ФТФ – физико-технический; ИРБиС – институт развития бизнеса и стратегий; ЭТИ – Энгельский технологический институт; БИТТУ – Балаковский институт техники, технологии и управления

Вступительные испытания: РЯ - русск. язык, М - математика, Ф - физика, ОБЩ - обществознание, ИСТ - история, ЛИТ - литература, БИО - биология, РИС – рисунок (творч. экз.), ИЯ – ин. яз., ГЕО – география, Х - химия

**ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

для приема в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2013 году (на базе 9 или 11 классов)

Код, уровень подгот.	Специальность	Квалификация	Колледж, факультет	Форма обуч.	Срок* очного обуч. на базе 9 или 11кл.	Бюджет. мест**
030912	Право и организация социального обеспечения	юрист	ППК	очная заочная	9кл. - 2г.10м. 11кл.-1г.10м.*	платн.
031601	Реклама	специалист по рекламе	ИРБИС	очная	9кл. - 3г. 10м. 11кл.-2г.10м.	платн.
			ППК			
034702	Документационное обеспечение управления и архивоведение	специалист по докум. обеспечению управления, архивист	СГФ	очная	9кл.- 2г.10м. 11кл.-1г.10м.	платн.
050141 углубленный	Физическая культура	педагог по физической культуре и спорту	ППК	очная	9кл. - 3г. 10м.	60
051001 углубленный	Профессиональное обучение (по отраслям)	мастер производственного обучения (техник)	ППК	очная	9кл.-4г.10м..	30
072501	Дизайн (по отраслям)	дизайнер	ППК	очная	9кл.- 3г.10м.	30
072601	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	художник народных промыслов	СГФ	очная	9кл. и 11кл. 2г. 10м.	платн.
080110	Банковское дело	специалист банковского дела	ППК	очная	9кл.- 2г.10м. 11кл.-1г.10м.	платн.
080114	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	бухгалтер	СКМиЭ	очная	9кл.- 2г.10м.	20
				заочная	11кл.-1 г.10м.*	
			СКИТУ	очная заочная	9кл.- 2г.10м. 11кл.-1г.10м.*	платн.
080214	Операционная деятельность в логистике	операционный логист	СКМиЭ	очная	9кл.- 2г.10м. 11кл.-1г.10м.*	платн.
			СКИТУ	заочная		
			КПТ	очная		
090305	Информационная безопасность автоматизированных систем	техник по защите информации	СКИТУ	очная заочная	9кл.- 3г.10м. 11кл.-2г.10м.*	платн.
100116	Парикмахерское искусство	технолог	КПТ	очная	9кл.- 2г.10м.	25
100401	Туризм	специалист по туризму	СКМиЭ	очная	9кл.- 2г.10м. 11кл.-1г.10м.	платн.
			ИРБИС			
			СКИТУ	очная заочная		
100801	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	товаровед-эксперт	КПТ	очная	9кл.- 2г.10м.	платн.

100701	Коммерция (по отраслям)	менеджер по продажам	ППК	очная	9кл.- 2г.10м.	50
				заочная	11кл.-1г.10м.*	платн.
			СКМЭ	очная	9кл.- 2г.10м.	20
				заочная	11кл.-1г.10м.*	платн.
			ИРБИС	очная	9кл.-2г.10м. 11кл.-1г.10м.*	
г. Петровск	очная	9кл.- 2г.10м.	20			
120714	Земельно-имущественные отношения	специалист по земельно-имущественным отношениям	СКМиЭ	очная	9кл.- 2г.10м.	платн.
			г. Петровск			
131018	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	техник-технолог	ППК	очная заочная	9кл.- 3г.10м. 11кл.-2г.10м.*	платн.
140409	Электроснабжение (по отраслям)	техник	СКИТУ	очная	9кл.- 3г.10м. 11кл.-2г.10м.	платн.
140448	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромех. оборудования	техник	СКИТУ	очная	9кл.- 3г.10м.	30
150415	Сварочное производство	техник	ППК	очная	9кл.- 3г.10м. 11кл.-2г.10м.*	платн.
			г. Петровск	заочная		
151031	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	техник-механик	СКМиЭ	очная	9кл.- 3г.10м.	25
151901	Технология машиностроения	техник	ППК	очная	9кл.- 3г.10м. 11кл.-2г.10м.*	60
			СКМиЭ	очная заочная		
			СКИТУ	заочная		
			г. Петровск	очная	9кл.- 3г.10м.	20
190631	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	техник	ППК	очная заочная	9кл.- 3г.10м. 11кл.-2г.10м.*	платн.
			КПТ	очная		
220703	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	техник	СКМиЭ	очная	9кл.- 3г.10м.	30
			СКИТУ			25
230111	Компьютерные сети	техник по компьютерным сетям	СКМиЭ	очная	9кл.- 3г.10м. 11кл.-2г.10м.	платн.
			СКИТУ			
230113	Компьютерные системы и комплексы	техник по компьютерным системам	СКМиЭ	очная	9кл.- 3г.10м. 11кл.-2г.10м.	платн.
			СКИТУ		9кл.- 3г.10м.	30
230115	Программирование в компьютерных системах	техник-программист	СКМиЭ	очная	9кл.- 3г.10м.	20
			СКИТУ			40
			г. Петровск	очная заочная	9кл.- 3г.10м. 11кл.-2г.10м.	платн.

250401	Технология деревообработки	техник-технолог	КПТ	очная	9кл.- 3г.10м.	25
				заочная	11кл.-2г.10м.*	платн.
260103	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	техник-технолог	КПТ	очная	9кл.- 3г.10м.	25
260807	Технология продукции общественного питания	техник-технолог	г. Петровск	очная	9кл.- 3г.10м.	30
270843	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышл. и гражданских зданий	техник	ППК	очная	9кл.- 3г.10м.	30
280703	Пожарная безопасность	техник	ППК	очная	9кл.- 3г.10м..	30
					9кл.- 3г.10м. 11кл.-2г.10м.	платн.
280707	Защита в чрезвычайных ситуациях	техник-спасатель	ППК	очная	9кл.- 3г.10м. 11кл.-2г.10м.	платн.

Примечания. * - заочное обучение проводится на платной основе на базе 11 кл.. Срок обучения увеличивается на 1 год по сравнению с очной формой;

** - при наличии бюджетных мест проводится также прием на общедоступной основе на платное обучение на базе 9 и 11 кл.

Факультеты, колледжи: СГФ – социально-гуманитарный факультет; СКИТУ – Саратовский колледж информационных технологий и управления;

ИРБиС – институт развития бизнеса и стратегий; ППК – Профессионально-педагогический колледж; КПТ – колледж производственных технологий;

СКМиЭ – Саратовский колледж машиностроения и экономики; г. Петровск – филиал СГТУ в г. Петровске.

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИЙ НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

для приема в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2013 году

Код профессии	Профессия НПО	Квалификация	Срок обучения	Колледж, филиал	Бюджетных мест
040401.01	Социальный работник	социальный работник	на базе 9кл. - 2 г. 5 м.	<i>Филиал в г. Петровске</i>	25
100116.01	Парикмахер	парикмахер	на базе 11кл. - 10 м.	<i>Колледж производственных технологий</i>	25
151902.03	Станочник (металлообработка)	станочник широкого профиля	на базе 9кл. - 2 г. 5 м.	<i>Филиал в г. Петровске</i>	25
262023.01	Мастер столярного и мебельного производства	столяр, отделочник, сборщик изделий из древесины	на базе 11кл. - 10 м.	<i>Колледж производственных технологий</i>	25
260103.01	Пекарь	пекарь, пекарь-мастер, дрожжевод, тестовод, машинист тесторазделочных машин, формовщик теста, кондитер	на базе 11кл. - 10 м.	<i>Колледж производственных технологий</i>	25
260807.01	Повар, кондитер	Повар-кондитер	на базе 9кл. - 2 г. 5 м.	<i>Филиал в г. Петровске</i>	25

Примечание: прием осуществляется только на бюджетные места

К сведению абитуриентов!

**Официальная информация о стоимости обучения
в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении
высшего профессионального образования
«Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»
на первом курсе 2013/2014 уч. года
по всем формам обучения**

**по направлениям бакалавриата, магистратуры и специальностям размещена на сайте СГТУ www.sstu.ru
в разделе «Абитуриенту», «Высшее профессиональное образование», «Прием 2013 года»
и на информационных стендах приемной комиссии.**

**Образец договора о подготовке
специалиста, бакалавра, магистра с компенсацией затрат на обучение
в СГТУ имени Гагарина Ю.А.
и вся необходимая нормативная документация приема 2013 года
размещена на тех же страницах сайта и на информационных стендах приемной комиссии.**