

Приняты на УС СГТУ имени Гагарина Ю.А. 28.09.2018 г.
Ученый секретарь Ученого Совета _____ О.А. Салтыкова

Утверждаю
И.о. ректора СГТУ имени Гагарина Ю.А. _____ О.А. Афонин
28 сентября 2018 г.

**Количество мест
для приема на первый курс в СГТУ имени Гагарина Ю.А. в 2019 году на обучение по образовательным программам
высшего образования – программам магистратуры**

Количество мест целевого приема будет размещено после утверждения Минобрнауки РФ целевой квоты.

Код, квалификация	Направление подготовки, срок обучения, вступительные испытания	Профили магистратуры, аббревиатура	Бюджетные места						Платные места			
			Очное обучение			Заочное обучение		Очно-заоч. обучение		очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	целевая квота (опк)	основные места	Всего	основные места	Всего	основные места			
Институт энергетики и транспортных систем (ИнЭТС)												
08.04.01 магистр	Строительство (очное – 2 г., заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Безопасные и качественные дороги (мСТЗС-БКД)</i>	5		5	-	-	-	-	15	20	-
		<i>Мостовая инженерия (мСТЗС-МСТ)</i>	5		5	-	-	-	-	15	20	-
13.04.01 магистр	Теплоэнергетика и теплотехника (очное – 2 г., заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Инновационные источники и системы энергетики (мТПЭН-ИСЭ)</i>	11		11	4	4	-	-	15	15	-
		<i>Тепловые и атомные электрические станции (мТПЭН-ТАС)</i>	11		11	-	-	-	-	15	-	-
		<i>Теплоэнергетическое оборудование и системы жизнеобеспечения предприятий (мТПЭН-ТЭО)</i>	11		11	3	3	-	-	15	15	-

Код, квалификация	Направление подготовки, срок обучения, вступительные испытания	Профили магистратуры, аббревиатура	Бюджетные места						Платные места			
			Очное обучение			Заочное обучение		Очно-заоч. обучение		очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	целевая квота (опк)	основные места	Всего	основные места	Всего	основные места			
13.04.02 магистр	Электроэнергетика и электротехника (очное – 2 г., заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Электротехнические и электротехнологические комплексы и системы (МЭЛЭТ)</i>	29		29	–	–	–	–	20	25	–
23.04.01 магистр	Технология транспортных процессов (очное – 2 г., заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (МТТПР)</i>	4		4	7	7	–	–	20	15	–
23.04.03 магистр	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (очное – 2 г., заочн. – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Экспертиза и технологии сервисных услуг на транспорте (МЭТТК)</i>	4		4	6	6	–	–	15	15	–
Всего по ИнЭТС:			80		80	20	20	0	0	130	125	0
Институт урбанистики, архитектуры и строительства (УРБАС)												
05.04.06 магистр	Экология и природопользование (очное – 2 г., заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Экологическая безопасность (МЭКЛП)</i>	7		7	5	5	–	–	10	15	–
07.04.01 магистр	Архитектура (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Архитектура (МАРХТ)</i>	–		–	–	–	–	–	15	–	–
07.04.04 магистр	Градостроительство (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Градостроительство (МГРАД)</i>	–		–	–	–	–	–	15	–	–

Код, квалификация	Направление подготовки, срок обучения, вступительные испытания	Профили магистратуры, аббревиатура	Бюджетные места						Платные места			
			Очное обучение			Заочное обучение		Очно-заоч. обучение		очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	целевая квота (опк)	основные места	Всего	основные места	Всего	основные места			
08.04.01 магистр	Строительство (очное – 2 г., заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Инновационные конструктивные решения в строительном комплексе (мСТЗС-ПГС)</i>	8		8	-	-	-	-	15	-	-
		<i>Энергоэффективность газо- и теплоснабжения, климатотехники и водоснабжения (мСТЗС-ТГС)</i>	9		9	-	-	-	-	15	25	-
		<i>Эффективные строительные материалы и технологии (мСТЗС-ПСК)</i>	9		9	-	-	-	-	15	25	-
Всего по УРБАС:			33		33	5	5	0	0	85	65	0
Физико-технический институт (ФТИ)												
01.04.02 магистр	Прикладная математика и информатика (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Математическое моделирование (мПМИН)</i>	8		8	-	-	-	-	10	-	-
12.04.04 магистр	Биотехнические системы и технологии (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Исследование, разработка, производство и обслуживание биотехнических систем (мБИСТ)</i>	8		8	-	-	-	-	10	-	-
16.04.01 магистр	Техническая физика (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Физическая оптика, квантовая электроника и лазерная физика (мТХФИ)</i>	8		8	-	-	-	-	10	-	-
18.04.01 магистр	Химическая технология (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Химическая технология наноматериалов и изделий на их основе (мХМТН)</i>	16		16	-	-	-	-	10	-	-

Код, квалификация	Направление подготовки, срок обучения, вступительные испытания	Профили магистратуры, аббревиатура	Бюджетные места						Платные места			
			Очное обучение			Заочное обучение		Очно-заоч. обучение		очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	целевая квота (опк)	основные места	Всего	основные места	Всего	основные места			
18.04.02 магистр	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (очно-заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Промышленная экология (мЭРСП)</i>	–		–	–	–	–	–	–	–	15
22.04.01 магистр	Материаловедение и технологии материалов (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Разработка и сопровождение технологических процессов и производств в области иноструктурированных композиционных материалов и покрытий (мМВТМ)</i>	15		15	–	–	–	–	10	–	–
27.04.03 магистр	Системный анализ и управление (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Системный анализ и управление динамическими процессами в технических и экономических системах (мСАУП)</i>	7		7	–	–	–	–	10	–	–
Всего по ФТИ:			62		62	0	0	0	0	60	0	15
Институт прикладных информационных технологий и коммуникаций (ИнПИТ)												
09.04.01 магистр	Информатика и вычислительная техника (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Информационно-коммуникационные системы (мИВЧТ-ИКС)</i>	16		16	–	–	–	–	20	–	–
09.04.02 магистр	Информационные системы и технологии (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Информационные системы и технологии промышленного программирования (мИФСТ)</i>	19		19	–	–	–	–	20	–	–
09.04.03 магистр	Прикладная информатика (очное – 2 г., очно-заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Прикладные интернет-технологии (мПИИФ)</i>	–		–	–	–	10	10	20	–	20
09.04.04 магистр	Программная инженерия (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Управление разработкой программного обеспечения (мПИИЖ)</i>	10		10	–	–	–	–	15	–	–

Код, квалификация	Направление подготовки, срок обучения, вступительные испытания	Профили магистратуры, аббревиатура	Бюджетные места						Платные места			
			Очное обучение			Заочное обучение		Очно-заоч. обучение		очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	целевая квота (опк)	основные места	Всего	основные места	Всего	основные места			
10.04.01 магистр	Информационная безопасность (очное – 2 г., очно-заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	Безопасность автоматизированных систем (МИФБС)	–		–	–	–	–	–	20	–	20
42.04.01 магистр	Реклама и связи с общественностью (очное – 2 г., очно-заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	Цифровые технологии в рекламе и связях с общественностью (МРКЛМ)	5		5	–	–	–	–	20	–	20
54.04.01 магистр	Дизайн (заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	Графический дизайн (МДИЗН)	–	–	–	–	–	–	–	–	20	–
Всего по ИнПИТ:			50		50	0	0	10	10	115	20	60
Институт электронной техники и машиностроения (ИнЭТМ)												
09.04.01 магистр	Информатика и вычислительная техника (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	Автоматизация процессов принятия управленческих решений (МИВЧТ-АСУ)	15		15	–	–	–	–	10	–	–
11.04.02 магистр	Инфокоммуникационные технологии и системы связи (очное – 2 г., заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	Радиофизические и оптические системы связи (МИКТС)	7		7	–	–	–	–	10	20	–
11.04.04 магистр	(очное – 2 г., заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	Электроника и наноэлектроника (мЭЛНЭ-ЭПУ)	12		12	–	–	–	–	10	–	–
		Промышленная электроника (мЭЛНЭ-ПЭЛ)	–		–	–	–	–	–	–	20	–
12.04.01 магистр	Приборостроение (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	Навигация и управление подвижными объектами (МПБРС)	8		8	–	–	–	–	10	–	–
15.04.01 магистр	Машиностроение (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	Новые материалы и упрочняющие технологии в машиностроении (мМНСТ)	15		15	–	–	–	–	10	–	–

Код, квалификация	Направление подготовки, срок обучения, вступительные испытания	Профили магистратуры, аббревиатура	Бюджетные места						Платные места			
			Очное обучение			Заочное обучение		Очно-заоч. обучение		очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	целевая квота (опк)	основные места	Всего	основные места	Всего	основные места			
15.04.02 магистр	Технологические машины и оборудование (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	Комплексное решение инновационных проблем создания конкурентоспособного технологического оборудования (МТМОБ)	8		8	–	–	–	–	10	–	–
15.04.04 магистр	Автоматизация технологических процессов и производств (очное – 2 г., заочное – 2,3 г.) (междисциплинарный экзамен)	Информационные технологии автоматизации (МАТПП)	8		8	–	–	–	–	10	20	–
15.04.05 магистр	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (очное – 2 г., заочн. – 2,3 г.) (междисциплинарный экзамен)	Технологический инжиниринг современных отраслей машиностроения (МКТОП)	14		14	–	–	–	–	10	20	–
15.04.06 магистр	Мехатроника и робототехника (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	Искусственный интеллект и нейротехнологии (ММХРТ)	10		10	–	–	–	–	10	–	–
22.04.02 магистр	Металлургия (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	Обработка металлов давлением (ММЕТЛ)	–		–	–	–	–	–	10	–	–
27.04.02 магистр	Управление качеством (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	Автоматизированная информационная поддержка систем менеджмента качества (МУПРК)	–		–	–	–	–	–	15	–	–
27.04.04 магистр	Управление в технических системах (очное – 2 г.) (междисциплинарный экзамен)	Управление в цифровом производстве и промышленный интернет вещей (МУПТС)	11		11	–	–	–	–	10	–	–
Всего по ИнЭТМ:			108		108	0	0	0	0	125	80	0
Институт социального и производственного менеджмента (ИСПМ)												
27.04.05 магистр	Инноватика (заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	Управление инновационной деятельностью (МИНВТ)	–		–	–	–	–	–	–	15	–

Код, квалификация	Направление подготовки, срок обучения, вступительные испытания	Профили магистратуры, аббревиатура	Бюджетные места						Платные места			
			Очное обучение			Заочное обучение		Очно-заоч. обучение		очное обуч.	заочное обуч.	очно-заочное обучение
			Всего	целевая квота (опк)	основные места	Всего	основные места	Всего	основные места			
37.04.01 магистр	Психология (заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Психология управления (МПСХЛ)</i>	-	-	-	-	-	-	-	25	-	
38.04.01 магистр	Экономика (заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Экономика организации (фирмы) (мЭКОИ-ОРГ)</i>	-	-	-	-	-	-	-	15	-	
		<i>Экономика труда (мЭКОИ-ЭТР)</i>	-	-	-	-	-	-	-	15	-	
		<i>Экономика нефтегазового комплекса (мЭКОИ-НГК)</i>	-	-	-	-	-	-	-	35	-	
38.04.02 магистр	Менеджмент (заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Деловое администрирование (мМЕНЖ-АДМ)</i>	-	-	-	-	-	-	-	25	-	
		<i>Управление человеческими ресурсами (мМЕНЖ-УЧР)</i>	-	-	-	-	-	-	-	25	-	
38.04.06 магистр	Торговое дело (заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Логистика в коммерческой деятельности (мТОРГ)</i>	-	-	-	-	-	-	-	15	-	
38.04.08 магистр	Финансы и кредит (очное – 2 г, заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Корпоративные финансы (мФНКР)</i>	7	-	7	7	7	-	-	10	25	
39.04.01 магистр	Социология (заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Социальная урбанистика и социология города (мСОЦЛ)</i>	-	-	-	8	8	-	-	-	15	
43.04.02 магистр	Туризм (очное – 2 г, заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Туризм (мТУРМ)</i>	8	-	8	10	10	-	-	10	10	
46.04.02 магистр	Документоведение и архивоведение (заочное – 2,5 г.) (междисциплинарный экзамен)	<i>Документационное обеспечение управления (мДОКМ)</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	25	
Всего по ИСПМ:			15	0	15	25	25	0	0	20	245	0
Всего по СГТУ имени Гагарина Ю.А.			348		348	50	50	10	10	535	535	75