

Перечень направлений подготовки/специальностей и вступительных испытаний в СГУГиТ для поступающих на 1-й курс в 2024 году на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета

r	по программам бакалавриата и программам специалитета									
Код	Направление Подготовки/ специальность	Профиль подготовки	Квалифи- кация ¹	Форма обуче- ния	Вступительные испытания по общеобразовательным предметам	Вступительные испытания профильные ⁴				
	НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРОВ									
05.03.03 05.03.06	Картография и геоинформатика Экология и природопользование	 Картография и геоинформатика Природопользование 	Бакалавр	Очная, заочная Очная, заочная	География (1), Математика/ Информатика и ИКТ (2), Русский язык (3) География (1), Математика/Химия/ Информатика и ИКТ (2), Русский язык (3)	Физическая география (1), Инженерная математика/Информационные технологии и базы данных (2), Русский язык (3)				
09.03.02	Информацион- ные системы и технологии	• Информационные системы и технологии	Бакалавр	Очная, заочная		Информационные				
10.03.01	Информацион- ная безопасность	● Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)	Бакалавр	Очная, очно- заочная	Информатика и ИКТ (1), Математика (2), Русский язык (3)	технологии и базы данных (1), Инженерная математика (2), Русский язык (3)				
12.03.01	Приборострое- ние	• Технология приборостроения	Бакалавр	Очная, Очно- заочная, заочная	Физика/ Информатика и ИКТ/ Химия (1), Математика (2), Русский язык (3)	Техническая физика/ Информационные технологии и базы данных (1), Инженерная математика (2), Русский язык (3)				
12.03.02	Оптотехника	• Проектирование и технология производства оптико-электронных приборов и систем	Бакалавр	Очная, очно- заочная, заочная						
12.03.03	Фотоника и оптоинформа- тика	• Приборы кван- товой электроники	Бакалавр	Очная, заочная						
20.03.01	Техносферная безопасность	• Безопасность жизнедеятельности в техносфере	Бакалавр	Очная, заочная		Основы безопасности жизнедеятельности/Техническая физика/Информационные технологии и базы данных (1), Инженерная математика (2), Русский язык (3)				
21.03.02	Землеустройство и кадастры	• Кадастр недвижимости	Бакалавр	Очная, заочная	H.1	Техническая физика/				
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Дистанционное зондирование природных ресурсовГеодезия	Бакалавр	Очная Очная, заочная	Информатика и ИКТ/ Физика (1), Математика (2), Русский язык (3)	Геоинформационные технологии (1), Инженерная математика (2), Русский язык (3)				
27.03.01	Стандартизация и метрология	• Метрологиче- ское обеспечение производства	Бакалавр	Очная, очно- заочная,	Физика/Информатика и ИКТ/Химия (1),	Техническая физика/Информационные технологии и базы данных (1),				

27.03.05	Инноватика	наукоемкой продукции Управление инновациями	Бакалавр	заочная Очная, заочная	Математика (2) Русский язык (3)	Инженерная математика (2), Русский язык (3)
38.03.01	Экономика	• Экономика предприятий и организаций - в операциях с недвижимым имуществом	Бакалавр	Очная, очно- заочная, заочная ²	Обществознание/ География/ История (1), Математика (2), Русский язык (3)	Социально-экономические проблемы общества/Физическая география (1), Инженерная математика (2), Русский язык (3)
38.03.02	Менеджмент	• Менеджмент организации	Бакалавр	Очная, очно- заочная, заочная ²		
40.03.01	Юриспруденция	• Земельно-иму- щественные отно- шения	Бакалавр	Очная, очно- заочная, заочная ³	Обществознание (1), История (2), Русский язык (3)	Социально-экономические проблемы общества (1), История государства и права (2), Русский язык (3)
	•	НАПРАВЛЕ	ния подго	отовки с	ПЕЦИАЛИСТОВ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	• Взрыватели	Инженер	Очная	Физика/ Информатика и ИКТ (1), Математика (2), Русский язык (3)	Техническая физика/Информационные технологии и базы данных (1), Инженерная математика (2), Русский язык (3)
21.05.01	Прикладная геодезия	• Инженерная геодезия	Инженер- геодезист	Очная, заочная		Техническая физика/ Геоинформационные технологии (1), Инженерная математика (2), Русский язык (3)
21.05.04	Горное дело	• Маркшейдер- ское дело	Горный инженер	Очная, заочная		
		• Открытые гор- ные работы	(специа- лист)	Заочная		

¹ Квалификация устанавливается в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 12 сентября 2013 г. № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» (с изменениями и дополнениями от 15.04.2021г).

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по УВРиМП	/С.С. Янкелевич/
Директор ИГиМ	/С.В. Середович/
Директор ИКиП	/А.В. Дубровский/
Директор ИОиТИБ	/А.В. Шабурова/

²Для получения второго или последующего высшего образования.

³Для поступающих имеющих среднее профессиональное образование по специальности, входящей в укрупненную группу специальностей среднего профессионального образования 40.00.00 Юриспруденция или при получении лицами второго или последующего высшего образования.

⁴Для поступающих на базе среднего профессионального образования, которые могут сдавать профильные вступительные испытания или ЕГЭ по выбору поступающего (может быть сочетание вступительных испытаний).