



УТВЕРЖДАЮ

Председатель приемной комиссии,
Ректор СКГМИ (ГТУ)

И.А.Алексеев

2023 г

Контрольные цифры приема по образовательным программам высшего образования (программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре) за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2023/24 учебный год и по договору для поступающих в аспирантуру

Научные специальности¹, срок освоения которых составляет три года в очной форме

Номенклатура научных специальностей (приказ Минобрнауки России от 24.02.2021 №118)	1	2	3	4	5	6
Шифр и наименование группы научных специальностей	1	Шифр и наименование научной специальности	Наименования специальностей научных работников в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников, утвержденной приказом Минобрнауки № 118 от 24.02.2021	Отрасль науки, по которым присуждаются ученые степени	контрольные цифры приема по научным специальностям для обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам подготовки научных-педагогических кадров в аспирантуре за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по очной форме	цифры приема по научным специальностям для обучения по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на договорной основе
1.6. Наука о земле и окружающей среде	2	1.6.9	3	4	5	6
				Геолого-минералогические	-	2

¹ В соответствии с номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Минобрнауки России от 24 февраля 2021 года № 118 (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2021 г., регистрационный № 62998)

				Физико-математические Технические			
	1.6.10	Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения		Геолого- минералогические Технические	-		1
	1.6.21	Геоэкология		Геолого- минералогические Географические Технические	-		3
4.3. Агроинженерия и пищевые технологии	4.3.3	Пищевые системы		Технические Биологические	-		2
2.7. Биотехнологии	2.7.1	Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологической активный веществ		Технические Сельскохозяйственные Биологические	1		2
	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика		Технические Физико-математические	1		1
	2.3.2	Вычислительные системы и их элементы		Технические	1		3
	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами		Технические	1		3
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.4	Управление в организационных системах		Технические	1		3
	2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей		Технические Физико-математические	-		2
	2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования		Технические Физико- математические	1		2
2.5. Машиностроение	2.5.1	Инженерная геометрия и компьютерная графика Цифровая поддержка жизненного цикла изделий		Технические	-		2
5.2. Экономика	5.2.3	Региональная и отраслевая		Экономические	-		2

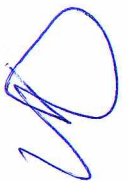
		экономика		Экономические			
	5.2.4	Финансы			-		3
5.4. Социология	5.4.4	Социальная структура, социальные институты и процессы		Социологические	-		3
5.1. Право	5.1.2.	Публично-правовые (государственно-правовые) науки		Юридические	-		7
5.7. Философия	5.7.7	Социальная и политическая философия		Философские			5

Научные специальности², срок освоения которых составляет четыре года в очной форме

Номенклатура научных специальностей (приказ Минобрнауки России от 24.02.2021 №118)	Шифр и наименование группы научных специальностей	Наименования специальностей научных работников в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников, утвержденной приказом Минобрнауки №118 от 24.02.2021	Отрасль науки, по которым присуждаются ученые степени	контрольные	цифры приема по научным специальностям для обучения по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на договорной основе
				цифры приема по научным специальностям для обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по очной форме	цифры приема по научным специальностям для обучения по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на договорной основе
1	2	3	4	5	6
2.8. Недропользование и горные науки	2.8.8	Геотехнология, горные машины	Технические	5	6

² В соответствии с номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Минобрнауки России от 24 февраля 2021 года № 118 (зарегистрирован Минюстом России 6 апреля 2021 г., регистрационный № 62998)

	2.8.9	Обогащение полезных ископаемых	Технические	-	2
2.1. Строительство и архитектура	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Технические	1	2
	2.1.7.	Технология и организация строительства	Технические	2	2
	2.2.1	Вакуумная и плазменная электроника	Технические	2	2
2.2. Электроника, фотоника приборостроение и связь	2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	Физико-математические Технические	1	2
	2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	Технические	-	3
2.5. Машиностроение	2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Технические	2	1
2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Технические	2	4
2.4. Энергетика и электротехника	2.9.1.	Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Технические	2	3

Stapenmou no ypuro  Enance bur 1. P3.
Shawaburere waro they. Shupgase robe 11. 10