

**Контрольные цифры приема по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в 2024-2025 учебном году**

<b>Группа научных специальностей</b>	<b>Научная специальность</b>	<b>Очная форма, КЦП</b>
1.1. Математика и механика	1.1.8. Механика деформируемого твердого тела	1
1.2. Компьютерные науки и информатика	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	1
1.6. Науки о земле и окружающей среде	1.6.21. Геоэкология	2
2.1. Строительство и архитектура	2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения	12
	2.1.2. Основания и фундаменты, подземные сооружения	4
	2.1.3. Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	4
	2.1.4. Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	4
	2.1.5. Строительные материалы и изделия	4
	2.1.6. Гидротехническое строительство, гидравлика и инженерная гидрология	6
	2.1.7. Технология и организация строительства	18
	2.1.9. Строительная механика	9
	2.1.11. Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	4
	2.1.12. Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	4
	2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	4
	2.1.14. Управление жизненным циклом объектов строительства	8
	2.1.15. Безопасность объектов строительства	3
	2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами
2.5. Машиностроение	2.5.11. Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	2
	2.5.21. Машины, агрегаты и технологические процессы	1
2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.17. Материаловедение	2

Группа научных специальностей	Научная специальность	Очная форма, КЦП
5.2. Экономика	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	7
	5.2.6. Менеджмент	2
<b>Итого аспирантура, НИУ МГСУ</b>		<b>105</b>