

## Распределение контрольных цифр приема в аспирантуру в 2024 году по научным специальностям

Группы научных специальностей	Шифры научных специальностей	Наименования научных специальностей	Ко-во мест КЦП
1.2 Компьютерные науки и информатика	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	8
1.4 Химические науки	1.4.3	Органическая химия	3
	1.4.4	Физическая химия	4
	1.4.15	Химия твердого тела	2
2.1 Строительство и архитектура	2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	3
2.2 Электроника, фотоника, приборостроение и связь	2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	1
2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	2
	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	4
	2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	3
2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	3
	2.6.7	Технология неорганических веществ	1
	2.6.8	Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов	1
	2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	3
	2.6.10	Технология органических веществ	1
	2.6.12	Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	4
	2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	1
	2.6.14	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	3
	2.6.17	Материаловедение	1
2.7 Биотехнологии	2.7.1	Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ	3
4.3 Агроинженерия и пищевые технологии	4.3.3	Пищевые системы	3
	4.3.5	Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	3
5.2 Экономика	5.2.6	Менеджмент	1