

Приложение 10

к Правилам приема на обучение по образовательным программам  
высшего образования - программам подготовки научных  
и научно-педагогических кадров в аспирантуре  
на 2026/27 учебный год

**Количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления в  
рамках контрольных цифр (без указания целевой квоты) на программы  
подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре  
в 2026-2027 учебном году  
(очная форма обучения)**

№ п/п	Код и наименование группы научных специальностей	Шифр и наименование научной специальности	Количество мест приема в рамках контрольных цифр приема	
			по группе научных специальностей	по научной специальности
1.	1.1 Математика и механика	1.1.1 Вещественный, комплексный и функциональный анализ	2	—
2.		1.1.8. Механика деформируемого твердого тела		2
3.	1.3. Физические науки	1.3.6 Оптика	2	1
4.		1.3.8. Физика конденсированного состояния		1
5.	1.4. Химические науки	1.4.1. Неорганическая химия	9	1
6.		1.4.2. Аналитическая химия		2
7.		1.4.3. Органическая химия		3
8.		1.4.6 Электрохимия		3
9.	5.1. Право	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки	2	—
10.		5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки		—
11.		5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки		1
12.		5.1.4. Уголовно-правовые науки		1
13.	5.5. Политология	5.5.2. Политические институты, процессы, технологии	3	1
14.		5.5.3 Государственное управление и отраслевые политики		2
15.	5.6. Исторические науки	5.6.1. Отечественная история	1	1
16.		5.6.2. Всеобщая история		—
17.	5.8. Педагогика	5.8.1 Общая педагогика, история педагогики и образования	7	2
18.		5.8.7. Методология и технология профессионального образования		5
19.	5.9. Филология	5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации	1	1
20.		5.9.2. Литературы народов мира		—
21.		5.9.3 Теория литературы		—
22.		5.9.5. Русский язык. Языки народов России		—
23.		5.9.8 Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика		—
24.		5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика		—