

**Количество мест для приема на обучение по программам аспирантуры
по очной форме на 2025/26 учебный год**

Шифр группы и научной специальности	Специальность	Количество мест на бюджетной основе (КЦП)	Количество мест на договорной основе
1.1	Математика и механика		
1.1.2	<i>Дифференциальные уравнения и математическая физика</i>		5
1.1.6	<i>Вычислительная математика</i>		5
1.2	Компьютерные науки и информатика		
1.2.2	<i>Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ</i>		5
1.5	Биологические науки		
1.5.4	<i>Биохимия</i>		5
1.5.9	<i>Ботаника</i>		5
1.5.12	<i>Зоология</i>		5
1.5.15	<i>Экология (биологические науки)</i>		5
1.5.15	<i>Экология (технические науки)</i>		5
1.5.21	<i>Физиология и биохимия растений</i>		5
2.2	Электроника, фотоника, приборостроение и связь		
2.2.4	<i>Приборы и методы измерения (электрические величины)</i>		5
2.2.9	<i>Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры</i>	2	5
2.2.11	<i>Информационно-измерительные и управляющие системы</i>		5
2.2.12	<i>Приборы, системы и изделия медицинского назначения</i>	2	5
2.3	Информационные технологии и телекоммуникации		
2.3.1	<i>Системный анализ, управление и обработка информации</i>	1	5
2.3.2	<i>Вычислительные системы и их элементы</i>		5
2.3.3	<i>Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами</i>		5
2.3.6	<i>Методы и системы защиты информации, информационная безопасность</i>		5
2.3.8	<i>Информатика и информационные</i>		5

	<i>процессы</i>		
2.5	Машиностроение		
2.5.6	<i>Технология машиностроения</i>	1	5
2.5.11	<i>Наземные транспортно-технологические средства и комплексы</i>		5
2.6	Химические технологии, науки о материалах, металлургия		
2.6.5	<i>Порошковая металлургия и композиционные материалы</i>		5
2.6.9	<i>Технология электрохимических процессов и защита от коррозии</i>		5
2.6.17	<i>Материаловедение</i>		5
3.1	Клиническая медицина		
3.1	<i>Клиническая медицина (3.1.8 - Травматология и ортопедия, 3.1.9 – Хирургия, 3.1.20 - Кардиология)</i>	1	3
3.1.7	<i>Стоматология</i>		5
3.3	Медико-биологические науки		
3.3.3	<i>Патологическая физиология</i>		2
3.3.6	<i>Фармакология (клиническая фармакология)</i>		3
5.1	Право		
5.1.1	<i>Теоретико-исторические правовые науки</i>		25
5.1.2	<i>Публично-правовые (государственно-правовые) науки</i>		25
5.1.4	<i>Уголовно-правовые науки</i>		25
5.2	Экономика		
5.2.1	<i>Экономическая теория</i>		5
5.2.3	<i>Региональная и отраслевая экономика</i>		5
5.2.4	<i>Финансы</i>		5
5.2.5	<i>Мировая экономика</i>		5
5.2.6	<i>Менеджмент</i>		5
5.3	Психология		
5.3.5	<i>Социальная психология, политическая и экономическая психология</i>		35
5.4	Социология		
5.4.2	<i>Экономическая социология</i>		5
5.4.4	<i>Социальная структура, социальные институты и процессы</i>		10
5.4.5	<i>Политическая социология</i>		5
5.4.7	<i>Социология управления</i>		5
5.6	Исторические науки		
5.6.1	<i>Отечественная история</i>		5
5.6.5	<i>Историография, источниковедение и методы исторического исследования</i>		5

5.7	Философия		
5.7.7	<i>Социальная и политическая философия</i>		5
5.8	Педагогика		
5.8.1	<i>Общая педагогика, история педагогики и образования</i>		5
5.8.2	<i>Теория и методика обучения и воспитания (математика)</i>		5
5.8.2	<i>Теория и методика обучения и воспитания (информатика)</i>		5
5.8.2	<i>Теория и методика обучения и воспитания (русский язык как иностранный)</i>		5
5.8.5	<i>Теория и методика спорта</i>		5
5.8.7	<i>Методология и технология профессионального образования</i>		10
5.9	Филология		
5.9.1	<i>Русская литература и литературы народов Российской Федерации</i>		5
5.9.5	<i>Языкознание и литературоведение</i>		5
5.9.6	<i>Языки народов зарубежных стран (английский язык)</i>		5
5.9.8	<i>Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика</i>		5
5.9.9	<i>Медиакоммуникации и журналистика</i>		5
5.10	Искусствоведение и культурология		
5.10.1	<i>Теория и история культуры, искусства</i>		5