

ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ – 2025

План приема поступающих на обучение по образовательным программам высшего образования – программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре: на бюджетные места в рамках контрольных цифр приема, с учетом целевой квоты (в том числе детализированной квоты) и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг в ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», по очной форме на 2025/26 учебный год

Шифр группы специальностей/ научной специальности	Наименование группы научных специальностей/ научной специальности	Срок освоения научных специальностей	КЦП по группам научных специальностей/ научным специальностям	Из них места с учетом квоты на целевое обучение	На места по договорам об оказании платных образовательных услуг	Стоимость, за учебный год, руб.
1.1.	Математика и механика:		6	4	5	
1.1.1	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	4 года	2	1	1	289000
1.1.2	Дифференциальные уравнения и математическая физика	4 года	1	1	1	289000
1.1.5	Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика	4 года	2	1	1	289000
1.1.6	Вычислительная математика	4 года	0	0	1	289000
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	4 года	1	1	1	314000
1.2.	Компьютерные науки и информатика:		7	4	5	
1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	3 года	5	2	1	295000
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	3 года	1	1	1	295000
1.2.3	Теоретическая информатика, кибернетика	3 года	1	1	2	295000
1.2.3	Theoretical computer science, cybernetics	3 года	0	0	1	295000
1.3.	Физические науки:		8	5	5	
1.3.4	Радиофизика	4 года	2	1	1	295000
1.3.6	Оптика	4 года	2	1	1	295000
1.3.8	Физика конденсированного состояния	4 года	2	1 (в том числе 1 – АО Научно-производственное предприятие «Радиосвязь», все субъекты	1	295000

				Российской Федерации		
1.3.12	Физика магнитных явлений	4 года	1	1	1	295000
1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	4 года	1	1	1	295000
1.4.	Химические науки:		0	0	6	
1.4.1	Неорганическая химия	4 года	0	0	1	295000
1.4.2	Аналитическая химия	4 года	0	0	1	295000
1.4.4	Физическая химия	4 года	0	0	1	295000
1.4.12	Нефтехимия	4 года	0	0	2	295000
1.4.12	Petroleum chemistry	4 года	0	0	1	295000
1.5.	Биологические науки:		4	4	9	
1.5.2	Биофизика	4 года	1	1	1	295000
1.5.4	Биохимия	4 года	1	1	1	295000
1.5.6	Биотехнология	4 года	0	0	1	295000
1.5.8	Математическая биология, биоинформатика	4 года	0	0	1	295000
1.5.9	Ботаника	4 года	0	0	1	295000
1.5.11	Микробиология	4 года	0	0	1	295000
1.5.15	Экология	4 года	1	1	2	295000
1.5.16	Гидробиология	4 года	1	1	1	295000
1.6.	Науки о Земле и окружающей среде:		2	2	6	
1.6.1	Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика	3 года	0	0	2	295000
1.6.9	Геофизика	3 года	1	1	2	295000
1.6.10	Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения	3 года	1	1	2	295000
2.1.	Строительство и архитектура:		2	2	11	
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	4 года	1	1	1	295000
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	4 года	0	0	3	295000
2.1.5	Строительные материалы и изделия	4 года	0	0	2	295000
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	4 года	0	0	1	295000
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	3 года	1	1	1	295000

2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	3 года	0	0	2	295000
2.1.13	Urban Design and Rural Planning	3 года	0	0	1	295000
2.2.	Электроника, фотоника, приборостроение и связь:		14	6	9	
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	4 года	0	0	1	295000
2.2.4	Приборы и методы измерения (по видам измерений)	4 года	1	1	1	295000
2.2.7	Фотоника	4 года	0	0	1	295000
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	4 года	4	1	2	295000
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	4 года	2	1	1	295000
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	4 года	1	1	1	295000
2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	4 года	2	1	1	295000
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	4 года	4	1	1	295000
2.3.	Информационные технологии и телекоммуникации:		31	12	8	
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	3 года	19	7	3	295000
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	3 года	6	2	1	295000
2.3.5	Mathematical and software support for computing systems, complexes and computer networks	3 года	0	0	1	295000
2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	3 года	1	1	1	295000
2.3.8	Информатика и информационные процессы	3 года	5	2	2	295000
2.4.	Энергетика и		6	3	3	

	электротехника:					
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	4 года	2	1	1	295000
2.4.5.	Энергетические системы и комплексы	4 года	2	1	1	314000
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	4 года	2	1	1	295000
2.5.	Машиностроение:		3	3	8	
2.5.2	Машиноведение	4 года	0	0	1	295000
2.5.6	Технология машиностроения	4 года	1	1	2	295000
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	4 года	1	1	1	295000
2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	4 года	0	0	1	295000
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	4 года	0	0	1	295000
2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	4 года	1	1	1	295000
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	3 года	0	0	1	295000
2.6.	Химические технологии, науки о материалах и металлургия:		8	4	6	
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	4 года	0	0	1	295000
2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	4 года	1	1	1	295000
2.6.3	Литейное производство	4 года	2	1	1	295000
2.6.4	Обработка металлов давлением	4 года	2	1	1	295000
2.6.5	Порошковая металлургия и композиционные материалы	4 года	3	1	2	295000
2.8.	Недропользование и горные науки:		16	7	7	
2.8.1	Технология и техника геологоразведочных работ	4 года	2	1	1	314000
2.8.4	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4 года	5	2	2	314000
2.8.8	Геотехнология, горные машины	4 года	8	3	3	314000
2.8.9	Обогащение полезных ископаемых	4 года	1	1	1	314000
2.9.	Транспортные системы:		0	0	2	

2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	4 года	0	0	1	295000
2.9.8	Интеллектуальные транспортные системы	4 года	0	0	1	295000
2.10.	Техносферная безопасность:		0	0	1	
2.10.2	Экологическая безопасность	3 года	0	0	1	295000
4.3.	Агроинженерия и пищевые технологии:		0	0	1	
4.3.3	Пищевые системы	3 года	0	0	1	295000
5.1.	Право:		12	5	12	
5.1.1	Теоретико-исторические правовые науки	3 года	1	1	3	289000
5.1.2	Публично-правовые (государственно-правовые) науки	3 года	2	1	3	289000
5.1.3	Частно-правовые (цивилистические) науки	3 года	2	1	3	289000
5.1.4	Уголовно-правовые науки	3 года	7	2	3	289000
5.2.	Экономика:		6	2	18	
5.2.1	Экономическая теория	3 года	2	1	2	289000
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	3 года	4	1	8	289000
5.2.3	Regional and Sectoral Economy (Environmental economics)	3 года	0	0	2	289000
5.2.4	Финансы	3 года	0	0	2	289000
5.2.4	Finance	3 года	0	0	2	289000
5.2.6	Менеджмент	3 года	0	0	2	289000
5.3.	Психология:		5	2	3	
5.3.1	Общая психология, психология личности, история психологии	3 года	0	0	1	289000
5.3.4	Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред	3 года	3	1	1	289000
5.3.7	Возрастная психология	3 года	2	1	1	289000
5.4.	Социология:		5	2	0	
5.4.4	Социальная структура, социальные институты и процессы	3 года	5	2	0	
5.6.	Исторические науки:		6	3	3	
5.6.1	Отечественная история	3 года	5	2	1	289000
5.6.2	Всеобщая история	3 года	0	0	1	289000
5.6.3	Археология	3 года	1	1	1	289000
5.7.	Философия:		6	2	1	
5.7.7	Социальная и политическая философия	3 года	6	2	1	289000
5.8.	Педагогика:		3	3	13	

5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования	3 года	1	1	2	289000
5.8.2	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	3 года	0	0	2	289000
5.8.4	Физическая культура и профессиональная физическая подготовка	3 года	0	0	1	314000
5.8.5	Теория и методика спорта	3 года	0	0	2	289000
5.8.6	Оздоровительная и адаптивная физическая культура	3 года	1	1	1	314000
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	3 года	1	1	5	289000
5.9.	Филология:		4	2	2	
5.9.5	Русский язык. Языки народов России	3 года	2	1	1	289000
5.9.8	Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	3 года	2	1	1	289000
5.10.	Искусствоведение и культурология:		6	3	4	
5.10.1	Теория и история культуры, искусства	3 года	5	2	2	289000
5.10.1	Theory and history of culture, art	3 года	0	0	1	289000
5.10.3	Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	3 года	1	1	1	289000
Итого:			160	80	148	