

**ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ – 2026**

План приема граждан на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» на места в рамках контрольных цифр приема на 2026/2027 учебный год

Шифр группы специальностей /научной специальности	Наименование группы научных специальностей/ научной специальности	Срок освоения научных специальностей в очной форме	КЦП по группам научных специальностей
<b>1.1.</b>	<b>Математика и механика, в том числе:</b>		<b>8</b>
1.1.1	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	4 года	3
1.1.5	Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика	4 года	3
1.1.6	Вычислительная математика	4 года	1
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	4 года	1
<b>1.2.</b>	<b>Компьютерные науки и информатика, в том числе:</b>		<b>2</b>
1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	3 года	1
1.2.3	Теоретическая информатика, кибернетика	3 года	1
<b>1.3.</b>	<b>Физические науки, в том числе:</b>		<b>6</b>
1.3.4	Радиофизика	4 года	2
1.3.6	Оптика	4 года	1
1.3.8	Физика конденсированного состояния	4 года	2
1.3.12	Физика магнитных явлений	4 года	1
<b>1.5.</b>	<b>Биологические науки, в том числе:</b>		<b>7</b>
1.5.2	Биофизика	4 года	3
1.5.4	Биохимия	4 года	1
1.5.15	Экология	4 года	3
<b>1.6.</b>	<b>Науки о Земле и окружающей среде, в том числе:</b>		<b>3</b>
1.6.10	Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых,	3 года	1

	минерагения		
1.6.11	Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3 года	1
1.6.21	Геоэкология	3 года	1
<b>2.1.</b>	<b>Строительство и архитектура, в том числе:</b>		<b>2</b>
2.1.5	Строительные материалы и изделия	4 года	1
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	3 года	1
<b>2.2.</b>	<b>Электроника, фотоника, приборостроение и связь, в том числе:</b>		<b>17</b>
2.2.4	Приборы и методы измерения (по видам измерений)	4 года	2
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	4 года	6
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	4 года	2
2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	4 года	2
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	4 года	5
<b>2.3.</b>	<b>Информационные технологии и телекоммуникации, в том числе:</b>		<b>34</b>
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	3 года	21
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	3 года	7
2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	3 года	1
2.3.8	Информатика и информационные процессы	3 года	5
<b>2.4.</b>	<b>Энергетика и электротехника, в том числе:</b>		<b>8</b>
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	4 года	3
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	4 года	3
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	4 года	2
<b>2.5.</b>	<b>Машиностроение, в том числе:</b>		<b>6</b>
2.5.2	Машиноведение	4 года	1

2.5.6	Технология машиностроения	4 года	2
2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	4 года	1
2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	4 года	1
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	3 года	1
<b>2.6.</b>	<b>Химические технологии, науки о материалах и металлургия, в том числе:</b>		<b>11</b>
2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	4 года	1
2.6.3	Литейное производство	4 года	2
2.6.4	Обработка металлов давлением	4 года	3
2.6.5	Порошковая металлургия и композиционные материалы	4 года	5
<b>2.8.</b>	<b>Недропользование и горные науки, в том числе:</b>		<b>9</b>
2.8.1	Технология и техника геологоразведочных работ	4 года	2
2.8.4	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4 года	3
2.8.8	Геотехнология, горные машины	4 года	4
<b>2.9.</b>	<b>Транспортные системы, в том числе:</b>		<b>2</b>
2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	4 года	2
<b>5.1.</b>	<b>Право, в том числе:</b>		<b>5</b>
5.1.1	Теоретико-исторические правовые науки	3 года	1
5.1.2	Публично-правовые (государственно-правовые) науки	3 года	1
5.1.3	Частно-правовые (цивилистические) науки	3 года	1
5.1.4	Уголовно-правовые науки	3 года	2
<b>5.2.</b>	<b>Экономика, в том числе:</b>		<b>9</b>
5.2.1	Экономическая теория	3 года	2
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	3 года	7
<b>5.3.</b>	<b>Психология, в том числе:</b>		<b>5</b>
5.3.1	Общая психология, психология личности, история психологии	3 года	1
5.3.4	Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред	3 года	2

5.3.7	Возрастная психология	3 года	2
<b>5.4.</b>	<b>Социология, в том числе:</b>		<b>6</b>
5.4.4	Социальная структура, социальные институты и процессы	3 года	6
<b>5.6.</b>	<b>Исторические науки, в том числе:</b>		<b>8</b>
5.6.1	Отечественная история	3 года	7
5.6.3	Археология	3 года	1
<b>5.7</b>	<b>Философия, в том числе:</b>		<b>1</b>
5.7.7	Социальная и политическая философия	3 года	1
<b>5.8.</b>	<b>Педагогика, в том числе:</b>		<b>6</b>
5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования	3 года	1
5.8.2	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	3 года	2
5.8.4	Физическая культура и профессиональная физическая подготовка	3 года	1
5.8.6	Оздоровительная и адаптивная физическая культура	3 года	1
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	3 года	1
<b>5.9.</b>	<b>Филология, в том числе:</b>		<b>2</b>
5.9.8	Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	3 года	2
<b>5.10.</b>	<b>Искусствоведение и культурология, в том числе:</b>		<b>8</b>
5.10.1	Теория и история культуры, искусства	3 года	7
5.10.3	Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	3 года	1
			<b>165</b>