

Количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления в рамках контрольных цифр (без указания целевой квоты) для приема по направлениям подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ СО РАН) в 2022 году

Шифр и наименование группы научных специальностей	Шифр и наименование научных специальностей	Количество мест для приема на места в рамках контрольных цифр приема (очная форма обучения)
1.1 Математика и механика	1.1.2 – Дифференциальные уравнения и математическая физика	1
	1.1.6 – Вычислительная математика	
	1.1.8 – Механика деформируемого твердого тела	
	1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы	
1.2 Компьютерные науки и информатика	1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	2
1.3 Физические науки	1.3.2 Приборы и методы экспериментальной физики	6
	1.3.4 Радиофизика	
	1.3.6 Оптика	
	1.3.8 Физика конденсированного состояния	
	1.3.12 Физика магнитных явлений	
1.4 Химические науки	1.4.4 Физическая химия	3
1.5 Биологические науки	1.5.2 Биофизика	9
	1.5.6 Биотехнология	
	1.5.9 Ботаника	
	1.5.15 Экология	
	1.5.19 Почвоведение	
2.2 Электроника, фотоника, приборостроение и связь	2.2.7 Фотоника	3
	2.2.8 Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	
2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации	1
	2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	

2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.7 Технология неорганических веществ	3
	2.6.12 Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	
3.1 Клиническая медицина	3.1.9 Хирургия	3
	3.1.18 Внутренние болезни	
	3.1.20 Кардиология	
	3.1.21 Педиатрия	
3.3 Медико-биологические науки	3.3.3 Патологическая физиология	3
4.1 Агрономия, лесное и водное хозяйство	4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация	6
4.3 Агроинженерные и пищевые технологии	4.3.3 Пищевые системы	1
	4.3.5 Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	
5.2 Экономика	5.2.2 Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	2
5.3 Психология	5.3.2 Психофизиология	1
5.12 Когнитивные науки	5.12.2 Междисциплинарные исследования мозга	1