

**Перечень научных специальностей, на которые проводится прием на обучение,  
количество мест для приема в 2026/27 учебном году**

<b>Код специальности</b>	<b>Научная специальность</b>	<b>КЦП</b>	<b>Платные места</b>
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	1	3
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	0	1
1.3.7	Акустика	4	1
2.2.9	Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры	2	2
2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	2	2
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	1	1
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	0	1
2.5.2	Машиноведение	1	1
2.5.4	Роботы, мекатроника и робототехнические системы	2	1
2.5.6	Технология машиностроения	4	2
2.5.7	Технологии и машины обработки давлением	1	1
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	3	1
2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	0	1
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	3	1
2.5.16	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	1	1

<b>Код специальности</b>	<b>Научная специальность</b>	<b>КЦП</b>	<b>Платные места</b>
2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	2	1
2.10.3	Безопасность труда	0	1
5.2.1	Экономическая теория	0	5
5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	0	1
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	0	5
5.2.4	Финансы	0	1
5.2.6	Менеджмент	0	5
5.5.2	Политические институты, процессы, технологии	0	5
5.6.6	История науки и техники	0	1
5.7.6	Философия науки и техники	1	1
5.7.7	Социальная и политическая философия	0	2
<b>Итого:</b>		<b>28</b>	<b>48</b>