

**КОНТРОЛЬНЫЕ ЦИФРЫ ПРИЕМА (КЦП) ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ
НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ
В 2024 ГОДУ**

| <i>Группа научных специальностей</i> | <i>Научная специальность</i> | <i>КЦП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета</i> |
|---|---|--|
| 1.1. Математика и механика (3 места) | 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы | 3 |
| 1.2. Компьютерные науки и информатика (3 места) | 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ | 3 |
| 1.3. Физические науки (3 места) | 1.3.7. Акустика | 3 |
| 2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь (12 мест) | 2.2.9. Проектирование и технология приборостроения и радиоэлектронной аппаратуры | 4 |
| | 2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы | 4 |
| | 2.2.16. Радиолокация и радионавигация | 4 |
| 2.5. Машиностроение (15 мест) | 2.5.2. Машиноведение | 1 |
| | 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы | 2 |
| | 2.5.6. Технология машиностроения | 3 |
| | 2.5.7. Технологии и машины обработки давлением | 1 |
| | 2.5.11. Наземные транспортно-технологические средства и комплексы | 2 |
| | 2.5.13. Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов | 2 |
| | 2.5.15. Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов | 2 |
| | 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов | 2 |
| 5.5. Политология (6 мест) | 5.5.2. Политические институты, процессы, технологии | 6 |
| 5.6. Исторические науки (3 места) | 5.6.6. История науки и техники | 3 |
| 5.7. Философия (3 места) | 5.7.7. Социальная и политическая философия | 3 |