**Численность лиц, обучающихся по реализуемым образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре**

(по состоянию на 01.09.2017 г.)

| **№ п/п** | **Код и наименование направления подготовки** | **Наименование специальности (направления подготовки)** | **Всего** | **За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета** | | **По договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Очное** | **Заочное** | **Очное** | | **Заочное** |
| **Численность обучающихся программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования** | | | | | | | | |
| 1. | **03.06.01 Физика и астрономия** | Приборы и методы экспериментальной физики | 2 | 2 | **-** | **-** | **-** | |
| 2. | **09.06.01 Информатика и вычислительная техника** | Математические моделирование, численные методы и комплексы программ | 1 | 1 | **-** | **-** | **-** | |
| 3. | **12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии** | Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий | 2 | 2 | **-** | **-** | **-** | |
| 4. | **18.06.01 Химическая технология** | Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ | 3 | 2 | **-** | 1 | **-** | |
| Процессы и аппараты химических технологий | 2 | 2 | **-** | **-** | **-** | |
| **ИТОГО** | |  | **10** | **9** |  | **1** | **-** | |