

Перечень направлений подготовки	Профиль (Научная специальность)
<a href="#">01.06.01 – Математика и механика</a>	<a href="#">01.01.03 – Математическая физика</a>
<a href="#">03.06.01 – Физика и астрономия</a>	<a href="#">01.04.01 - Приборы и методы экспериментальной физики</a> <a href="#">01.04.07 – Физика конденсированного состояния</a>
<a href="#">04.06.01 – Химические науки</a>	<a href="#">02.00.04 - Физическая химия</a>
<a href="#">06.06.01 – Биологические науки</a>	<a href="#">03.01.01 - Радиобиология</a>
<a href="#">09.06.01 – Информатика и вычислительная техника</a>	<a href="#">05.13.01 - Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)</a> <a href="#">05.13.05 - Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления</a> <a href="#">05.13.06 - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)</a> <a href="#">05.13.10 - Управление в социальных и экономических системах</a>
<a href="#">12.06.01 – Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</a>	<a href="#">05.11.13 - Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий</a>
<a href="#">14.06.01 – Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии</a>	<a href="#">05.14.03 - Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации</a>
<a href="#">38.06.01 - Экономика</a>	<a href="#">08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям)</a>