**Кирилкин Никита Сергеевич**

**Научная биография**

|  |  |
| --- | --- |
| Образование | 2001–2007 Московский Инженерно-Физический Институт, факультет физики, кафедра прикладной ядерной физики, специальность инженер-физик. |
| 2007 - 2016 | Центр прикладной физики ЛЯР ОИЯИ, инженер. |
| 2016 - 2023 | Центр прикладной физики ЛЯР ОИЯИ, младший научный сотрудник. |
| 2023 - по настоящее время | ЛЯР ОИЯИ, младший научный сотрудник. |
|  |  |
| Деятельность | Основным направлением деятельности является проведение in-situ и послерадиационных экспериментов по изучению свойств ядерных керамиков и оксидов под действием быстрых тяжелых ионов оптическими методами. |
| Ученая степень |  |
| Публикации | Более 20 публикации в российских и зарубежных журналах. |
| Другое | Активное участие в работах по испытанию электронных компонент для аэрокосмической промышленности. Участие в проекте ДЦ-140 по теме №8 «Транспортировка пучка в каналах». |