

<b>ФИО</b>	<b>Чувакин Павел Алексеевич</b>	
Электронный адрес	<a href="mailto:p.chuvakin@ipfran.ru">p.chuvakin@ipfran.ru</a>	
Год начала обучения	2024	
Форма обучения	очная	
Научная специальность	1.3.9. Физика плазмы	
Отдел	170	
Научный руководитель	Господчиков Егор Дмитриевич, к.ф.-м.н.	
Тема диссертации	Моделирование электронного циклотронного нагрева плотной высокотемпературной плазмы в магнитных ловушках реакторного масштаба	
Публикации	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Господчиков Е.Д., Чувакин П.А., Шалашов А.Г. // Физика плазмы, 49(10), 953-963, (2023)</li> <li>2. Господчиков Е.Д., Чувакин П.А., Соломахин А.Л., Шалашов А.Г. // Физика плазмы, (принята к публикации), (2024)</li> </ol>	
Участие в конференциях	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. I Международная (Звенигородская) конференция по физике плазмы и УТС, 20 – 24 марта 2023 г.</li> <li>2. 51 Международная (Звенигородская) конференция по физике плазмы и УТС, 18 – 22 марта 2024 г.</li> <li>3. FRONTIERS OF NONLINEAR PHYSICS – 2024, Moscow – Kostroma – Moscow, Russia, September 1–6, 2024</li> </ol>	
Участие в грантах	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. РФФ: «Исследование функции распределения энергичных ионов в крупномасштабной открытой ловушке ГДЛ методом коллективного рассеяния микроволнового излучения», номер: 19-72-20139, руководитель – Шалашов А.Г.</li> </ol>	
Педагогическая деятельность		
<b>Успеваемость</b>		
дисциплина	Дата экзамена	оценка
<b>Радиофизика</b>		
<b>Иностранный язык</b>		
<b>История и философия науки</b>		
Личные достижения (дипломы, грамоты, сертификаты, именные стипендии)		
Дополнительная информация		