

<b>ФИО</b>	<b>Лазарев Даниил Витальевич</b>	
Электронный адрес	<a href="mailto:d.lazarev@ipfran.ru">d.lazarev@ipfran.ru</a>	
Год начала обучения	2025	
Форма обучения	очная	
Научная специальность	1.3.4. Радиофизика	
Отдел	100	
Научный руководитель	Савилов Андрей Владимирович, д.ф.-м.н.	
Тема диссертации	Использование резонаторов новых типов для повышения эффективности и обеспечения селективности в коротковолновых гиротронах	
Публикации	1. Lazarev D.V., Osharin I.V., Savilov A.V. Simulations of Competition of Fundamental and Second Cyclotron Harmonics in a Sub-Terahertz Gyrotron. IEEE Trans. Electron Dev., v.72, no.9, p.5183-5188 2. Lazarev D.V., Osharin I.V., Savilov A.V. Sectioned Gyrotron Cavity Supporting a Complicated Axial Mode With Reduced Diffraction Q-Factor. IEEE Trans. Electron Dev., v.72, no.2, p.874-880	
Участие в конференциях		
Участие в грантах		
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		