

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**федеральное государственное автономное образовательное учреждение**  
**высшего образования**

**"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"**

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН



Укрупненная группа направлений подготовки и специальностей:

код - 03.00.00

наименование - Физика и астрономия

Форма обучения: очная

Квалификация: магистр

Направление:

код - 03.04.03

наименование - Радиофизика

Срок обучения: 2 года

Прием 2025 года

Направленность:

Радиотехнические системы и комплексы

I. Календарный учебный график

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

к у р с	сентябрь							октябрь							ноябрь							декабрь							январь							февраль							март							апрель							май							июнь							июль							август							Теоретич. обучение	Экзамен. сессия	Практики	ГИА	Каникулы	ВСЕГО	к у р с
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52																																							
1	Теоретическое обучение и практика 17 недель														Сессия 4 нед		Кан. 2 нед		Теоретическое обучение и практика 17 недель														Сессия 3 нед		Уче. 2 нед		Каникулы 7 нед							34	7	2	0	9	52	1																																									
2	Теоретическое обучение и практика 17 недель														Сессия 4 нед		Кан. 2 нед		Произв. пр. 8 нед							Преддипл. практика 8 нед							ГИА 6 нед							Каникулы 6,5 нед							17	4	16	6	9	52	2																																						
Итого:																																																																		51	11	18	6	18	104																				