

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

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДЕН

решением ученого совета ГУАП
 от 20.02.2025 г. протокол № УС-01



Ректор ГУАП

Ю.А. Антохина

У крупненная группа направлений подготовки и специальностей:

код - 11.00.00

наименование - Электроника, радиотехника и системы связи

Форма обучения:

очная

Квалификация:

магистр

Срок обучения:

2 года

Направление:

код - 11.04.01

наименование - Радиотехника

Прием 2025 года

Направленность:

Системы и устройства передачи, приема и обработки
 сигналов

I. Календарный учебный график

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	сентябрь			октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август				Теоретич. обучение	Экзамен. сессия	Практики	ГИА	Каникулы	ВСЕГО	Курс
	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							
1	Теоретическое обучение и практика 17 недель																	Сессия 4 нед	Кан. 2 нед	Теоретическое обучение и практика 17 недель																	Сессия 5 нед	Каникулы 7 нед				34	9	0	0	9	52	1						
2	Теоретическое обучение и практика 17 недель																	Сессия 4 нед	Кан. 2 нед	Произв. пр. НИР 8 нед				Преддипл. практика 8 нед				ГИА 6 нед	Каникулы 6,5 нед				17	4	16	6	9	52	2															
Итого:																																		51	13	16	6	18	104															