

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

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

**УТВЕРЖДЕН**

решением ученого совета ГУАП  
 от 23.06.2022, протокол № УС-05

Ректор ГУАП

Ю.А. Антохина



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Угруппенная группа направлений подготовки и специальностей:

код - 09.00.00

наименование - Информатика и вычислительная техника

Форма обучения: заочная

Квалификация: магистр

Срок обучения: 2 года 6 месяцев

Направление

код - 09.04.03

наименование - Прикладная информатика

Прием 2022 года

Направленность

Информационная сфера

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
<b>1</b>	30 19 недель																		Сессия 3 нед	Кан. 2 нед	30 6 нед	Уче. 2 нед	Теор. обучение и практика 5 нед	Сессия 3 нед	Теор. обучение и практика 5 нед	Каникулы 7 нед	35	6	2	0	9	52	<b>1</b>																		
<b>2</b>	30 19 недель																		Сессия 3 нед	Кан. 2 нед	30 6 нед	Произв.п. 4 нед	30 3 нед	Сессия 3 нед	30 5 нед	Каникулы 7 нед	33	6	4	0	9	52	<b>2</b>																		
<b>3</b>	30 2 нед	Произв.п. 4 нед	Преддипл. практика 8 нед			30 2 нед	ГИА 6 нед			Каникулы 4 нед																					4	0	12	6	4	26	<b>3</b>														
<b>Итого:</b>																										72	12	18	6	22	130																				