

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического  
приборостроения"

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН



У крупненная группа направлений подготовки и специальностей:

код - 11.00.00

наименование - Электроника, радиотехника и системы связи

Форма обучения: заочная

Квалификация: бакалавр

Направление:

код - 11.03.01

наименование - Радиотехника

Срок обучения: 4 года 11 месяцев

Прием 2013 года

Направленность:

Радиотехнические средства передачи, приема и обработки  
сигналов

I. График учебного процесса

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
1					30 15 недель			Сессия 3 нед	Кан. 2 нед	30 16 недель						Сессия 3 нед	Прак. 2 нед	Каникулы 7 нед			31	6	2	0	9	48	1																								
2					30 19 недель			Сессия 3 нед	Кан. 2 нед	30 16 недель						Сессия 3 нед	Прак. 2 нед	Каникулы 7 нед			35	6	2	0	9	52	2																								
3					30 17 недель			Кан. 2 нед	Сессия 3,5 нед	30 14 недель						Сессия 3,5 нед	30 3 нед	Прак. 2 нед	Каникулы 7 нед			34	7	2	0	9	52	3																							
4					30 17 недель			Кан. 2 нед	Сессия 3,5 нед	30 14 недель						Сессия 3,5 нед	30 3 нед	Прак. 2 нед	Каникулы 7 нед			34	7	2	0	9	52	4																							
5					30 17 недель			Кан. 2 нед	Сессия 3,5 нед	30 8 нед		Сессия 3,5 нед	30 2 нед	Прак. 2 нед	ГИА 6 нед		Последипл. отпуск 8 нед			27	7	2	6	10	52	5																									
Итого:																			161	33	10	6	46	256																											