

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

(РОСАВИАЦИЯ)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования "Московский государственный технический университет гражданской авиации" (МГТУ ГА)

Календарный учебный график  
на 2024-2025 уч.год  
по образовательным программам ВО

УТВЕРЖДАЮ  
Директор Иркутского филиала МГТУ ГА  
О.А.Горбачев  
28.05.2024 г.  
Форма обучения: заочная



направление подготовки 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования

Курс	Академическая группа	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
		2-8	9-15	16-22	23-29	30-6	7-13	14-20	21-27	28-3	4-10	11-17	18-24	25-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-2	3-9	10-16	17-23	24-30	31-6	7-13	14-20	21-27	28-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-6	7-13	14-20	21-27	28-3	4-10	11-17	18-24	25-31								
		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	РС53-241	пн	=	=	=	=	=		*				Э	Э	Э		*							К	К	*										Э	Э	Э		У	У	У	У	К	К	К	К	К													
		вт	=	=	=	=	=							Э	Э	Э		*							К	К											Э	Э	Э		У	У	У	У	К	К	К	К	К												
		ср	=	=	=	=	=							Э	Э	Э		*	*						К	К											Э	Э	Э		У	У	У	У	К	К	К	К	К												
		чт	=	=	=	=	=							Э	Э	Э		*							К	К							*				Э	*	Э		У	У	У	У	К	К	К	К	К												
		пт	=	=	=	=	=							Э	Э	Э		*							К	К										Э	Э	Э		У	У	У	У	К	К	К	К	К													
		сб	=	=	=	=	=							Э	Э	Э		*							К	К		*								Э	Э	Э		У	У	У	У	К	К	К	К	К													
		вс	=	=	=	=	=							Э	Э			*							К	К										Э	Э			У	У	У	У	К	К	К	К	К													
2	РС53-231	пн							*	Э	Э	Э					*						К	К	*									Э	Э	Э				У	У	У	У	К	К	К	К	К													
		вт								Э	Э	Э						*						К	К										Э	Э	Э				У	У	У	У	К	К	К	К	К												
		ср									Э	Э	Э					*	*					К	К									Э	Э	Э				У	У	У	У	К	К	К	К	К													
		чт									Э	Э	Э					*						К	К					*				Э	Э	Э		*		У	У	У	У	К	К	К	К	К													
		пт									Э	Э	Э					*						К	К						*			Э	Э	Э				У	У	У	У	К	К	К	К	К													
		сб									Э	Э	Э					*						К	К		*						Э	Э	Э			Э	Э	Э		У	У	У	У	К	К	К	К	К											
		вс									Э	Э						*						К	К								Э	Э			Э	Э			У	У	У	У	К	К	К	К	К												
3	РС53-221	пн							*				Э	Э	Э	Э	*						К	К	*					Э	Э	Э								П	П	П	П	К	К	К	К	К													
		вт									Э	Э	Э	Э	Э	*								К	К					Э	Э	Э								П	П	П	П	К	К	К	К	К													
		ср										Э	Э	Э	Э	*	*							К	К					Э	Э	Э								П	П	П	П	К	К	К	К	К													
		чт										Э	Э	Э	Э	*								К	К					Э	Э	Э	*					*		П	П	П	П	К	К	К	К	К													
		пт										Э	Э	Э	Э	*								К	К					Э	Э	Э						*		П	П	П	П	К	К	К	К	К													
		сб										Э	Э	Э	Э	*								К	К		*				Э	Э	Э							П	П	П	П	К	К	К	К	К													
		вс										Э	Э	Э	Э	*								К	К					Э	Э					Э	Э			П	П	П	П	К	К	К	К	К													
4	РС53-211	пн							*	Э	Э	Э	Э				*						К	К	*			Э	Э	Э									У	У	У	У	К	К	К	К	К														
		вт								Э	Э	Э	Э	Э				*						К	К				Э	Э	Э									У	У	У	У	К	К	К	К	К													
		ср									Э	Э	Э	Э	Э				*	*				К	К				Э	Э	Э									У	У	У	У	К	К	К	К	К													
		чт									Э	Э	Э	Э				*						К	К				Э	Э	Э									*		У	У	У	У	К	К	К	К	К											
		пт									Э	Э	Э	Э				*						К	К				Э	Э	Э										У	У	У	У	К	К	К	К	К												
		сб									Э	Э	Э	Э				*						К	К		*		Э	Э	Э									У	У	У	У	К	К	К	К	К													
		вс									Э	Э	Э	Э				*						К	К				Э	Э									У	У	У	У	К	К	К	К	К														



Курс	Академическая группа	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
		2-8	9-15	16-22	23-29	30-6	7-13	14-20	21-27	28-3	4-10	11-17	18-24	25-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-2	3-9	10-16	17-23	24-30	31-6	7-13	14-20	21-27	28-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-6	7-13	14-20	21-27	28-3	4-10	11-17	18-24	25-31								
		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								
5	PC53-201	пн						Э	Э	Э	*							*							К	*										Э	Э	Э	Э			У	У	У	У	К	К	К	К	К											
		вт						Э	Э	Э									*	*					К	К											Э	Э	Э	Э			У	У	У	У	К	К	К	К	К										
		ср						Э	Э	Э									*	*					К	К									*		Э	Э	Э	Э			У	У	У	У	К	К	К	К	К										
		чт						Э	Э	Э									*	*					К	К									*	Э	Э	Э	Э			У	У	У	У	К	К	К	К	К											
		пт						Э	Э	Э									*	*					К	К									*	Э	Э	Э	Э			У	У	У	У	К	К	К	К	К											
		сб						Э	Э	Э									*	*					К	К	*									Э	Э	Э	Э			У	У	У	У	К	К	К	К	К											
		вс						Э	Э										*	*					К	К										Э	Э	Э	Э			У	У	У	У	К	К	К	К	К											
6	PC53-191	пн	Э	Э	Э	Э	Э				*							*	*				К	К	*		Э	Э	Э																																
		вт	Э	Э	Э	Э	Э												*	*				К	К			Э	Э	Э																															
		ср	Э	Э	Э	Э													*	*				К	К			Э	Э	Э																															
		чт	Э	Э	Э	Э													*	*				К	К			Э	Э	Э						*																									
		пт	Э	Э	Э	Э													*	*				К	К			Э	Э	Э																															
		сб	Э	Э	Э	Э													*	*				К	К		*	Э	Э	Э																															
		вс	Э	Э	Э	Э													*	*				К	К			Э	Э																																
7	PC53-181	пн						Э	*	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	*	Пд	Г	Д	Д	Д	Д	*	К	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=									
		вт						Э	П	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	*	Пд	Г	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=							
		ср						Э	П	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	*	Пд	Г	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=						
		чт						Э	П	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	*	Пд	Г	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=						
		пт						Э	П	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	*	Пд	Г	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=						
		сб						Э	П	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	*	Пд	Г	Д	Д	Д	Д	Д	*	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=						
		вс						Э	П	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	*	Пд	Г	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=					

**ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

	Теоретическое обучение
У	Учебная практика
П	Производственная практика
Пд	Производственная (преддипломная) практика
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)
В	Выходной день

Э	Экзаменационная сессия
К	Каникулы
<b>Государственная итоговая аттестация:</b>	
Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Нерабочими праздничными днями в 2024/2025 учебном году являются: 4 ноября, 1-8 января, 23 февраля, 8 марта, 1 мая, 9 мая, 12 июня

Составил:  
Начальник учебного отдела, к.т.н., доцент



М.Г. Борисенко

Рассмотрен и принят ученым советом Иркутского филиала МГТУ ГА  
7.05.2024 г. протокол № 10


Согласовано:

Заместитель директора по УМР, к.п.н.



А.В. Шаблов

Декан ФАСК, к.т.н., доцент



М.А. Межетов