

НАПРАВЛЕНИЕ	КОД	КВАЛИФИКАЦИЯ	КАФЕДРА	НАЗВАНИЕ КАФЕДРЫ	ЕГЭ
Ракетные комплексы и космонавтика	24.03.01	бакалавр	СМ1	Космические аппараты и ракеты-носители	Русский язык, математика, физика
			СМ13	Ракетно-космические композитные конструкции	
Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетнокосмических комплексов	24.05.01	специалист	СМ1	Космические аппараты и ракеты-носители	
			СМ2 (АК1, АК2)	Аэрокосмические системы	
			СМ8	Стартовые ракетные комплексы	
			СМ12	Технология ракетно-космического машиностроения	
Проектирование авиационных и ракетных двигателей	24.05.02	специалист	Э1	Ракетные двигатели	
			Э3	Газотурбинные и нетрадиционные установки	
			Э8	Плазменные энергетические установки	
Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	24.05.04	специалист	СМ3	Динамика и управление полетом ракет и космических аппаратов	
Системы управления летательными аппаратами	24.05.06	специалист	ИУ1	Системы автоматического управления	
			ИУ2	Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации	
			ИУ1 (АК4)	Системы автоматического управления	
			ИУ1 (ПС2)	Системы автоматического управления	
			ИУ2 (ПС1)	Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации	
			ИУ11 (ПС4)	Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации	
				Системы автоматического управления	
			ИУ1 (РТ4)	Системы автоматического управления	